

FR

2025  
2026

**BARAZZA**  
taste of design

L'essentiel de l'acier inox.  
Notre capacité  
à le façonner en objets de design.  
La prédilection  
pour les choses bien pensées et  
mieux réalisées.  
Notre penchant  
pour la tradition artisanale  
et l'innovation technologique.  
C'est ce qui nous amène  
à créer des solutions pour la cuisine  
aux performances élevées.  
À transformer notre passion  
en excellence  
capable de passionner.

# BARAZZA : UNE GAMME COMPLÈTE DE SOLUTIONS POUR TOUS LES BESOINS ET TOUS LES GOÛTS.

Les **Collections** présentent un large choix d'éléments assortis. La ligne **Fusion** propose des plans de travail sur mesure et à encastrement pour une cuisine personnalisée. Avec le **Fuoriserie**, le client a une totale liberté pour créer son propre projet sur mesure. La collection **Outdoor** est conçue pour meubler également les espaces extérieurs.

Fonctionnalité et style dans chaque espace ambiant.



1 / COLLECTIONS



2 / FUSION



3 / FUORISERIE



4 / OUTDOOR

# 1 / COLLECTIONS

Les Collections Barazza proposent d'élégants systèmes de fours et éléments assortis, tables de cuisson, hottes, réfrigérateurs, lave-vaisselles, éviers, canaux équipés, robinets et accessoires.



Chaque pièce est réalisée avec une esthétique distinctive : des détails coordonnés, différents types de bords, des finitions exclusives en acier, des manettes et des accessoires dédiés ajoutent de la valeur et de la personnalité, en rendant chaque cuisine unique et personnelle.





AURA



ICON





VELVET ADVANCE



MIZU KASAI



LAB EVOLUTION



LAB



MOOD



UNIQUE



B\_FREE



SELECT PLUS



ZERO ADVANCE



OFFICINA



MODULARITÉ DE 75



CITY



## CANAUX ÉQUIPÉS



## ROBINETS ET ACCESSOIRES

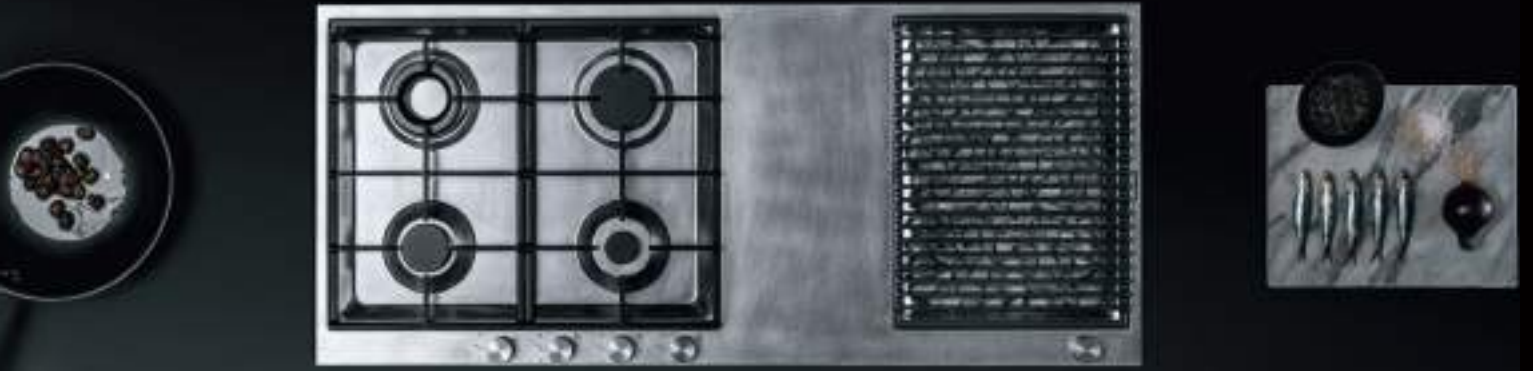
# 2 / FUSION

Fusion est un plan en acier sur mesure à encastrement qui contient toutes les fonctions dans un espace au design pur. Fusion combine des éléments de cuisson et de lavage aux dimensions personnalisées, en créant des solutions inédites pour des cuisines exclusives. Fonctionnalité, praticité et facilité de nettoyage.



## LAB FUSION





B\_FREE FUSION



MOOD FUSION

# 3 / FUORISERIE

Fuoriserie est l'expression maximale des capacités de Barazza. Grâce à son savoir-faire, Barazza transforme la matière en formes infinies. Les éléments de cuisson et de lavage, avec des dimensions et des finitions personnalisées, créent des solutions « sur mesure » adaptées aux besoins des clients. Le savoir-faire italien, la sensibilité au beau et l'attention à la fonctionnalité donnent vie à des solutions qui satisfont les besoins personnels, fonctionnels, esthétiques et de valeur.



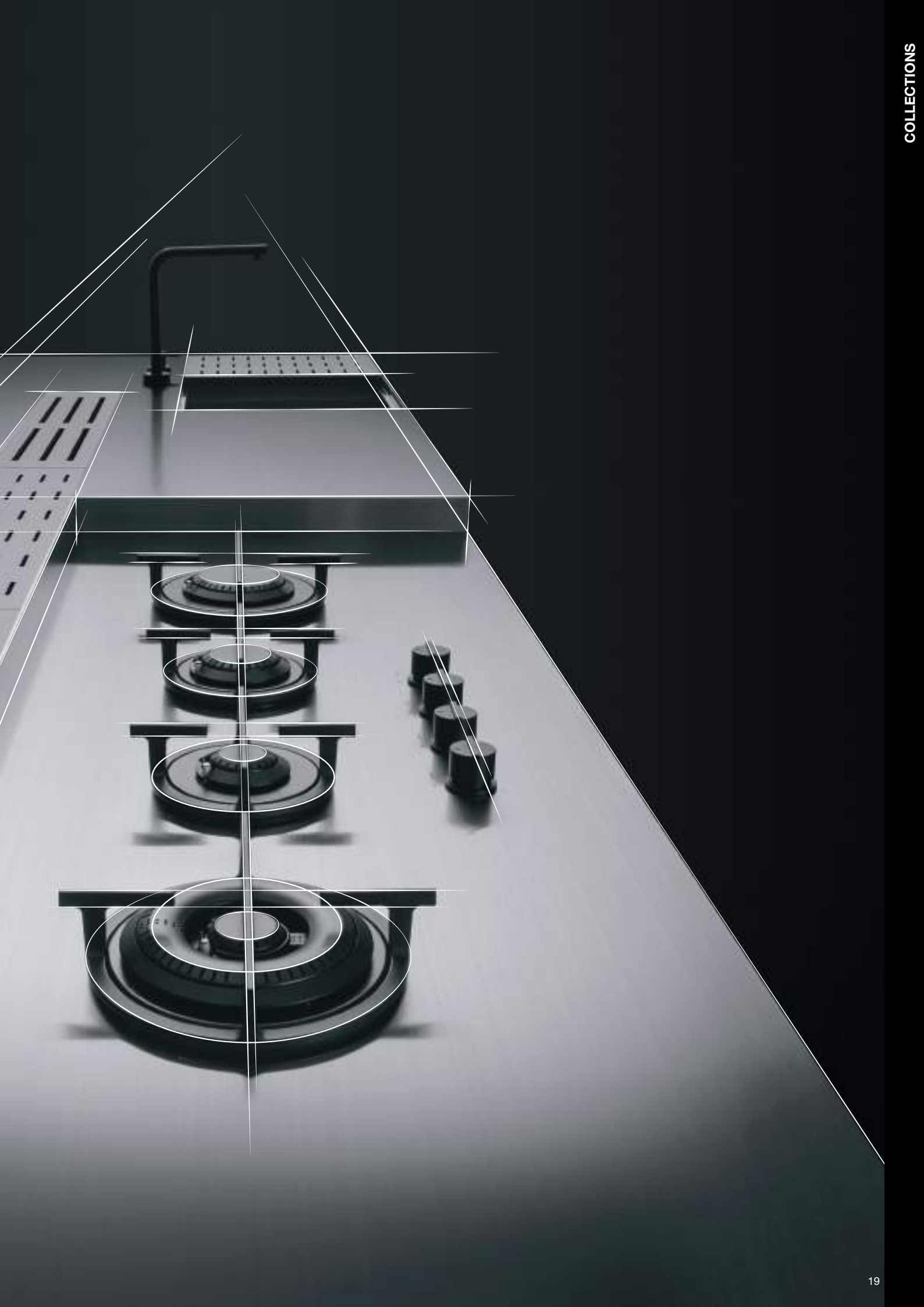


# FUORISERIE. À L'INTÉRIEUR DES DÉSIRS. L'évolution continue de l'espère.

Barazza propose des solutions uniques pour aménager une cuisine sur mesure, en offrant la plus ample possibilité de choix et une totale liberté de goût. Les Fuoriserie naissent des créations Barazza les plus innovantes et de la possibilité de les faire évoluer et de les modifier afin de satisfaire les exigences de goût, de dimensions et de style. Le résultat se décline avec des solutions « sur mesure » créées selon les nécessités et les désirs des clients.



En combinant les éléments de cuisson et de lavage avec des dimensions et des finitions personnalisées, on obtient des solutions inédites, extrêmement exclusives. Une variété d'options particulièrement ample, qui peut également être facilement consultée en ligne sur le site [www.barazzasrl.it](http://www.barazzasrl.it).



# 4 / OUTDOOR

Un désir de liberté envahit l'esprit de la collection Outdoor de Barazza. La beauté du design devient l'instrument qui donne naissance à des fonctionnalités jamais réalisées auparavant. Il en découle une collection conçue pour exalter ce sentiment d'autonomie qui envahit chacun de nous et se concrétise en d'innombrables possibilités de gérer son temps dans de nouveaux espaces. D'inédits horizons de soleil, de mer et de vert servent de décor aux moments les plus émouvants, à vivre en toute insouciance grâce à la résistance de l'acier inox AISI 316, un matériau particulièrement beau à voir et extrêmement résistant aux agents atmosphériques.



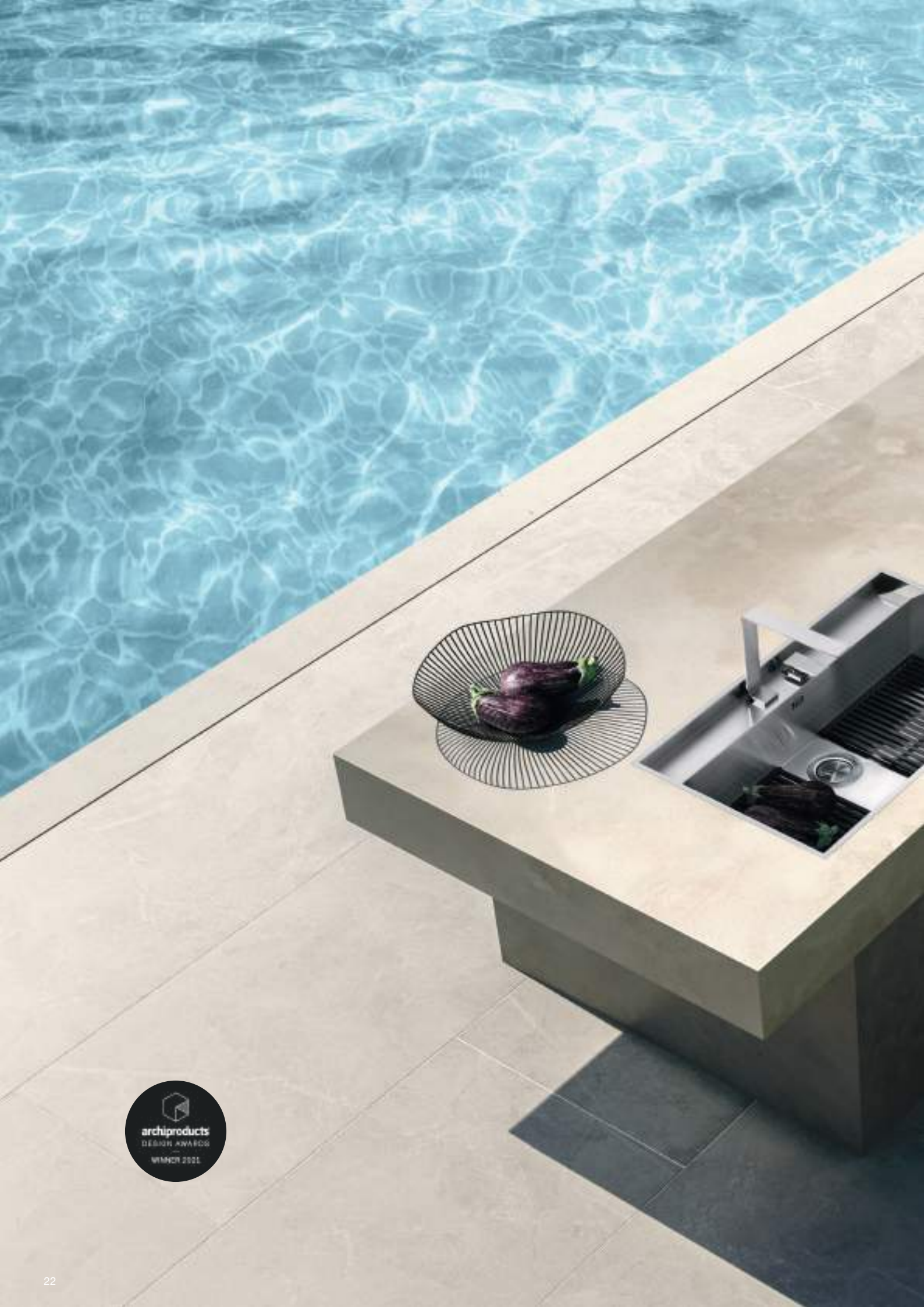


# Outdoor



archiproducts  
AWARDS  
WINNER









Barazza propose une gamme complète et pouvant être assortie à des réfrigérateurs, des lave-vaisselles, des fours, des machines à café, des tiroirs chauffe-plats et sous vide, des tables de cuisson, des hottes, des éviers, des canaux équipés, des robinets et des accessoires, afin de satisfaire les consommateurs exigeants et désireux d'exprimer leur propre créativité en cuisine.

COLLECTIONS

---



FOURS ET ÉLÉMENTS ASSORTIS

page 26



TABLES DE CUISSON

page 44



HOTTES

page 66



RÉFRIGÉRATEURS ET LAVE-VAISSELLES

page 74



ÉVIERS ET CUVES CARRÉES  
ACIER INOX

page 80



ÉVIERS ET CUVES CARRÉES  
B\_GRANITE

page 110



CANAUX ÉQUIPÉS

page 116



OUTDOOR

page 134



ROBINETS ET ACCESSOIRES

page 142



INFORMATIONS TECHNIQUES

page 176



ICON



ICON ONE



ICON X



ICON XL

# FOUR ICON à encastrement de 60

Four Icon à encastrement de 60  
Touch Control + manettes



Exclusive



Steel



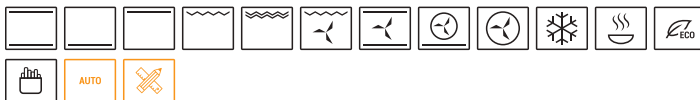
Glass

Zefiro

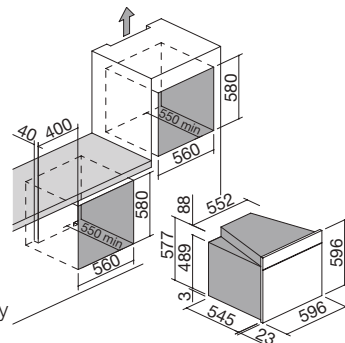


classe A

Accessoires : 28 79 80



- système d'assainissement Zefiro
- 13 fonctions manuelles
- 16 programmes de cuisson automatique + Cleaning
- 30 programmes de cuisson personnalisables
- modalité Veggy
- température maximale : 250 °C
- capacité : 66 litres
- programmeur numérique Touch Control multilingue + manettes
- caractéristiques : bandeau de commande, manettes et poignée avec finition Soft-Touch, intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier, 2 paires de glissières extractibles
- dispositifs de sécurité : désenclenchement de sécurité, fonction de sécurité enfants
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1FEVEPN

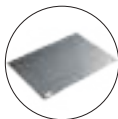
ACIER INOX SATINÉ

code 1FEVSP

VERRE NOIR

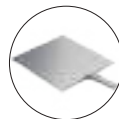
code 1FEVGP

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



80

code 1CFFA



# FOUR À MICRO-ONDES COMBINÉ ICON à encastrement de 60 h. 45

Four Icon à encastrement micro-ondes combiné compact  
Touch Control + manettes



Exclusive



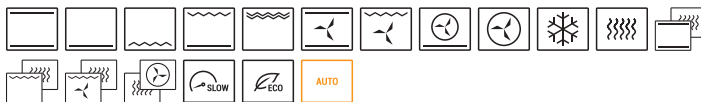
Steel



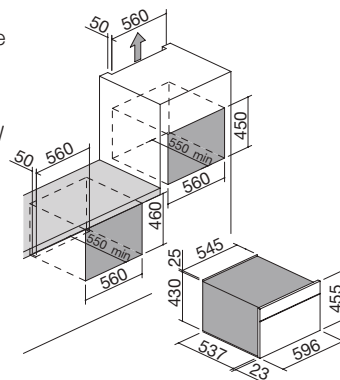
Glass



Accessoires : 28 79 80



- 17 fonctions manuelles
- 20 programmes de cuisson automatique
- 5 programmes de décongélation automatique
- modalité Veggy
- fonctions micro-ondes jusqu'à 1000 W
- température maximale : 250 °C
- capacité : 40 litres
- programmeur numérique Touch Control multilingue + manettes
- caractéristiques : bandeau de commande, manettes et poignée et intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, éclairage intérieur, cadres latéraux
- équipements : 1 plat en pyrex, 1 grille en acier
- dispositifs de sécurité : fonction de sécurité enfants
- puissance maximale absorbée : 3,5 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1FEVEMCN

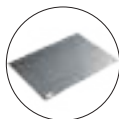
ACIER INOX SATINÉ

code 1FEVSMC

VERRE NOIR

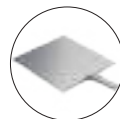
code 1FEVGMG

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



80

code 1CFFA



# FOUR À VAPEUR COMBINÉ ICON à encastrement de 60 h. 45

Four Icon à encastrement à vapeur combiné compact Touch Control + manettes



Exclusive



Steel



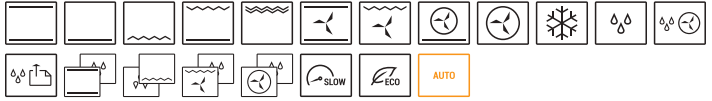
Glass

SISTEMA **FEEL Good**

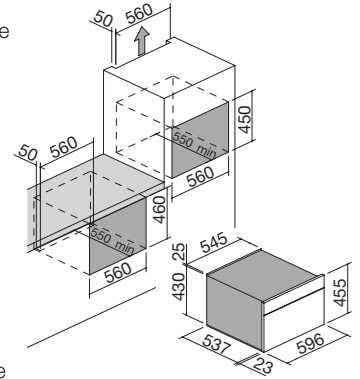


classe **A<sup>+</sup>**

Accessoires : **28 79 80**

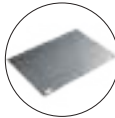


- 18 fonctions manuelles
- 30 programmes de cuisson automatique
- modalité Veggy
- température maximale : 250 °C
- en mode vapeur réglage progressif de 35 à 100 °C
- capacité : 40 litres
- programmateur numérique Touch Control multilingue + manettes
- caractéristiques : bandeau de commande, manettes et poignée avec finition Soft-Touch, intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec quadruple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, éclairage intérieur, cadres latéraux, réservoir d'eau de 0,8 l également accessible en phase de cuisson
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite fond perforé en acier, 1 grille en acier, thermo-sonde
- dispositifs de sécurité : fonction de sécurité enfants puissance maximale absorbée : 3 kW

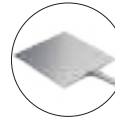


<b>ACIER INOX NOIR MAT</b>	code <b>1FEVEVCN</b>
<b>ACIER INOX SATINÉ</b>	code <b>1FEVSVC</b>
<b>VERRE NOIR</b>	code <b>1FEVGC</b>

Accessoires :



**28**  
code **1PPI**



**79**  
code **1PPZ**



**80**  
code **1CFFA**



# MACHINE À CAFÉ ICON à encastrement de 60 h. 45

Machine à café Icon à encastrement compacte  
Programmeur numérique + manettes



Exclusive



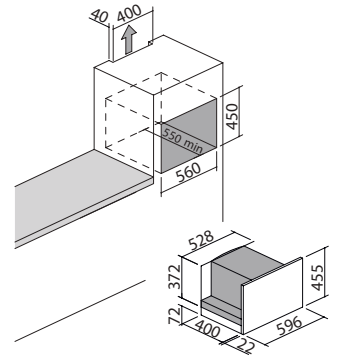
Steel



Glass



- 5 niveaux d'intensité du café (goût extra-léger, léger, normal, fort, extra-fort)
- 3 niveaux de quantité de café (serré, normale, long)
- fonctions : tasse simple ou double, distribution de la vapeur pour cappuccino et eau chaude, programmation allumage et extinction, fonction rinçage automatique en allumage/extinction, possibilité également d'utiliser du café pré-moulu
- signalisation de l'écran : absence d'eau, absence de café, présence de fonds, avis de décalcification, avis degré de moulure et dosage
- programmeur numérique multilingue + manettes
- caractéristiques : bandeau de commande et manettes avec finition Soft-Touch, tiroir de récupération des gouttes, éclairage à LED, glissières télescopiques, récipient pour grains de 220 g, réservoir d'eau amovible de 1,8 l
- pression : 15 bar
- puissance maximale absorbée : 1,35 kW



**ACIER INOX NOIR MAT**

code **1CFEVEN**

**ACIER INOX SATINÉ**

code **1CFEVS**

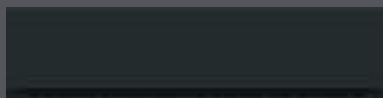
**VERRE NOIR**

code **1CFEVG**



# TIROIR SOUS VIDE ICON à encastrement de 60 h. 15

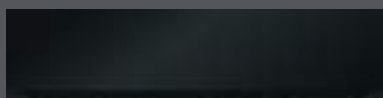
Tiroir sous vide Icon à encastrement  
Touch Control



Exclusive



Steel

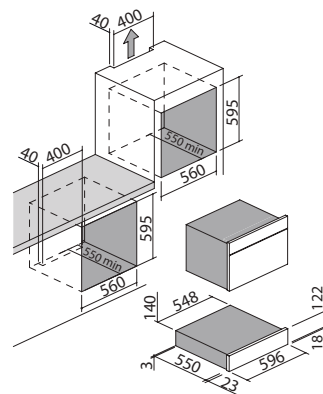


Glass

SISTEMA **FEEL**  
*Good*



- fonctions : sous vide dans enveloppe à 3 niveaux, fermeture hermétique à 3 niveaux, sous vide dans récipient à 3 niveaux, fonction Chef pour marinade, maturation, infusion à froid et extraction des huiles essentielles
- écran numérique Touch Control
- moteur : pompe à huile
- caractéristiques : couvercle en verre trempé, intérieur de la cuve en acier inox, ouverture push-pull
- équipements : adaptateur pour récipients, kit 50 sachets pour conservation et 50 sachets pour cuisson, glissières télescopiques
- puissance maximale absorbée : 0,24 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1CSEVEN

ACIER INOX SATINÉ

code 1CSEVS

VERRE NOIR

code 1CSEVG

Accessoires :



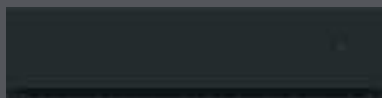
57

code 1KS3



# TIROIR CHAUFFE-PLATS ICON à encastrement de 60 h. 15

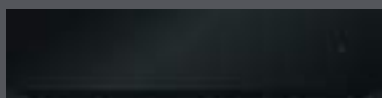
Tiroir chauffe-plats Icon à encastrement



Exclusive



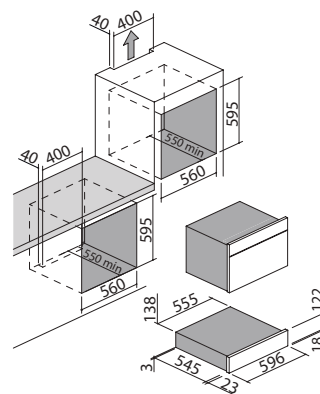
Steel



Glass



- préchauffage des plats, de la vaisselle, des tasses de café
- maintien de la chaleur des aliments
- décongélation
- levage des pâtes
- température réglable de 30 à 70 °C
- caractéristiques : surface du plan intérieur en verre avec tapis antidérapant, glissières télescopiques, ouverture push-pull, témoin de fonctionnement, façade froide
- puissance maximale absorbée : 0,4 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1CEEVEN

ACIER INOX SATINÉ

code 1CEEVS

VERRE NOIR

code 1CEEVG



# FOUR ICON ONE à encastrement de 60

Four Icon One à encastrement de 60  
Multiprogramme



Exclusive



Steel



Glass

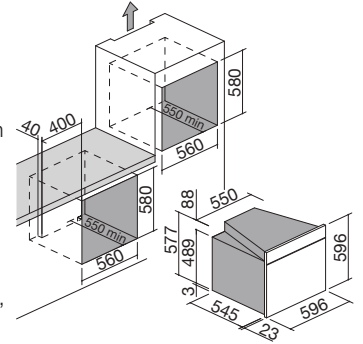


NEW classe A

Accessoires : 28 79 29 80



- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 270 °C
- capacité : 66 litres
- programmateur numérique électronique de début/fin de cuisson et minuteur
- caractéristiques : bandeau de commande, manettes et poignée avec finition Soft-Touch, intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- dispositifs de sécurité : désenclenchement de sécurité
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1FIOEPN

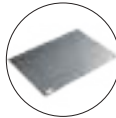
ACIER INOX SATINÉ

code 1FIOSP

VERRE NOIR

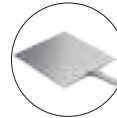
code 1FIOGP

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



29

code 1CG6



80

code 1CFFA



# FOUR ICON X à encastrement de 75 h. 60

Four Icon X à encastrement de 75  
Multiprogramme



Exclusive



Steel



Glass

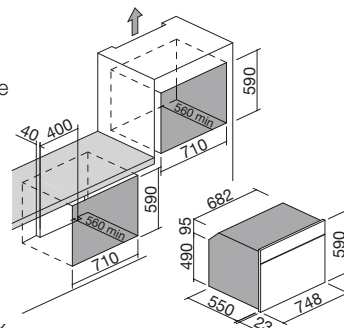


NEW classe A

Accessoires : 28 79 80



- 9 fonctions manuelles
- température maximale : 250 °C
- capacité : 89 litres
- programmateur numérique électronique de début/fin de cuisson et minuteur
- caractéristiques : bandeau de commande, manettes et poignée avec finition Soft-Touch, intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, 2 lumières postérieures, cadres latéraux
- équipements : 1 lèche-frite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier, 1 paire de glissières extractibles, tournebroche
- dispositifs de sécurité : désenclenchement de sécurité
- puissance maximale absorbée : 3,5 kW

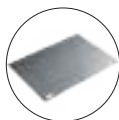


ACIER INOX NOIR MAT code 1FIXEPN

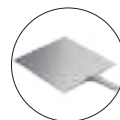
ACIER INOX SATINÉ code 1FIXSP

VERRE NOIR code 1FIXGP

Accessoires :



28  
code 1PPI



79  
code 1PPZ



80  
code 1CFFA



# MICRO-ONDES à encastrement de 75 h. 38

Micro-ondes Icon Exclusive à encastrement de 75



Exclusive



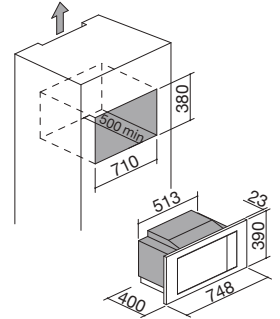
Steel



NEW



- 6 fonctions de cuisson
- programmation automatique pour 8 typologies d'aliment
- capacité : 25 litres
- caractéristiques : intérieur en acier inox, intérieur de la porte en verre, porte 2 verres et ouverture pliante, éclairage intérieur
- équipement : plateau tournant extractible, grille rehaussée amovible pour grill
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions
- puissance maximale absorbée : 1,45 kW



ACIER INOX NOIR MAT/VERRE NOIR

code 1MOXEN

ACIER INOX SATINÉ/VERRE NOIR

code 1MOXI



# FOUR ICON XL à encastrement de 90 h. 60

Four Icon XL à encastrement de 90  
Multiprogramme



Exclusive



Steel



Glass

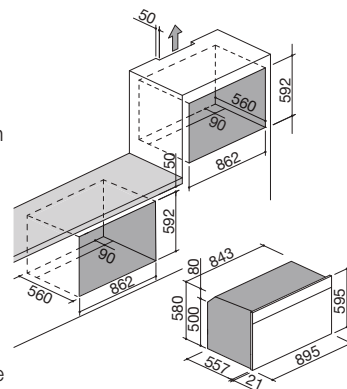


NEW classe A

Accessoires : 28 79 80



- 90x60 cm
- 8 fonctions manuelles  
température maximale : 250 °C
- capacité : 120 litres
- programmateur numérique  
électronique de début/fin de cuisson  
et minuteur
- caractéristiques : bandeau de  
commande, manettes et poignée  
avec finition Soft-Touch, porte  
extractible et démontable avec  
triple vitrage et verres internes  
thermoréfléchissants, intérieur du  
four Easy Clean, verre dark grey,  
charnières Soft-Close, ventilation  
tangentielle de refroidissement, triple  
ventilateur à convection, 2 lumières  
postérieures, cadres latéraux
- équipements : 1 lèche-frite en acier  
émailé Easy Clean, 1 grille en acier,  
tournebroche
- dispositifs de sécurité :  
désenclenchement de sécurité
- puissance maximale absorbée : 3,15 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1FICN9EN

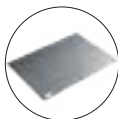
ACIER INOX SATINÉ

code 1FICN9EI

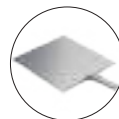
VERRE NOIR DARK GREY

code 1FICN9E

Accessoires :



28  
code 1PPI



79  
code 1PPZ



80  
code 1CFFA



# FOUR VELVET ADVANCE à encastrement de 60

Four Velvet Advance à encastrement de 60  
Touch Screen



Exclusive



Steel



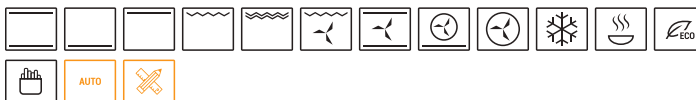
Glass

Zefiro

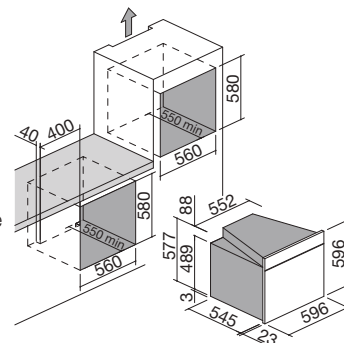


NEW classe A

Accessoires : 28 79 80



- système d'assainissement Zefiro
- 13 fonctions manuelles
- 16 programmes de cuisson automatique + Cleaning
- 30 programmes de cuisson personnalisables
- modalité Veggy
- température maximale : 250 °C
- capacité : 66 litres
- Touch Screen interactif et multilingue
- caractéristiques : poignée avec finition Soft-Touch, intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, verre dark grey, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier, 2 paires de glissières extractibles
- dispositifs de sécurité : désenclenchement de sécurité, fonction de sécurité enfants
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX NOIR MAT

code 1FVAPEN

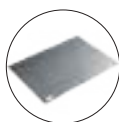
ACIER INOX SATINÉ

code 1FVAPI

VERRE NOIR DARK GREY

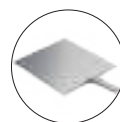
code 1FVAPN

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



80

code 1CFFA



# FOUR CITY ONE à encastrement de 60

Four City One à encastrement de 60  
Multiprogramme



Steel



Glass

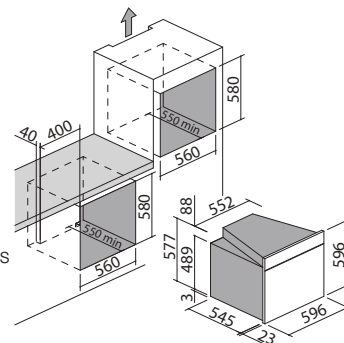


NEW classe A

Accessoires : 28 79 29 80



- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 270 °C
- capacité : 66 litres
- programmateur numérique électronique de début/fin de cuisson et minuteur
- caractéristiques : intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



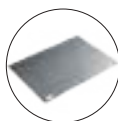
ACIER INOX SATINÉ / NOIR

code 1FCOPI

VERRE NOIR

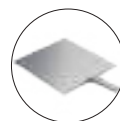
code 1FCOPN

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



29

code 1CG6



80

code 1CFFA



# FOUR CITY ONE à encastrement de 60

Four City One à encastrement de 60  
Multifonction



Steel

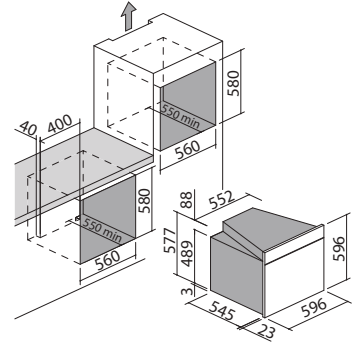


NEW classe A

Accessoires : 28 79 29 80



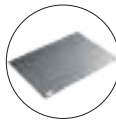
- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 270 °C
- capacité : 66 litres
- minuteur mécanique de 90' avec sonnerie en fin de cuisson
- caractéristiques : intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres thermoréfléchissants, charnières Soft-Close, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèche-frite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèche-frite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX SATINÉ / NOIR

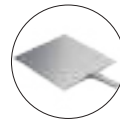
code 1FCOMI

Accessoires :



28

code 1PPI



79

code 1PPZ



29

code 1CG6



80

code 1CFFA



## FOUR CITY STEEL à encastrement de 90 h. 48

Four City Steel à encastrement de 90  
Multiprogramme

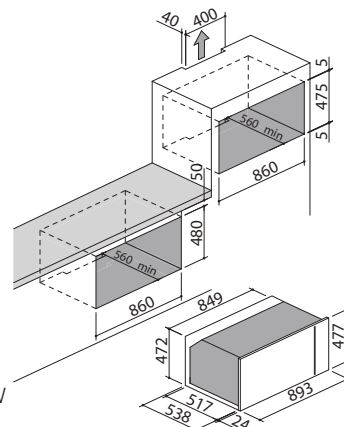


classe **A**

Accessoires : **28 33 79 80**



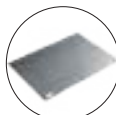
- 9 fonctions manuelles
- température maximale : 250 °C
- capacité : 89 litres
- programmeur numérique électronique de début/fin de cuisson et minuteur
- caractéristiques : intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, ventilation tangentielle de refroidissement, 2 lumières postérieures, cadres latéraux
- équipements : tournebroche, 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 2 grilles en acier
- puissance maximale absorbée : 3,5 kW



ACIER INOX SATINÉ / NOIR

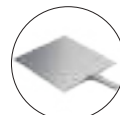
code **1FCYP9**

Accessoires :



**28**

code **1PPI**



**33**

code **1PPZ**



**79**

code **1CG9**



**80**

code **1CFFA**

## FOUR UNIQUE ONE à encastrement de 60

Four Unique One à encastrement de 60  
Multifonction

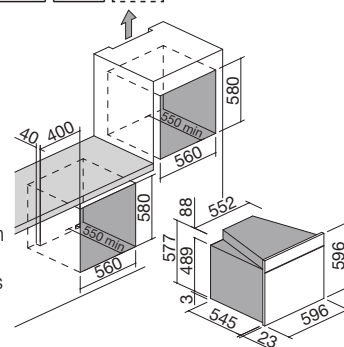


**NEW** classe **A**

Accessoires : **28 79 29 80**



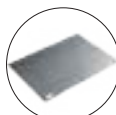
- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 250 °C
- capacité : 66 litres
- minuteur mécanique de 90' avec sonnerie en fin de cuisson
- caractéristiques : intérieur du four Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres thermoréfléchissants, ventilation tangentielle de refroidissement, grill rabattable, 2 lumières latérales, cadres latéraux
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX VINTAGE

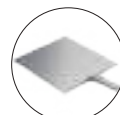
code **1FUOM**

Accessoires :



**28**

code **1PPI**



**79**

code **1PPZ**



**29**

code **1CG6**



**80**

code **1CFFA**

# FOURS OFFICINA ADVANCE à encastrement de 60

Four Officina Advance à encastrement de 60  
Multiprogramme



Steel



Four Officina Advance à encastrement de 60  
Multifonction



Steel

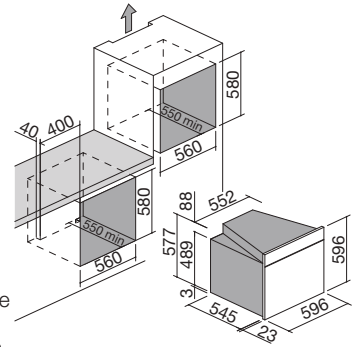


classe **A**

Accessoires : **80**



- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 250 °C
- capacité : 66 litres
- programmeur numérique électronique de début/fin de cuisson et minuteur
- caractéristiques : intérieur moulé Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, ventilation tangentielle de refroidissement, 1 lumière postérieure
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX SATINÉ

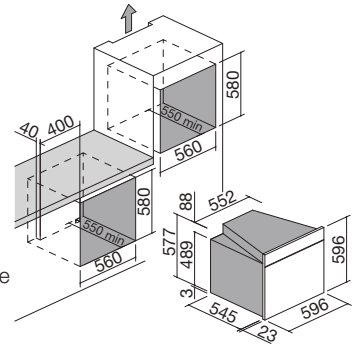
code **1FOAP**

classe **A**

Accessoires : **80**



- 8 fonctions manuelles + décongélation rapide
- température maximale : 250 °C
- capacité : 66 litres
- minuteur mécanique de 90' avec sonnerie en fin de cuisson
- caractéristiques : intérieur moulé Easy Clean, porte extractible et démontable avec triple vitrage et verres internes thermoréfléchissants, ventilation tangentielle de refroidissement, 1 lumière postérieure
- équipements : 1 lèchefrite creuse en acier émaillé Easy Clean, 1 lèchefrite en acier émaillé Easy Clean, 1 grille en acier
- puissance maximale absorbée : 2,7 kW



ACIER INOX SATINÉ

code **1FOAM**

Accessoires :



**80**

code **1CFFA**

# MICRO-ONDES à encastrement de 60 h. 40

Four à micro-ondes à encastrement



Exclusive



Steel



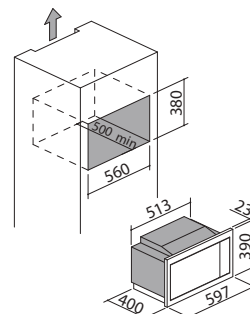
Vintage



Glass



- 6 fonctions de cuisson
- programmation automatique pour 8 typologies d'aliment
- capacité : 25 litres
- caractéristiques : intérieur en acier inox, intérieur de la porte en verre, porte 2 verres et ouverture pliante, éclairage intérieur
- équipement : plateau tournant extractible, grille rehaussée amovible pour grill
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions
- puissance maximale absorbée : 1,45 kW



<b>ACIER INOX NOIR MAT / VERRE NOIR</b>	cod. <b>1MOEN</b>
<b>ACIER INOX SATINÉ / VERRE NOIR</b>	cod. <b>1MOI</b>
<b>ACIER INOX VINTAGE / VERRE NOIR</b>	cod. <b>1MOIV</b>
<b>VERRE NOIR</b>	cod. <b>1MOGN</b>





VELVET ADVANCE



CITY ONE



UNIQUE ONE



OFFICINA ADVANCE

# TABLES DE CUISSON LAB EVOLUTION à encastrement et au ras du plan

Table de cuisson Lab Evolution à encastrement et au ras du plan de 90  
2 gaz + double couronne Flat Eco-Design

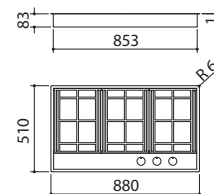


Table de cuisson Lab Evolution à encastrement et au ras du plan de 120  
3 gaz + double couronne Flat Eco-Design



EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- commandes : manettes Flat avec finition Soft-Touch
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 86x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

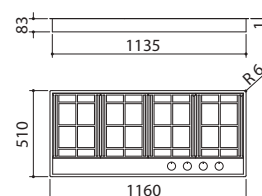
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

ACIER INOX SATINÉ

code 1PLE2D

EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- commandes : manettes Flat avec finition Soft-Touch
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 114x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

ACIER INOX SATINÉ

code 1PLE3D

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, crochets de fixation.



# TABLES DE CUISSON LAB EVOLUTION à encastrement et au ras du plan

Table de cuisson Lab à encastrement et au ras du plan de 65  
4 gaz



Table de cuisson Lab à encastrement et au ras du plan de 90  
4 gaz + double couronne



Table de cuisson Lab à encastrement et au ras du plan de 90  
2 gaz + double couronne

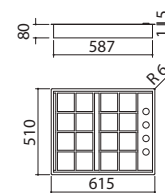


Table de cuisson Lab à encastrement et au ras du plan de 120  
3 gaz + double couronne



## EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- commandes : supérieure latérales intégrées
- encastrement : 59,5x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 2,5 kW

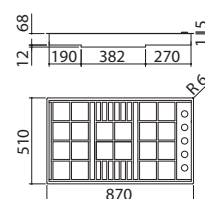
### ACIER INOX SATINÉ

code 1PLB4

## EBP RP

### Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- commandes : supérieure latérales intégrées
- encastrement : 85x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 2,5 kW
- 1 double couronne : 3,5 kW

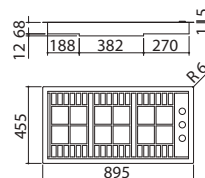
### ACIER INOX SATINÉ

code 1PLB5

## EBP RP

### Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- commandes : supérieure latérales intégrées
- encastrement : 87,5x43,5 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 double couronne : 3,5 kW

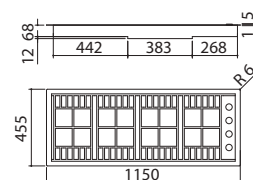
### ACIER INOX SATINÉ

code 1PLB2T

## EBP RP

### Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- commandes : supérieure latérales intégrées
- encastrement : 113x43,5 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 3,5 kW

### ACIER INOX SATINÉ

code 1PLB3T

### Accessoires :



35

code 1RWJ

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, éco-flamme, crochets de fixation.

# TABLES DE CUISSON MOOD encastrement acier inox bord 4 mm

**Table de cuisson Mood à encastrement de 65**  
3 gaz + double couronne Flat Eco-Design



**Table de cuisson Mood à encastrement de 75 pour base de 60**  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design



**Table de cuisson Mood à encastrement de 75**  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design



**Table de cuisson Mood à encastrement de 90**  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design

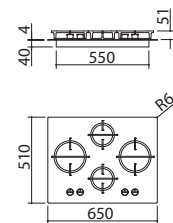


## EB4

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



### ACIER INOX SATINÉ 4 mm

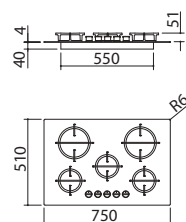
code 1PMD64

## EB4

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm pour base de 60

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



### ACIER INOX SATINÉ 4 mm

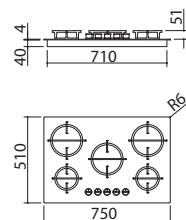
code 1PMD70

## EB4

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 72x48 cm

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



### ACIER INOX SATINÉ 4 mm

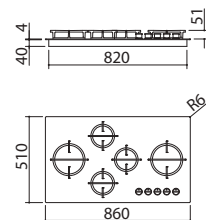
code 1PMD75

## EB4

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 83x48 cm

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



### ACIER INOX SATINÉ 4 mm

code 1PMD95

# TABLES DE CUISSON MOOD

## encastrement acier inox bord 4 mm

Table de cuisson Mood à encastrement de 110  
3 gaz + double couronne Flat Eco-Design

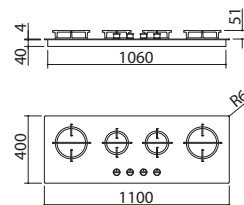


EB4

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 107x37 cm

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



ACIER INOX SATINÉ 4 mm

code 1PMD104

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, crochets de fixation, joint.



## TABLES DE CUISSON MOOD encastrement vitrocéramique blanc bord 4 mm

Table de cuisson Mood à encastrement de 75 pour base de 60  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design



Table de cuisson Mood à encastrement de 90  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design

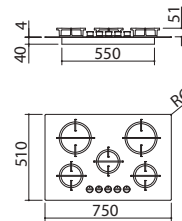


 EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm pour base de 60

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



VITROCÉRAMIQUE BLANC 4 mm

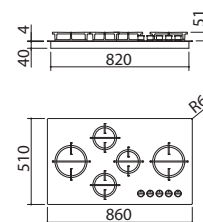
code 1PMD70B

 EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 83x48 cm

### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW



VITROCÉRAMIQUE BLANC 4 mm

code 1PMD95B

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, crochets de fixation, joint.



# TABLES DE CUISSON MOOD

## encastrement vitrocéramique noir bord 4 mm

**Table de cuisson Mood à encastrement de 65**  
3 gaz + double couronne Flat Eco-Design



**Table de cuisson Mood à encastrement de 75 pour base de 60**  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design



**Table de cuisson Mood à encastrement de 90**  
4 gaz + double couronne Flat Eco-Design

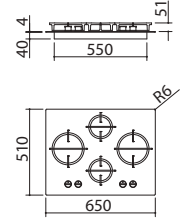


**Table de cuisson Mood à encastrement de 110**  
3 gaz + double couronne Flat Eco-Design



### EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm



#### Puissances des brûleurs :

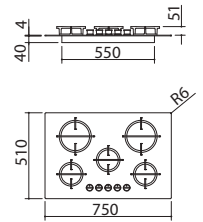
- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

### VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code **1PMD64N**

### EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm pour base de 60



#### Puissances des brûleurs :

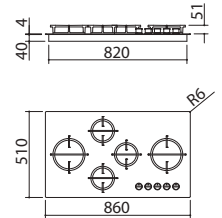
- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

### VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code **1PMD70N**

### EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 83x48 cm



#### Puissances des brûleurs :

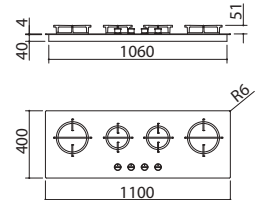
- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

### VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code **1PMD95N**

### EVP

- vitrocéramique de 4 mm d'épaisseur
- brûleurs Flat Eco-Design
- grilles : fonte
- encastrement : 107x37 cm



#### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 4 kW

### VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code **1PMD104N**

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, crochets de fixation, joint.

# TABLES DE CUISSON B\_FREE encastrement bord carrée

Table de cuisson B\_Free à encastrement de 36  
double couronne 5 kW



Table de cuisson B\_Free à encastrement da 36  
1 gaz + double couronne Chef



Table de cuisson B\_Free à encastrement de 36  
teppanyaki



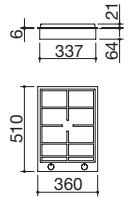
Table de cuisson B\_Free à encastrement de 36  
barbecue



EBC

Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grille : fonte
- brûleur avec double commande
- encastrement : 34x49 cm



#### Puissances des brûleurs :

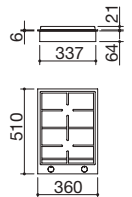
- 1 double couronne Chef : 5 kW  
(centrale 0,8 kW et couronne 4,2 kW)

ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF1

EBC

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grille : fonte
- encastrement : 34x49 cm



#### Puissances des brûleurs :

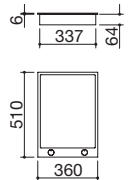
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 double couronne Chef : 3,5 kW

ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF2

EBC NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- monoplaque en acier inox AISI 304 épaisseur 6 mm
- thermostat
- 2 zones de cuisson
- contrôle électronique de la température de 50 ° à 270 °C
- témoin lumineux d'allumage de la plaque et thermostat
- puissance maximale absorbée : 1 kW
- encastrement : 34x49 cm

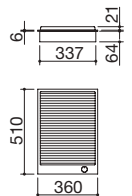


ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF1K1

EBC

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- barbecue avec résistance électrique
- grille : fonte
- pierre lavique pour absorption des liquides de cuisson
- plateau amovible
- réglage progressif de 0 à 9
- led d'allumage de la résistance
- puissance maximale absorbée : 1,75 kW
- encastrement : 34x49 cm



ACIER INOX SATINÉ

code 1PFBQ

# TABLES DE CUISSON B\_FREE encastrement bord carrée

Table de cuisson B\_Free à encastrement da 60  
3 gaz + double couronne Chef



Table de cuisson B\_Free à encastrement da 70  
2 gaz + 2 doubles couronnes Chef

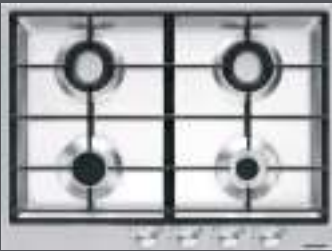
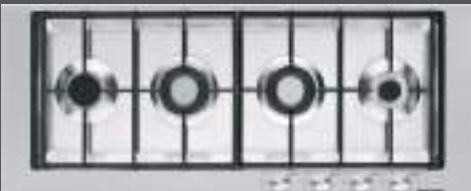


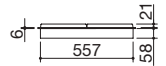
Table de cuisson B\_Free à encastrement da 90  
3 gaz + double couronne Chef + double couronne 4 kW



Table de cuisson B\_Free à encastrement da 100  
2 gaz + 2 doubles couronnes Chef

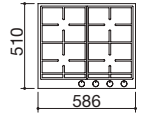


- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 56x49 cm



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne Chef : 3,5 kW

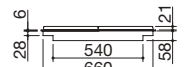


ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF64

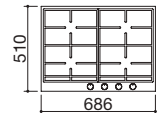


- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 66,5x49 cm



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 2 doubles couronnes Chef : 3,5 kW



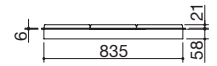
ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF74



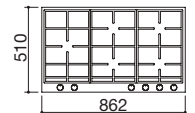
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- brûleur avec double commande
- encastrement : 84x49 cm



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne Chef : 3,5 kW
- 1 double couronne : 4 kW



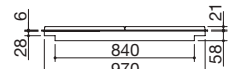
ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF95



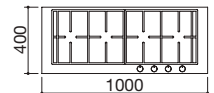
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 98x38 cm



### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 2 doubles couronnes Chef : 3,5 kW



ACIER INOX SATINÉ

code 1PBF104

### Accessoires :



35  
code 1RWJ

Équipement standard pour tables de cuisson à gaz : allumage électronique une main, soupape de sécurité, éco-flamme, crochets de fixation, joint.

Équipement standard pour tables de cuisson électriques : crochets de fixation, joint.

# TABLES DE CUISSON UNIQUE encastrement bord rabaissé

Table de cuisson Unique à encastrement de 60  
3 gaz + triple couronne



Table de cuisson Unique à encastrement de 70  
4 gaz + triple couronne



Table de cuisson Unique à encastrement de 90  
4 gaz + triple couronne

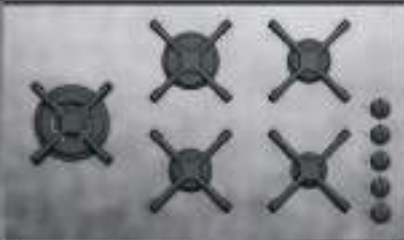
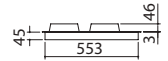


Table de cuisson Unique à encastrement de 100  
2 gaz + 2 gaz poissonnière + triple couronne



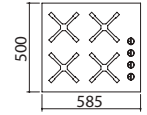
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



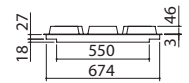
ACIER INOX VINTAGE

code 1PUN64



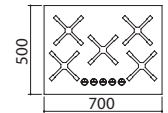
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 68x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



ACIER INOX VINTAGE

code 1PUN75



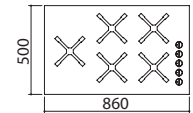
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 84x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



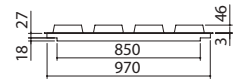
ACIER INOX VINTAGE

code 1PUN95



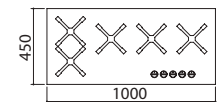
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 98x43 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 2 auxiliaires : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



ACIER INOX VINTAGE

code 1PUN105

**Accessoires :**



35

code 1RWJ

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, éco-flamme, crochets de fixation, joint.

LAB



MOOD



B\_FREE



UNIQUE



# TABLES DE CUISSON SELECT PLUS encastrement bord rabaisé

Table de cuisson Select Plus à encastrement de 60  
3 gaz + triple couronne



Table de cuisson Select Plus à encastrement de 70  
4 gaz + triple couronne



Table de cuisson Select Plus à encastrement de 90  
4 gaz + triple couronne



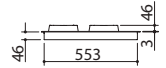
Table de cuisson Select Plus à encastrement de 100  
2 gaz + 2 gaz poissonnière + triple couronne



EBR

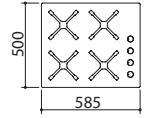
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 56x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



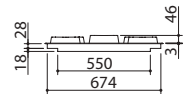
ACIER INOX SATINÉ

code 1PSP64

EBR

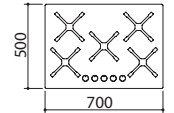
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 68x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



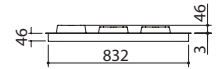
ACIER INOX SATINÉ

code 1PSP75

EBR

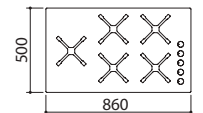
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 84x48 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



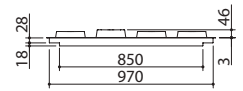
ACIER INOX SATINÉ

code 1PSP95

EBR

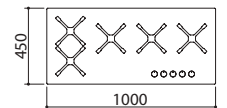
Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 98x43 cm



**Puissances des brûleurs :**

- 2 auxiliaires : 1 kW
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 triple couronne : 3,8 kW



ACIER INOX SATINÉ

code 1PSP105

**Accessoires :**



35

code 1RWJ

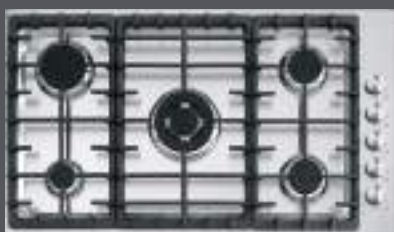
**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, éco-flamme, crochets de fixation, joint.

# TABLES DE CUISSON OFFICINA à encastrement et au ras du plan

Table de cuisson Officina à encastrement et au ras du plan de 80  
4 gaz + double couronne



Table de cuisson Officina à encastrement et au ras du plan de 90  
4 gaz + double couronne



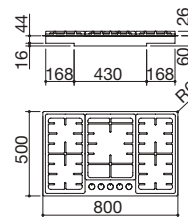
EBR RP

Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 78x48 cm  
au ras du plan : consulter le site web

#### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 3,5 kW



ACIER INOX SATINÉ

code 1POF80

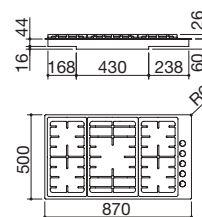
EBR RP

Accessoires : 35

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- grilles : fonte
- encastrement : 85x48 cm  
au ras du plan : consulter le site web

#### Puissances des brûleurs :

- 1 auxiliaire : 1 kW
- 2 semi-rapides : 1,75 kW
- 1 rapide : 3 kW
- 1 double couronne : 3,5 kW



ACIER INOX SATINÉ

code 1POF90

#### Accessoires :



35

code 1RWJ

**Caractéristiques standard :** allumage automatique une main, soupape de sécurité, éco-flamme, crochets de fixation.

OFFICINA  
version FUORISERIE

Consultez le site  
[www.barazzasrl.it](http://www.barazzasrl.it)



# TABLE DE CUISSON À INDUCTION ICON

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

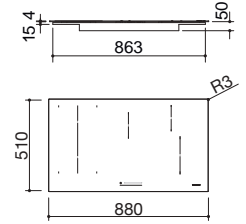
Table de cuisson Icon à encastrement et au ras du plan de 90  
5 zones à induction



EVP RP NEW

Accessoires : 74

- commandes : Touch Screen
- fonctions : limiteur de puissance, fonctions automatiques (Melt, Warm), Bridge pour les zones de gauche, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, préchauffage automatique, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson indépendants, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  90 mm -  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 2,2-2,3-2,4...7,0-7,1-7,2 kW
- puissance maximale absorbée : 7,2 kW  
encastrement : 87x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



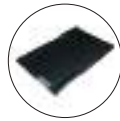
### Puissances des zones à induction :

- 2 zones  $\varnothing$  145 mm 1,2-1,8 kW (\*)
  - 1 zone  $\varnothing$  210 mm 2,2-3,6 kW (\*)
  - 2 zones ovales 2,2-3,6 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDI9

### Accessoires :



74

code 1BID

Équipement standard : crochets pour la fixation rapide, joint.



# TABLES DE CUISSON À INDUCTION LAB EVOLUTION à encastrement et au ras du plan

Table de cuisson Lab Evolution à encastrement et au ras du plan de 90  
3 zones à induction

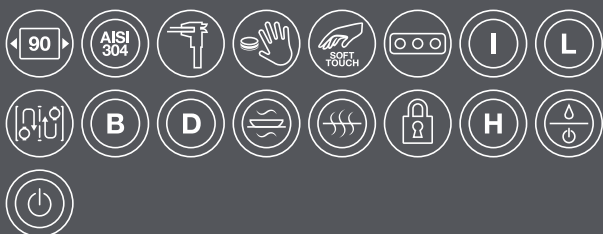


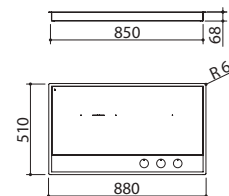
Table de cuisson Lab Evolution à encastrement et au ras du plan de 120  
4 zones à induction



EBP RP

Accessoires : 74

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
  - commandes : manettes Flat avec finition Soft-Touch
  - fonctions : limiteur de puissance, Bridge, Booster, détection sélective des casseroles, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
  - dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
  - diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
  - niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,8 - 3,5 - 4,3 - 5 - 5,5 - 6 - 6,7 kW
  - puissance maximale absorbée : 6,7 kW
- encastrement : 86x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

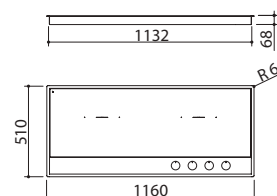
- 3 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX SATINÉ code 1PLE9ID

EBP RP

Accessoires : 74

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
  - commandes : manettes Flat avec finition Soft-Touch
  - fonctions : limiteur de puissance, Bridge, Booster, détection sélective des casseroles, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
  - dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
  - diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
  - niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,8 - 3,5 - 4,3 - 5 - 5,5 - 6 - 7,4 kW
  - puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 114x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web

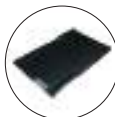


### Puissances des zones à induction :

- 4 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX SATINÉ code 1PLE12ID

### Accessoires :



74

code 1BID

Caractéristiques standard : crochets de fixation.



# TABLE DE CUISSON ZERO ADVANCE AVEC HOTTE INTÉGRÉE

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

Table de cuisson Zero Advance à encastrement et au ras du plan de 80 hotte intégrée

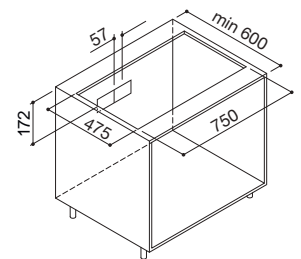
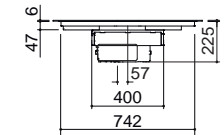
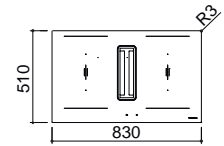


EVF RP NEW

Accessoires : 74 75 76 77 78

### INDUCTION

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 2,8 – 3,5 – 4,5 – 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW



### HOTTE

- vitesses : 8 + 2 intensive
- mode aspiration automatique
- débit nominale : 800 m<sup>3</sup>/h
- pression : 497 Pa
- niveau sonore : 63-69 Lw (dBA)
- filtre : aluminium noir
- classe : A+
- puissance maximale absorbée : 0,22 kW
- sortie des fumées arrière
- aspiration filtrante en option
- trou sortie d'aspiration : 221x91 r.12 mm

### Puissances des zones à induction :

- 4 zones Octa : 2,1 – 3 (\*) – 3,7 (\*\*) kW
- (\*) Booster en marche
- (\*\*) Bridge en marche

- encastrement : 75x47,5 cm
- au ras du plan : consulter le site web

### VITROCÉRAMIQUE NOIRE AVEC GRILLE D'ASPIRATION NOIRE

code 1PZA8N

### Accessoires :



74

code 1BID



75

code 1FCZA



76

code 1FZA



77

code 1TPZA



78

code 1UZA

Caractéristiques standard : joint.



# TABLES DE CUISSON À INDUCTION SPACE

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

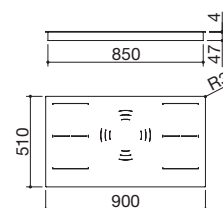
Table de cuisson Space à encastrement et au ras du plan de 90  
5 zones à induction



EVP RP

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control avec multi-slider
- fonctions : cuissons automatiques à trois niveaux (Warming, Melt, Simmer), Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-99'
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  125 mm
- puissance maximale absorbée : 11,1 kW
- encastrement : 86x49  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 1 zone  $\varnothing$  260 mm : 2,6-5,5 kW (\*)
- 4 zones Octa : 2,1-3,7 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDS90N

### Accessoires :



74

code 1BID

Équipement standard : crochets intégrés pour la fixation rapide, joint.



# TABLE DE CUISSON À INDUCTION KASAI SPACE à encastrement bord 40 mm

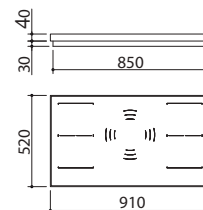
## Table de cuisson Kasai

Space de 90



Accessoires : 74

- cadre périmétral h 40 mm en acier inox AISI 304 épaisseur 4 mm
- commandes : Touch Control avec multi-slider
- fonctions : cuissons automatiques à trois niveaux (Warming, Melt, Simmer), Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-99'
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  125 mm
- puissance maximale absorbée : 11,1 kW
- encastrement : 86x49



### Puissances des zones à induction :

- 1 zone  $\varnothing$  260 mm : 2,6-5,5 kW (\*)
- 4 zones Octa : 2,1-3,7 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR

code 1PKS90N

### Accessoires :



74

code 1BID

Caractéristiques standard : crochets de fixation, joint.

# TABLES DE CUISSON À INDUCTION CITY

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 30  
2 zones à induction

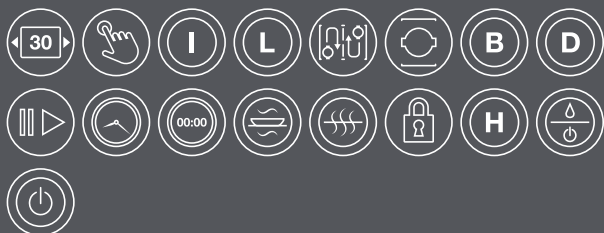
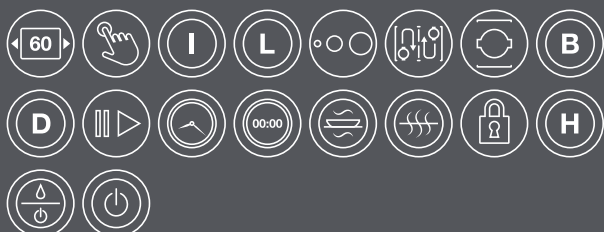


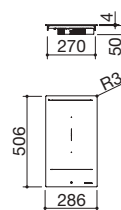
Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 60  
4 zones à induction



**EVP** **RP**

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 3,5 - 3,6 - 3,7 kW
- puissance maximale absorbée : 3,7 kW
- encastrement : 28x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 2 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)

(\*) Booster en marche

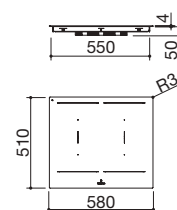
VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC30N

**EVP** **RP**

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Chef Cook, Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 7,2 - 7,3 - 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 56x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 4 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC60N



# TABLES DE CUISSON À INDUCTION CITY

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 75  
4 zones à induction

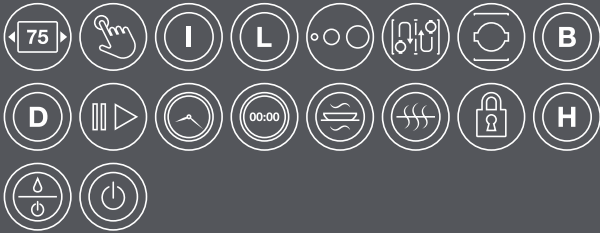
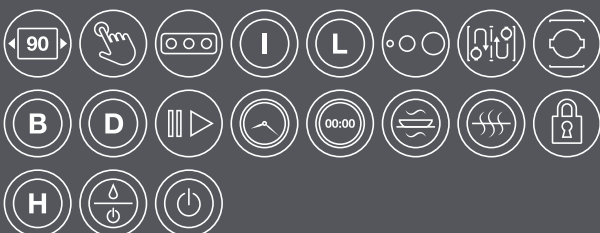


Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 80  
4 zones à induction



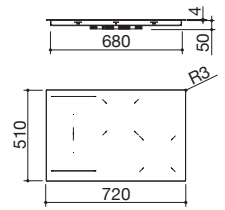
Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 90  
3 zones à induction



EVP RP NEW

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Chef Cook, Bridge, reconnaissance automatique
- des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 7,2 - 7,3 - 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 70x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

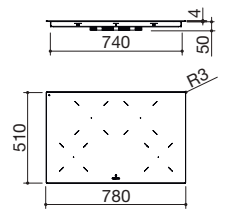
- 2 zones  $\varnothing$  200 mm : 2,3-3 kW (\*)
- 2 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC75N

EVP RP

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  90 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 7,2 - 7,3 - 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 76x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 2 zones  $\varnothing$  200 mm : 2,3-3 kW (\*)
- 2 zones  $\varnothing$  160 mm : 1,4-2,1 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

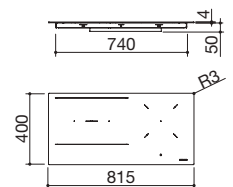
VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC80N

EVP RP

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Chef Cook, Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 6,5 - 6,6 - 6,7 kW
- puissance maximale absorbée : 6,7 kW
- encastrement : 79,5x38 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 1 zone  $\varnothing$  200 mm : 2,3-3 kW (\*)
- 2 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

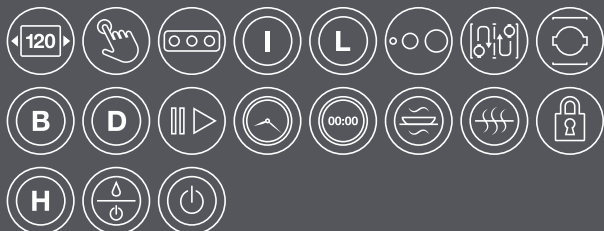
VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC90N

# TABLES DE CUISSON À INDUCTION CITY

## encastrement verre bord plat et au ras du plan

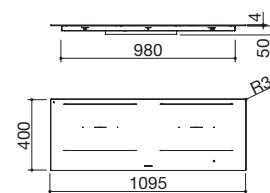
Table de cuisson City à encastrement et au ras du plan de 120  
4 zones à induction



EVP RP

Accessoires : 74

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Chef Cook, Bridge, reconnaissance automatique des casseroles, Booster, détection sélective des casseroles, fonction pause/rappel, timer de fin de cuisson 1-600', minute minder, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,4 - 1,5 - 1,6 - ... - 7,2 - 7,3 - 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 107,5x38 cm  
au ras du plan : consulter le site web



### Puissances des zones à induction :

- 4 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDC120N

### Accessoires :



74

code 1BID

**Équipement standard :** crochets intégrés pour la fixation rapide, joint.



# TABLES DE CUISSON À INDUCTION GREEN PLUS

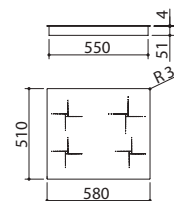
## encastrement verre bord plat et au ras du plan

Table de cuisson Green Plus à encastrement et au ras du plan de 60  
4 zones à induction



EVP RP NEW

- commandes : Touch Control
- fonctions : limiteur de puissance, Booster, détection sélective des casseroles, timer de fin de cuisson 1-99'
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, alarme débordement, extinction de sécurité
- niveaux de puissance réglables : 1-1,6-2,2-2,8-3,5-6-7,2 kW
- puissance maximale absorbée : 7,2 kW
- encastrement : 56x49 cm  
au ras du plan : voir fiche technique



### Puissances des zones à induction :

- 2 zones ø 210 mm : 1,5-2 kW (\*)
- 2 zones ø 145 mm : 1,2-1,6 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR 4 mm

code 1PIDGP6N

VITROCÉRAMIQUE BLANC 4 mm

code 1PIDGP6B

Caractéristiques standard : crochets de fixation, joint.



# TABLES DE CUISSON À INDUCTION B\_FREE encastement bord carré

## Table de cuisson B\_Free à encastrement de 36

2 zones à induction



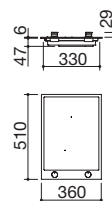
## Table de cuisson B\_Free à encastrement de 70

4 zones à induction



EBC

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : limiteur de puissance, Booster, détection sélective des casseroles, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  90 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,4 - 2,8 - 3,2 - 3,7 kW
- puissance maximale absorbée : 3,7 kW
- encastrement : 34x49,5 cm



### Puissances des zones à induction :

- 1 zone  $\varnothing$  200 mm : 2,3-3 kW (\*)
- 1 zone  $\varnothing$  160 mm : 1,4-2,1 kW (\*)

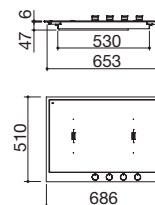
(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX SATINÉ code 1PBF3ID

EBC

Accessoires : 74

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : limiteur de puissance, Bridge, Booster, détection sélective des casseroles, préchauffage automatique, maintien de la chaleur
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole :  $\varnothing$  110 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,8 - 3,5 - 4,3 - 5 - 5,5 - 6 - 7,4 kW
- puissance maximale absorbée : 7,4 kW
- encastrement : 66,5x49,5 cm



### Puissances des zones à induction :

- 4 zones Octa : 2,1-3 kW (\*)

(\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX SATINÉ code 1PBF7ID

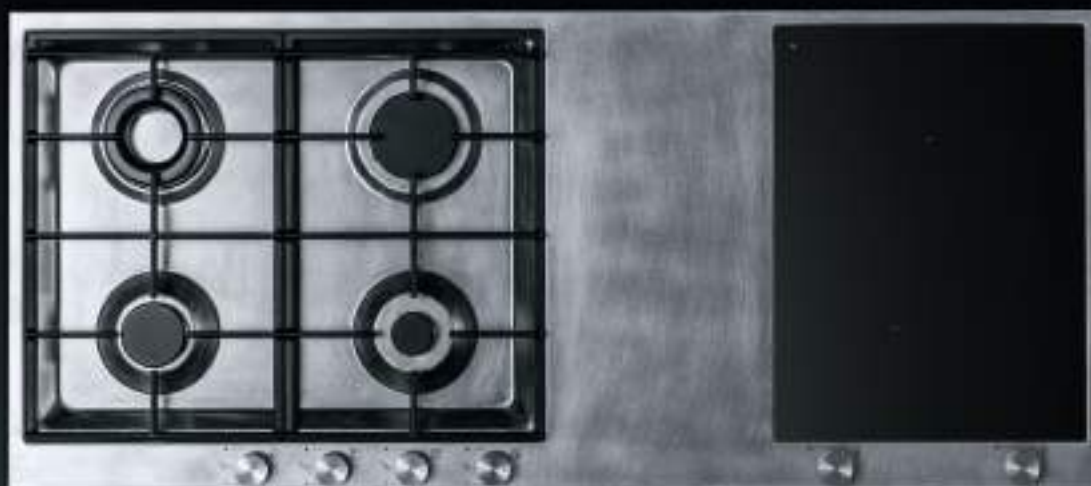
### Accessoires :



74

code 1BID

Caractéristiques standard : crochets de fixation, joint.



B\_FREE  
version FUSION

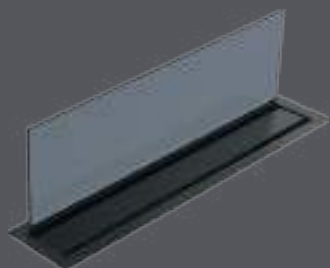
Consultez le site  
[www.barazzasrl.it](http://www.barazzasrl.it)



# HOTTE LAB EVOLUTION

## downdraft encastrement et au ras du plan

Hotte Lab Evolution downdraft pour module de 90 encastrement et au ras du plan



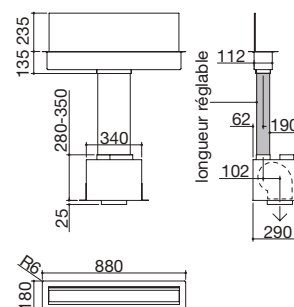
Radiocommande fournie



EBP RP NEW

Accessoires : 41

- acier inox AISI 304 noir mat
- verre déflecteur fixe
- aspiration filtrante en option
- vitesse : 3 + 1
- pression : 334 Pa
- débit : 800 m<sup>3</sup>/h
- niveau de bruit : 41 - 66 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : ø150 mm + raccord pour tuyaux section rectangulaire 220x90 mm
- filtres : acier inox
- fonctions d'alarme sonore pour le nettoyage des filtres
- radiocommande fournie
- classe C
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- compatible avec tables de cuisson à induction avec zones alignées
- compatible avec tables de cuisson à gaz Barazza code 1PLE2D et 1PLB2T
- puissance maximale absorbée : 0,275 kW
- encastrement : 86x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX NOIR MAT/VERRE GREY code 1KLE9

Accessoires :



41

code 1FC1



# HOTTES B\_DRAFT

## downdraft encastrement et au ras du plan

Hotte B\_Draft downdraft pour module de 90 encastrement et au ras du plan



Hotte B\_Draft downdraft pour module de 120 encastrement et au ras du plan



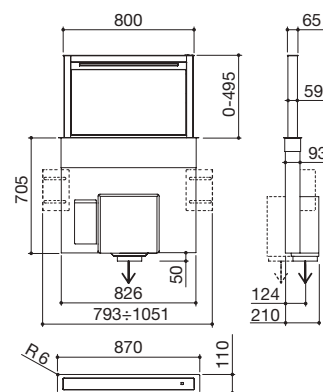
Radiocommande fournie



EBP RP

Accessoires : 48

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 1000 m³/h
- pression : 500 Pa
- niveau sonore : 49-70 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 3000 K
- boîtier de commande Soft-Touch
- filtres : acier inox
- fonctions : signalisation entretien filtres
- radiocommande fournie
- classe C
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- compatible avec tables de cuisson à gaz et à induction
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW
- encastrement : 85,8x10 cm  
au ras du plan : consulter le site web



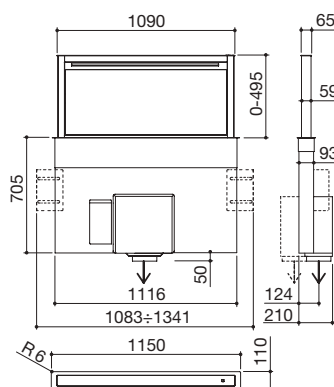
ACIER INOX SATINÉ

code 1KBDD9

EBP RP

Accessoires : 49

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 1000 m³/h
- pression : 500 Pa
- niveau sonore : 49-70 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 3000 K
- boîtier de commande Soft-Touch
- filtres : acier inox
- fonctions : signalisation entretien filtres radiocommande fournie
- classe C
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- compatible avec tables de cuisson à gaz et à induction
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW
- encastrement : 113,8x10 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1KBDD12

Accessoires :



48

code 1FC3



49

code 1FC4

**Hauteur 50 cm**

La hotte B\_Draft, compatible aussi bien avec les tables de cuisson à gaz que celles à induction, atteint 50 cm de hauteur, ce qui garantit une aspiration optimale.

**Moteur à distance**

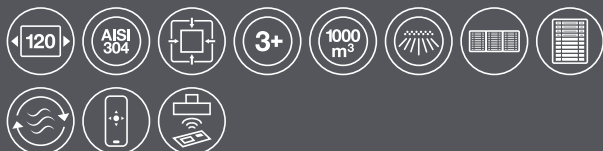
Sur toutes les versions de la Hotte B\_Draft il est possible d'installer, sur demande, le moteur à distance.

# HOTTES B\_AMBIENT plafond

## Hotte B\_Ambient plafond pour module de 90



## Hotte B\_Ambient plafond pour module de 120

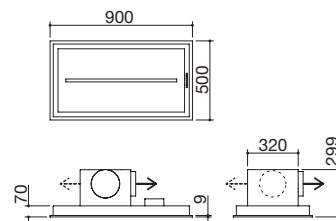


## Radiocommande fournie



## Accessoires : 41

- acier inox AISI 304
- aspiration périmétrale
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 1000 m³/h
- pression : 425 Pa
- niveau sonore : 41-72 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 3000 K
- boîtier de commande Soft-Touch
- filtres : acier inox
- fonctions : signalisation entretien filtres, renouvellement d'air
- radiocommande fournie
- classe B
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW
- perçage : 87x47,6 cm

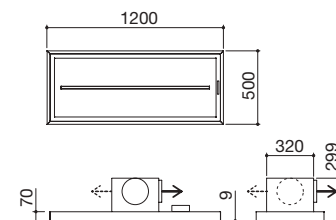


## ACIER INOX SATINÉ

code 1KBAS9

## Accessoires : 41

- acier inox AISI 304
- aspiration périmétrale
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 1000 m³/h
- pression : 409 Pa
- niveau sonore : 41-72 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 3000 K
- boîtier de commande Soft-Touch
- filtres : acier inox
- fonctions : signalisation entretien filtres, renouvellement d'air
- radiocommande fournie
- classe B
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW
- perçage : 117x47,6 cm



## ACIER INOX SATINÉ

code 1KBAS12

## Accessoires :

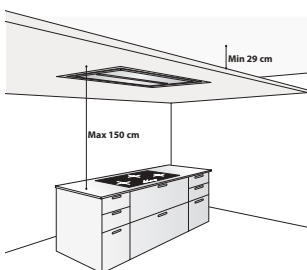


41  
code 1FCA1

## Moteur à distance

Sur toutes les versions de la Hotte B\_Ambient il est possible d'installer, sur demande, le moteur à distance.

## Conseils pour l'installation



B\_DRAFT



B\_AMBIENT



HOTTES

LAB EVOLUTION



# HOTTES CITY GLASS POUR TABLES DE CUISSON À INDUCTION murales

## Hotte City Glass murale pour module de 90

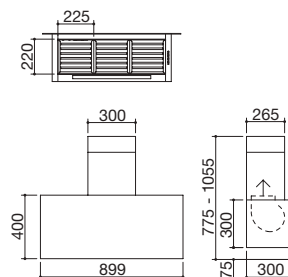


## Hotte City Glass murale pour module de 120



### classe A

- verre trempé de 4 mm d'épaisseur
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 565 Pa
- niveau sonore : 45-64 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW

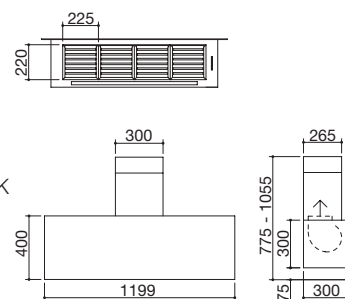


### VERRE NOIR

code **1KCYP9**

### classe A

- verre trempé de 4 mm d'épaisseur
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 565 Pa
- niveau sonore : 45-64 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



### VERRE NOIR

code **1KCYP12**

# HOTTES MOOD murales

## Hotte Mood murale pour module de 90



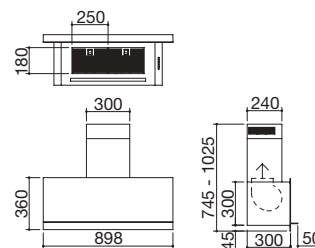
## Hotte Mood murale pour module de 120



classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm+ réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 74,5 ÷ 102,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



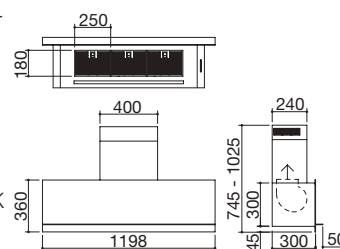
**ACIER INOX SATINÉ 4 mm/NOIR**

code **1KMDP9**

classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm+ réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 74,5 ÷ 102,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



**ACIER INOX SATINÉ 4 mm/NOIR**

code **1KMDP12**

### Accessoires :



**41**

code **1FC1**



# HOTTES STEEL murales

## Hotte Steel murale pour module de 90



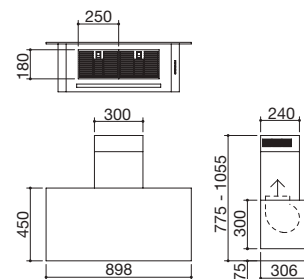
## Hotte Steel murale pour module de 120



classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m<sup>3</sup>/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



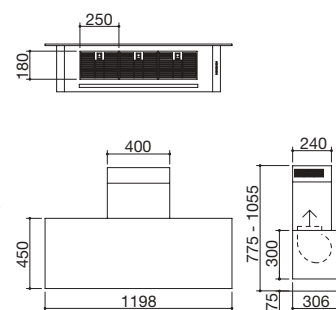
**ACIER INOX SATINÉ/NOIR**

code **1KSTP9**

classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m<sup>3</sup>/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



**ACIER INOX SATINÉ/NOIR**

code **1KSTP12**

### Accessoires :

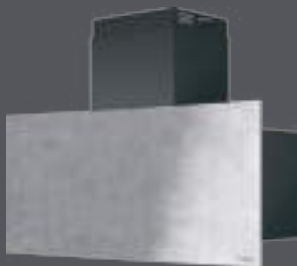


**41**

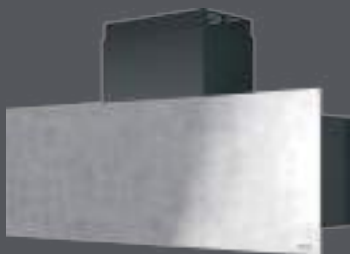
code **1FC1**

# HOTTES UNIQUE murales

## Hotte Unique murale pour module de 90



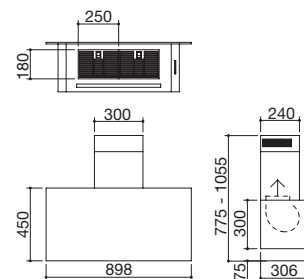
## Hotte Unique murale pour module de 120



classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



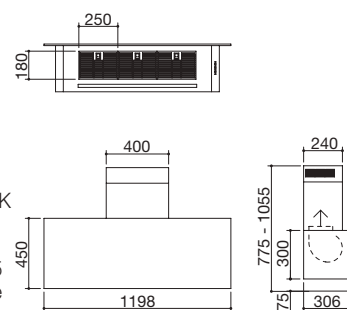
**ACIER INOX VINTAGE/NOIR**

code **1KUNP91**

classe **A**

Accessoires : **41**

- acier inox AISI 304
- aspiration filtrante en option
- vitesses : 3 + aspiration intensive
- débit : 800 m³/h
- pression : 501 Pa
- niveau sonore : 39-65 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : Ø 150 mm + réducteur Ø 120 mm
- éclairage : barre d'éclairage à LED 4000 K
- boîtier de commande électronique
- filtres : acier inox
- cheminée télescopique : H 77,5 ÷ 105,5
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- puissance maximale absorbée : 0,3 kW



**ACIER INOX VINTAGE/NOIR**

code **1KUNP121**

### Accessoires :



**41**

code **1FC1**



# AURA ADVANCE



# RÉFRIGÉRATEUR AURA ADVANCE à encastrement de 60

Réfrigérateur combiné Aura Advance de 60  
à encastrement



classe **D**

- Advanced No Frost
- Auto-dégivrage
- systèmes de refroidissement indépendants
- arrière Metal Cooling
- détails de finition dark inox
- technologie de contrôle de l'humidité
- modalité Holiday et Demo
- Tropical 43 °C
- écran Dual Control avec commandes Touch Control

### Accessoires réfrigérateur

- 3 clayettes en verre trempé
- 4 balconnets (1 réglable V-Lift)
- 2 éclairages à LED latéraux, 1 éclairage à LED supérieur
- tiroir ZeroGradi
- tiroir avec technologie VitaMod
- fonction Super Cool

### Accessoires freezer

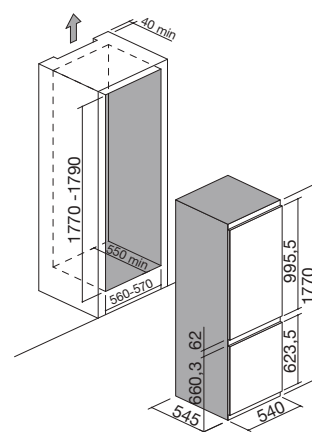
- 1 plateau extractible Fast Freeze
- 2 tiroirs
- fonction Drink Cool

### Accessoires

- boîte à œufs
- bac à glaçons

### Caractéristiques techniques

- charnières d'entraînement
- porte réversible
- fiche de courant avec prise Schuko
- volume total : 233 litres
- volume réfrigérateur : 170 litres
- volume freezer : 63 litres
- dimensions : 177x54x54,5 cm
- alimentation : 220 – 240 V 50 Hz
- puissance maximale absorbée : 0,157 kW



BLANC/FINITION DARK INOX

code **1FCA6I**



# RÉFRIGÉRATEUR AURA ONE à encastrement de 60

Réfrigérateur combiné Aura One de 60  
à encastrement



classe E

- Advanced No Frost
- Auto-dégivrage
- systèmes de refroidissement indépendants
- technologie de contrôle de l'humidité
- détails de finition inox
- modalité Holiday et Demo
- Tropical 43 °C
- écran Dual Control avec commandes Touch Control

#### Accessoires réfrigérateur

- 4 clayettes en verre trempé
- 4 balconnets
- 2 éclairages à LED latéraux, 1 éclairage à LED supérieur
- tiroir fruits et légumes avec système pour le contrôle de l'humidité
- fonction Super Cool

#### Accessoires freezer

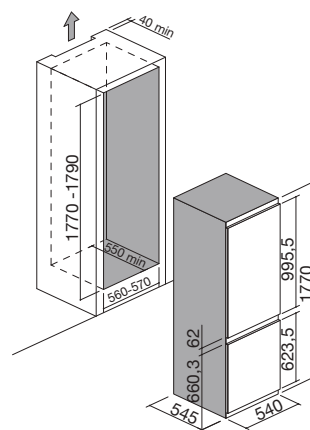
- 1 plateau extractible Fast Freeze
- 2 tiroirs
- fonction Drink Cool

#### Accessoires

- boîte à œufs
- bac à glaçons

#### Caractéristiques techniques

- charnières d'entraînement
- porte réversible
- fiche de courant avec prise Schuko
- volume total : 233 litres
- volume réfrigérateur : 170 litres
- volume freezer : 63 litres
- dimensions : 177x54x54,5 cm
- alimentation : 220 – 240 V 50 Hz
- puissance maximale absorbée : 0,157 kW



BLANC/FINITION INOX

code 1FCE6I



# LAVE-VAISSELLE AURA ADVANC à encastrement de 60

Lave-vaisselle totalement intégrable Aura Advance de 60 à encastrement

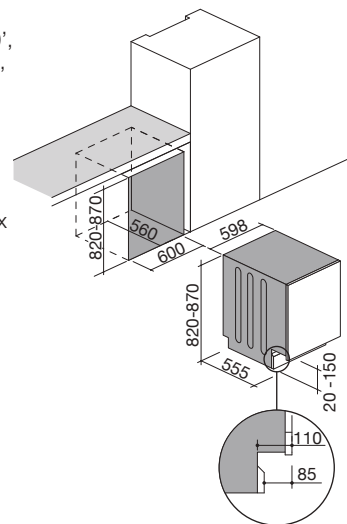


classe **D**

- 15 couverts
- 9 programmes : Mini 14', Rapide 30', Eco, Super 50', Dual Pro Wash 60 °C, Hygiène 70 °C, Smart 30-50 °C, Smart 50-60 °C, Smart 60-70 °C
- programmation différée
- programme demi-charge
- moteur Inverter
- commandes Touch Control
- panneau de commandes finition inox

### Configuration

- Triple Wash & Direct Wash
- AquaZone
- AcquaStop
- Extra Silent
- fonction Extra Fast
- fonction économie d'énergie
- séchage Turbo
- AutoDoor (ouverture automatique)
- InfoLed porte



### Équipement

- éclairage intérieur latéral
- filtre métallique
- 3 paniers dark grey (panier inférieur fixe avec 4 supports pliables, panier supérieur avec 2 supports pliables, 4 rabats et 3 hauteurs réglables, troisième panier pour couverts réglable)

### Accessoires

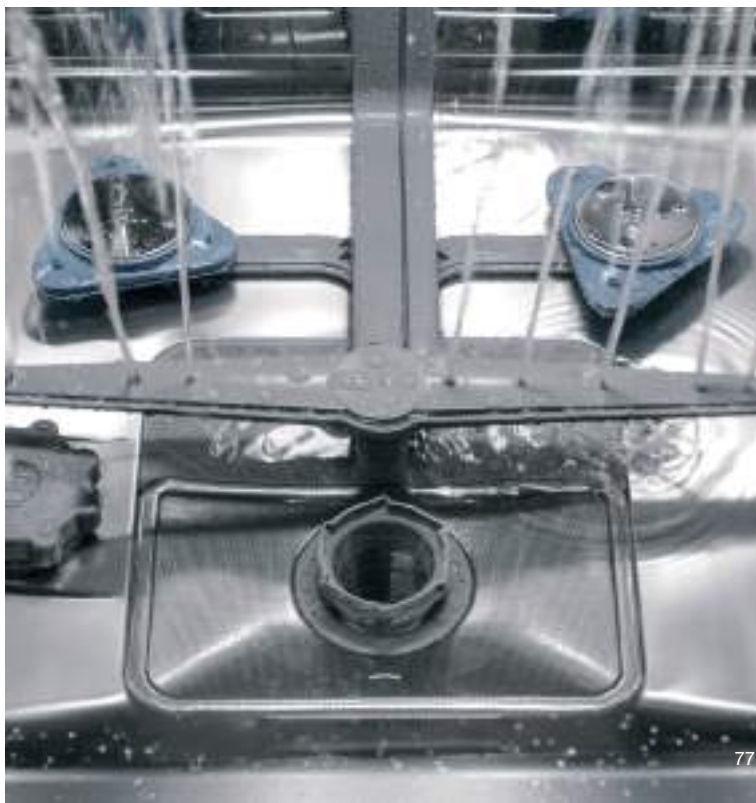
- panier à couverts

### Caractéristiques techniques

- sliding door : socle 2 cm min.
- poids porte : 3-8 Kg
- fiche de courant avec prise Schuko
- niveau de bruit : 39 dBA
- consommation eau / programme Eco : 9 litres
- dimensions : 59,8x55,5x82/87 h cm
- alimentation : 220-240 V 50 Hz
- puissance maximale absorbée : 1,9 kW

**DARK GREY/ACIER INOX**

code **1LVA6I**



# LAVE-VAISSELLE AURA ONE à encastrement de 60

Lave-vaisselle totalement intégrable Aura One de 60 à encastrement



classe **D**

- 15 couverts
- 9 programmes : Mini 14', Rapide 30', Eco, Super 50', Dual Pro Wash 60 °C, Hygiène 70 °C, Smart 30-50 °C, Smart 50-60 °C, Smart 60-70 °C
- programmation différée
- programme demi-charge
- moteur Inverter
- commandes Touch Control
- panneau de commandes finition inox

### Configuration

- AquaZone
- AcquaStop
- Extra Silent
- fonction Extra Fast
- fonction économie d'énergie
- séchage Turbo
- AutoDoor (ouverture automatique)
- InfoLed porte

### Équipement

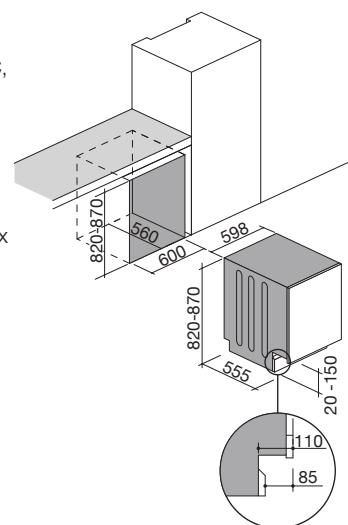
- filtre métallique
- 3 paniers dark grey (panier inférieur fixe avec 4 supports pliables, panier supérieur avec 2 supports pliables, 4 rabats et 2 hauteurs réglables, troisième panier pour couverts fixe)

### Accessoires

- panier à couverts

### Caractéristiques techniques

- sliding door : socle 6 cm min.
- poids porte : 3-8 Kg
- fiche de courant avec prise Schuko
- niveau de bruit : 44 dBA
- consommation eau / programme Eco : 9 litres
- dimensions : 59,8x55,5x82/87 h cm
- alimentation : 220-240 V 50 Hz
- puissance maximale absorbée : 1,9 kW



**DARK GREY/ACIER INOX**

code **1LVE61**



# AURA ADVANCE



# ÉVIERS FLEXI à encastrement et au ras du plan

## Évier Flexi à encastrement et au ras du plan de 86x56

1 cuve avec abaissement



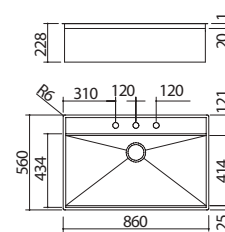
## Évier Flexi Kit à encastrement et au ras du plan de 86x56

1 cuve avec abaissement + Kit d'accessoires et robinet



EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x41,4x20,7 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x54 cm
- au ras du plan : consulter le site web

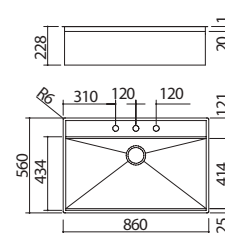


### ACIER INOX SATINÉ

code 1LFX91

EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x41,4x20,7 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2 noire, tirette Smart noire, trop-plein noir avec vidage périmétral, planche à découper en HPL noir 1TOF26N, cache-cuve perforé en acier inox avec égouttoir en HPL noir 1CIFX, mitigeur Soul avec commande à distance et douchette extractible 1RUBSORN
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x54 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### ACIER INOX SATINÉ

code 1LFX91NK



# ÉVIERS FLEXI

## à encastrement et au ras du plan

### Évier Flexi à encastrement et au ras du plan de 105x56

1 cuve avec abaissement



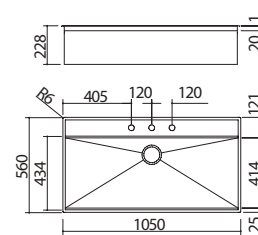
### Évier Flexi Kit à encastrement et au ras du plan de 105x56

1 cuve avec abaissement + Kit d'accessoires et robinet



EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 102x41,4x20,7 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 120
- encastrement : 103x54 cm
- au ras du plan : consulter le site web

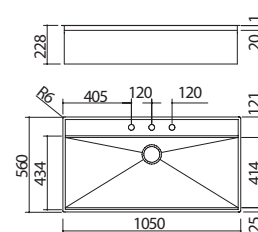


### ACIER INOX SATINÉ

code 1LFX101

EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 61 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 102x41,4x20,7 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2 noire, tirette Smart noire, trop-plein noir avec vidage périmétral, planche à découper en HPL noir 1TOF26N, plateau perforé en acier inox avec égouttoir en HPL noir 1VSFX, mitigeur Soul avec commande à distance et douchette extractible 1RUBSORN
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 120
- encastrement : 103x54 cm
- au ras du plan : consulter le site web



### ACIER INOX SATINÉ

code 1LFX101NK

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton.

Le mitigeur n'est pas compris avec les éviers code 1LFX91, 1LFX101.



# ÉVIERS MOOD

## encastement bord 4 mm

### Évier Mood à encastrement de 86x51

1 cuve + plan d'appui creux



### Évier Mood à encastrement de 86x51

2 cuves



### Évier Mood à encastrement de 86x51

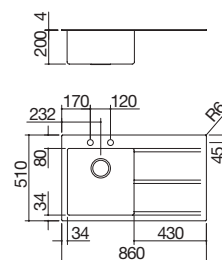
1 cuve



EB4

Accessoires : 45 46 47 71

- plan en acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- cuve rayon « 12 » appliquée
- dimensions de la cuve : 40x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 50
- encastrement : 84x49 cm

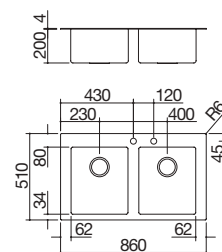


ACIER INOX SATINÉ 4 mm plan d'appui droit code 1LMDR91D

ACIER INOX SATINÉ 4 mm plan d'appui gauche code 1LMDR91S

EB4 Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 46 47 61 62 66 71

- plan en acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- cuves rayon « 12 » appliquées
- dimensions des cuves : 34x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x49 cm

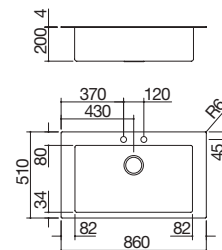


ACIER INOX SATINÉ 4 mm

code 1LMDR92

EB4 Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 46 47 61 62 66 71

- plan en acier inox AISI 304 de 4 mm d'épaisseur
- cuve rayon « 12 » appliquée
- dimensions de la cuve : 70x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x49 cm



ACIER INOX SATINÉ 4 mm

code 1LMDR91

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris.



# ÉVIERS MIZU

## encastrement bord 40 mm

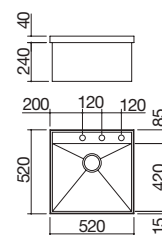
### Évier Mizu de 52x52

1 cuve avec abaissement



Accessoires : 70

- cadre périmétral h 40 mm en acier inox épaisseur 4 mm
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec rayon « 0 » avec abaissement
- dimensions de la cuve : 49x42x17,2 h
- équipement : bonde de 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 51x51 cm



ACIER INOX SATINÉ

code 1LMZ51



# ÉVIERS MIZU

## encastrement bord 40 mm

### Évier Mizu de 100x52

1 cuve avec abaissement + égouttoir



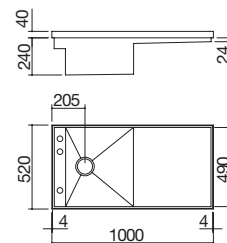
### Évier Mizu de 130x52

1 cuve avec abaissement + égouttoir



Accessoires : 68 69

- cadre périmétral h 40 mm en acier inox épaisseur 4 mm
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec rayon « 0 » avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- dimensions de la cuve : 42x49x17,2 h
- équipement : bonde de 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 99x51 cm
- l'évier est réversible



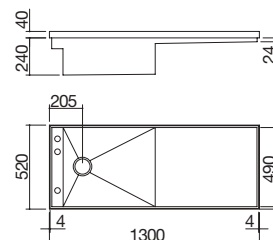
### ACIER INOX SATINÉ

code 1LMZ105



Accessoires : 69 70

- cadre périmétral h 40 mm en acier inox épaisseur 4 mm
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec rayon « 0 » avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- dimensions de la cuve : 57x49x17,2 h
- équipement : bonde de 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 80
- encastrement : 129x51 cm
- l'évier est réversible



### ACIER INOX SATINÉ

code 1LMZ135

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.

### Planche à découper couissant Mizu en acier inox



68 pour évier Mizu code 1LMZ105  
- dimensions planche à découper : 50,6x50,6 code 1TMZ1

69 pour évier Mizu code 1LMZ135  
- dimensions planche à découper : 65,6x50,6 code 1TMZ2

70 Kit pour revêtement Total et Plan  
(patins de Teflon, caoutchoucs, primer) code 1KRLMZ

Les fiches techniques pour la réalisation des éventuels revêtements sont disponibles sur le site [www.barazzasrl.it](http://www.barazzasrl.it).

# ÉVIERS EASY

## encastrement et au ras du plan

Évier Easy à encastrement et au ras du plan de 86x51  
1 cuve + égouttoir



Évier Easy à encastrement et au ras du plan de 86x51  
2 cuves

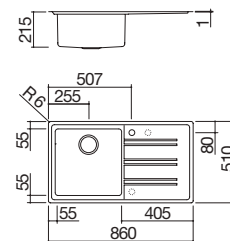


Évier Easy à encastrement et au ras du plan de 86x51  
1 cuve



EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 40x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème et 3ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 84x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web

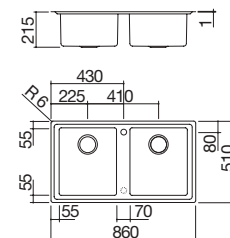


ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit code 1LES91PD

ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche code 1LES91PS

EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66

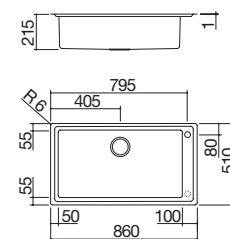
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions des cuves : 34x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ code 1LES92P

EBP RP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ code 1LES91P

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.

# ÉVIERS EASY

## encastrement bord rabaissé

### Évier Easy à encastrement de 86x50

1 cuve + égouttoir



### Évier Easy à encastrement de 86x50

2 cuves



### Évier Easy à encastrement de 86x50

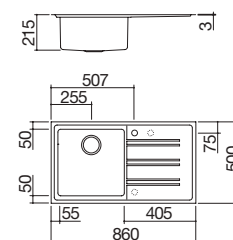
1 cuve



**EBR**

Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 40x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème et 3ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 84x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit**

code 1LES91RD

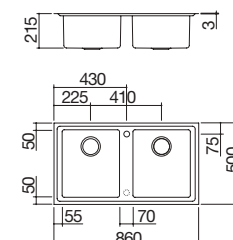
**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche**

code 1LES91RS

**EBR**

Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions des cuves : 34x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x48 cm



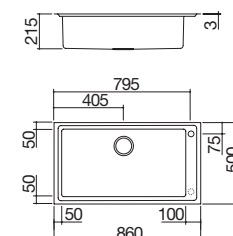
**ACIER INOX SATINÉ**

code 1LES92R

**EBR**

Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ**

code 1LES91R

# ÉVIERS EASY

## encastrement bord rabaissé

### Évier Easy Kit encastrement de 86x50

1 cuve + Kit d'accessoires et robinet



### Évier Easy à encastrement de 116x50

1 cuve + égouttoir



### Évier Easy à encastrement de 116x50

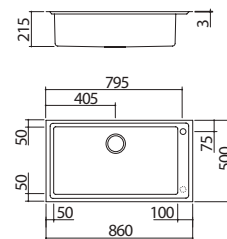
2 cuves + égouttoir



EBR

Accessoires : 8 17 25 40 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral, planche à découper en HPL noir 1TOF26N, plateau perforé avec égouttoir en acier inox 1VSOF, mitigeur Steel Douchette 1RUBMSTD
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x48 cm



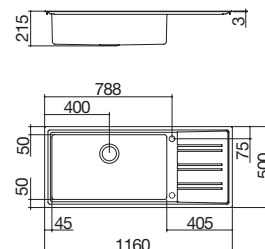
ACIER INOX SATINÉ

code 1LES91RK

EBR

Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 114x48 cm



ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit

code 1LES121RD

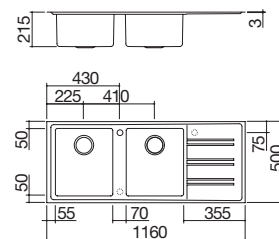
ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche

code 1LES121RS

EBR

Accessoires : 8 17 20 25 40 43 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions des cuves : 34x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème et 3ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 114x48 cm



ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit

code 1LES12RD

ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche

code 1LES12RS

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris avec les éviers code 1LES91RD, 1LES91RS, 1LES92R, 1LES91R, 1LES121RD, 1LES121RS, 1LES12RD, 1LES12RS.

# ÉVIERS B\_SMART encastrement et au ras du plan

Évier B\_Smart à encastrement et au ras du plan de 39x50,5  
1 cuve



Évier B\_Smart à encastrement et au ras du plan de 55x50,5  
1 cuve



Évier B\_Smart à encastrement et au ras du plan de 67x50,5  
1 cuve



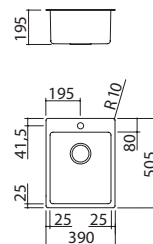
Évier B\_Smart à encastrement et au ras du plan de 76x50,5  
1 cuve



EBP RP

Accessoires : 8 17 20 25 38 40  
43 45 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 34x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou robinet
- base pour insertion cuve : 45
- encastrement : 37x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



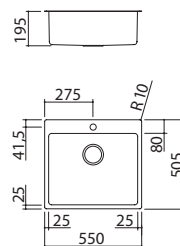
ACIER INOX SATINÉ

code 1LBS41

EBP RP

Accessoires : 8 17 20 25 38 40  
43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 50x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou robinet
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 53x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



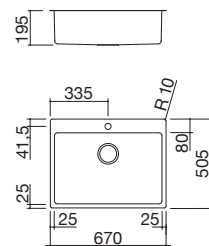
ACIER INOX SATINÉ

code 1LBS61

EBP RP NEW

Accessoires : 8 17 20 25 38 40  
43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 62x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou robinet
- base pour insertion cuve : 75
- encastrement : 65x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



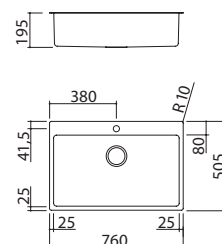
ACIER INOX SATINÉ

code 1LBS71

EBP RP

Accessoires : 8 17 20 25 38 40  
43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou robinet
- base pour insertion cuve : 80
- encastrement : 74x49 cm
- au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1LBS81

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris.

# ÉVIERS B\_OPEN

## encastrement bord rabaissé

### Évier B\_Open à encastrement de 58x51

1 cuve



### Évier B\_Open à encastrement de 79x51

2 cuves



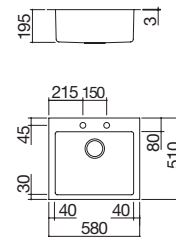
### Évier B\_Open à encastrement de 79x51

1 cuve



**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 50x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 56x49 cm

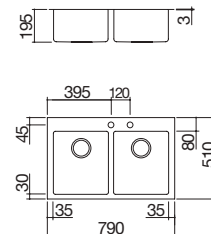


ACIER INOX SATINÉ

code 1LBO61

**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions des cuves : 34x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 77x49 cm

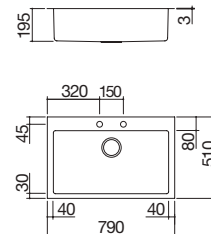


ACIER INOX SATINÉ

code 1LBO82

**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 80
- encastrement : 77x49 cm



ACIER INOX SATINÉ

code 1LBO81

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris.

# ÉVIERS UNIQUE

## encastrement bord rabaissé

### Évier Unique à encastrement de 58x51

1 cuve



### Évier Unique à encastrement de 79x51

2 cuves



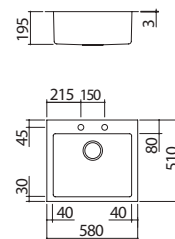
### Évier Unique à encastrement de 79x51

1 cuve



**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 50x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 56x49 cm

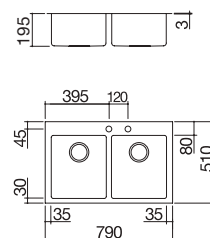


**ACIER INOX VINTAGE**

code 1LUN61

**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions des cuves : 34x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 77x49 cm

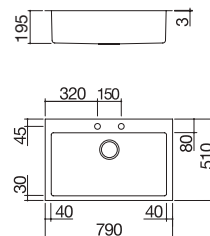


**ACIER INOX VINTAGE**

code 1LUN82

**EBR** Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 15 »
- dimensions de la cuve : 71x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 80
- encastrement : 77x49 cm



**ACIER INOX VINTAGE**

code 1LUN81

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris.



EASY



B\_SMART



B\_OPEN



UNIQUE

# ÉVIERS LAB AVEC ABAISSEMENT encastrement bord plat, au ras du plan et sous plan

Évier Lab à encastrement, au ras du plan et sous plan de 57x51  
1 cuve avec abaissement



Évier Lab à encastrement, au ras du plan et sous plan de 86x51  
1 cuve avec abaissement



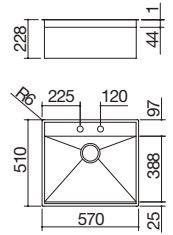
Évier Lab Kit à encastrement, au ras du plan et sous plan de 86x51  
1 cuve avec abaissement + Kit d'accessoires et robinet



EBP RP

Accessoires : 6 19 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 54x38,8x18,3 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 80
- encastrement : 56x49 cm  
au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



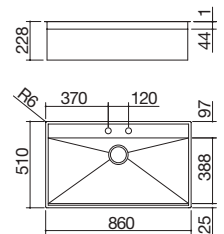
ACIER INOX SATINÉ

code 1LLB61

EBP RP

Accessoires : 6 19 67 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x38,8x18,3 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette Smart, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 90
  - sous plan : 100
- encastrement : 85x49 cm  
au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



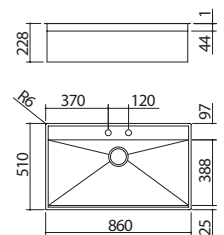
ACIER INOX SATINÉ

code 1LLB91

EBP RP

Accessoires : 67 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x38,8x18,3 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral, planche à découper multifonctions en acier inox et HPL noir 1TBF, cuvette perforée en acier inox 1VBF, mitigeur B\_Free Rabattable avec commande à distance 1RUBMBFA
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 90
  - sous plan : 100
- encastrement : 85x49 cm  
au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1LLB91K

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris avec les éviers code 1LLB61, 1LLB91.

# ÉVIERS LAB COVER à encastrement et au ras du plan

Évier Lab Cover à encastrement et au ras du plan de 57x51  
1 cuve avec couvercle + robinet



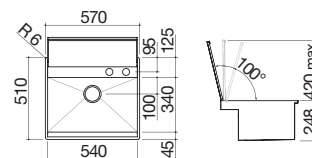
Évier Lab Cover à encastrement et au ras du plan de 86x51  
1 cuve avec couvercle + robinet



EBP RP

Accessoires : 38 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 54x34x18,3 h
- couvercle en acier inox équilibré amovible avec ouverture manuelle
- équipement : bond 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral, mitigeur B\_Free Rabattable avec commande à distance 1RUBMBFA
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 56x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



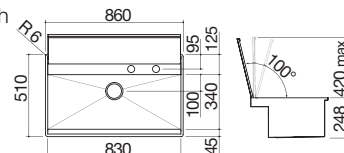
ACIER INOX SATINÉ

code 1LLB60

EBP RP

Accessoires : 38 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x34x18,3 h
- couvercle en acier inox équilibré amovible avec ouverture manuelle
- équipement : bond 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral, mitigeur B\_Free Rabattable avec commande à distance 1RUBMBFA
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 85x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1LLB90

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton.

# ÉVIERS B\_FREE encastrement bord carrée

## Évier B\_Free à encastrement de 86x51

1 cuve avec abaissement



## Évier B\_Free Kit à encastrement de 86x51

1 cuve avec abaissement + Kit d'accessoires et robinet



### Planche à découper multifonctions

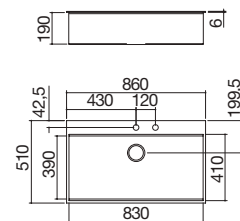
La gamme d'accessoires valorise la fonctionnalité des éviers B\_Free, parmi lesquels l'innovante planche à découper à usages multiples en acier inox et HPL noir qui sert de cache-cuve et égouttoir.



EBC

Accessoires : 6 19 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- arêtes murales verticales de la cuve rayon « 0 »
- arêtes du fond de la cuve rayon « 12 »
- dimensions de la cuve : 83x39x19 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, tirette, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x49 cm



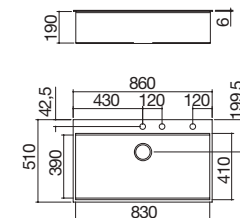
ACIER INOX SATINÉ

code 1LBF9

EBC

Accessoires : 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- arêtes murales verticales de la cuve rayon « 0 »
- arêtes du fond de la cuve rayon « 12 »
- dimensions de la cuve : 83x39x19 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral, planche à découper à usages multiples en acier inox et HPL noir 1TBF, cuvette perforée en acier inox 1VBF, mitigeur B\_Free Kit avec commande à distance et douchette extractible 1RUBMBFRK
- trou de robinet : 3 trous de série
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x49 cm



ACIER INOX SATINÉ

code 1LBF9K

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris avec l'évier code 1LBF9.

LAB



B\_FREE



LAB COVER



ÉVIERS ET CUVES CARRÉES ACIER INOX

# ÉVIERS B\_FAST encastrement bord rabaissé

## Évier B\_Fast à encastrement de 79x50

1 cuve + égouttoir



## Évier B\_Fast à encastrement de 79x50

2 cuves



## Évier B\_Fast à encastrement de 86x50

1 cuve + égouttoir



## Évier B\_Fast à encastrement de 86x52

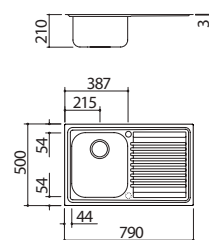
2 cuves



**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions de la cuve : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 45
- encastrement : 77x48 cm



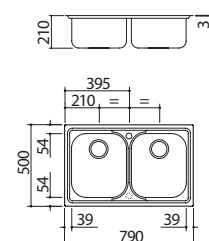
**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit** code 1LFS81D

**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche** code 1LFS81S

**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 77x48 cm



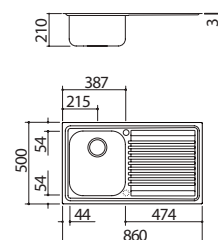
**ACIER INOX SATINÉ**

code 1LFS82

**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions de la cuve : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 45
- encastrement : 84x48 cm



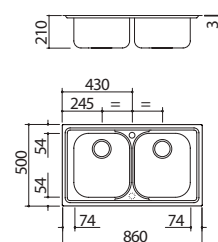
**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit** code 1LFS91D

**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche** code 1LFS91S

**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ**

code 1LFS92

## ÉVIERS B\_FAST encastrement bord rabaissé

### Lavello B\_Fast incasso da 100x50

1 cuve + égouttoir



### Évier B\_Fast à encastrement de 100x50

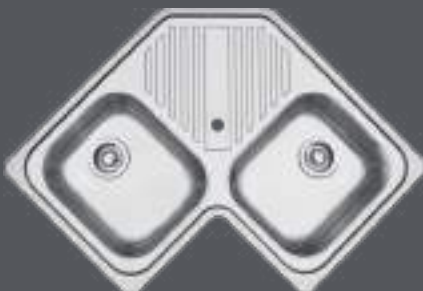
2 cuves + égouttoir



## ÉVIERS B\_FAST encastrement bord rabaissé

### Évier B\_Fast à encastrement de 83x83

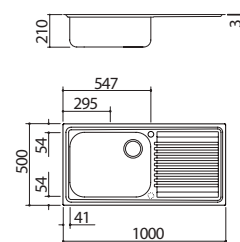
2 cuves d'angle + égouttoir



EBR

Accessoires : 38

- acier inox AISI 304
- dimensions de la cuve : 50x40x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 98x48 cm



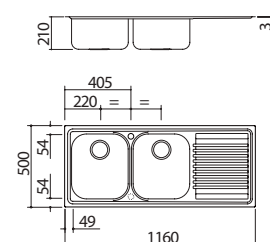
ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit code 1LFS10D

ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche code 1LFS10S

EBR

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 114x48 cm



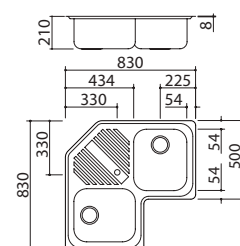
ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit code 1LFS12D

ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche code 1LFS12S

EBS

Accessoires : 5 12 14 24 38

- acier inox AISI 304
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série
- base pour insertion des cuves : 90x90
- encastrement : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1LFS82A

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.

# ÉVIERS B\_LEVEL encastrement bord rabaissé

## Évier B\_Level à encastrement de 86x50

1 cuve + égouttoir



## Évier B\_Level à encastrement de 86x50

2 cuves



## Évier B\_Level à encastrement de 100x50

1 cuve et demie + égouttoir



## Évier B\_Level à encastrement de 116x50

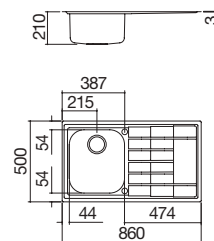
2 cuves + égouttoir



**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 45
- encastrement : 84x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit**

code 1LLV90/1D

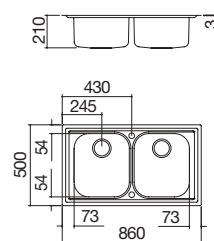
**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche**

code 1LLV90/1S

**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x48 cm



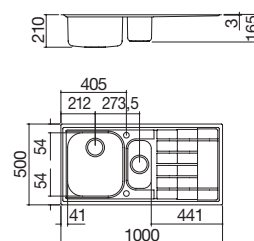
**ACIER INOX SATINÉ**

code 1LLV90/2

**EBR**

Accessoires : 5 12 13 14 24

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x39x21 h et 15x30x16,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 60
- encastrement : 98x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit**

code 1LLV100/D

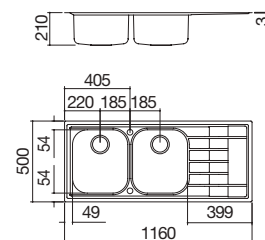
**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche**

code 1LLV100/S

**EBR**

Accessoires : 5 12 14 24

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x39x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, tirette, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 114x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ égouttoir droit**

code 1LLV120/2D

**ACIER INOX SATINÉ égouttoir gauche**

code 1LLV120/2S

**Équipement standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec raccord pour lave-vaisselle, emballage en carton. Le mitigeur n'est pas compris.



## ÉVIERS SELECT encastrement bord rabaissé

Évier Select à encastrement de 58,5x50  
1 cuve



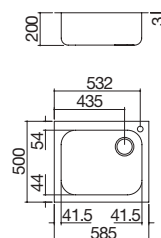
Évier Select à encastrement de 58,5x50  
1 cuve et demi



EBR

Accessoires : 38

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 56x48 cm



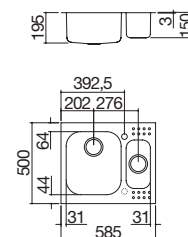
ACIER INOX SATINÉ

code 1IS6060/1

EBR

Accessoires : 5 12 13 14 24 38

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x39x19,5 h et 15x30x15 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : 1 trou de série, 2ème trou sur demande
- base pour insertion des cuves : 60
- encastrement : 56x48 cm



2 cuves + plan d'appui

code 1IS6060

# ÉVIERS SELECT

## encastrement bord rabaissé

### Évier Select à encastrement de 86x50

1 cuve + plan d'appui



### Évier Select à encastrement de 86x50

2 cuves



### Évier Select à encastrement de 116x50

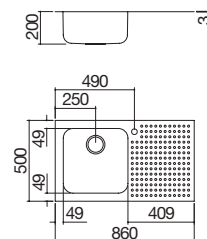
2 cuves + plan d'appui



EBR

Accessoires : **38**

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 40x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trou pour trop-plein
- trou de robinet : 1 trou de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 84x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ plan d'appui droit**

code 11S9060/1D

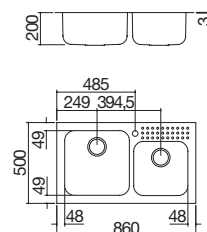
**ACIER INOX SATINÉ plan d'appui gauche**

code 11S9060/1S

EBR

Accessoires : **2 23 38**

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 40x40x20 h et 33x33x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trou pour trop-plein
- trou de robinet : 1 trou de série
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 84x48 cm



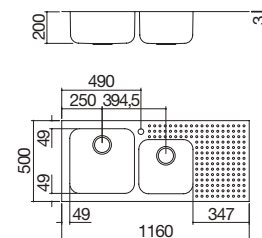
**ACIER INOX SATINÉ**

code 11S9060/2

EBR

Accessoires : **2 23 38**

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 40x40x20 h et 33x33x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trou pour trop-plein
- trou de robinet : 1 trou de série
- base pour insertion des cuves : 90
- encastrement : 114x48 cm



**ACIER INOX SATINÉ plan d'appui droit**

code 11S12060/2D

**ACIER INOX SATINÉ plan d'appui gauche**

code 11S12060/2S

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, joint, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



B\_FAST



B\_LEVEL

ÉVIERS ET CUVES CARRÉES ACIER INOX



SELECT

# CUVES FLEXI R. « 0 » à encastrement et au ras du plan

## Cuve carrée Flexi R. « 0 » de 80x46

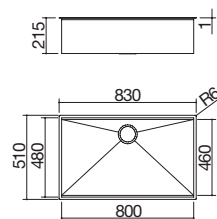
encastrement et ras du plan, 1 cuve avec abaissement



EBP RP

Accessoires : 18 21 44 63 64 65 67

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 80x46x21,5 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 81x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1QA8411

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



# CUVES CARRÉES R. « 15 » encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

## Cuve Carrée R. « 15 » de 18x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 15 » de 34x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 15 » de 40x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 15 » de 45x40

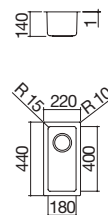
à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP

Accessoires : 17 38 54 64 65

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 18x40x14 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 30
  - sous plan : 40
- encastrement : 20x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

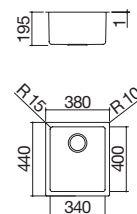


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X1840I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X1840S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45 54 61 62 64 65 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 34x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 45
  - sous plan : 50
- encastrement : 36x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

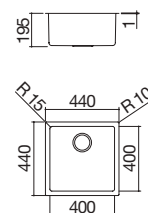


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X3440I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X3440S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45 54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 40x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 50
  - sous plan : 60
- encastrement : 42x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

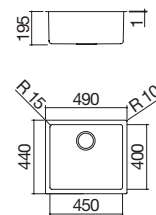


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X4040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X4040S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45 54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 45x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 60
- encastrement : 47x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X4540I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X4540S

# CUVES CARRÉES R. « 15 » encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

## Cuve Carrée R. « 15 » de 50x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 15 » de 58,5x44

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 15 » de 62x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



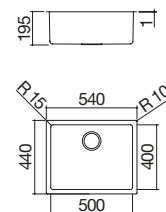
## Cuve Carrée R. « 15 » de 71x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 75
- encastrement : 52x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

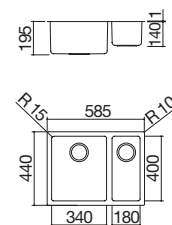


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X5040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X5040S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x40x19,5 h et 18x40x14 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 75
- encastrement : 56,5x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

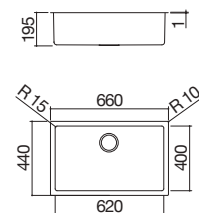


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X642I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X642S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 62x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve : 75
- encastrement : 64x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

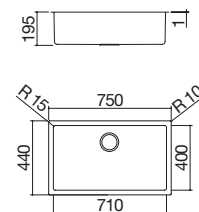


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X6240I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X6240S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 71x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 80
  - sous plan : 90
- encastrement : 73x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X7040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X7040S

# CUVES CARRÉES R. « 15 » encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

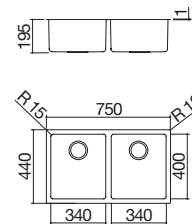
Cuve Carrée R. « 15 » de 75x44

à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions des cuves : 34x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 80
  - sous plan : 90
- encastrement : 73x42 cm + découpe pour trop-plein  
au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1X842I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1X842S

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



# CUVES CARRÉES R. « 15 » VINTAGE encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

**Cuve Carrée R. « 15 » Vintage de 50x40**  
à encastrement, au ras du plan et sous plan

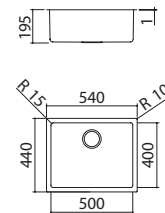


**Cuve Carrée R. « 15 » Vintage de 71x40**  
à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 75
- encastrement : 52x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

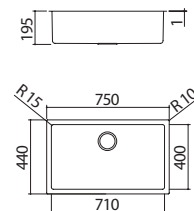


**ACIER INOX VINTAGE**

code 1X50V

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 71x40x19,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 80
  - sous plan : 90
- encastrement : 73x42 cm + découpe pour trop-plein au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



**ACIER INOX VINTAGE**

code 1X70V

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



# CUVES CARRÉES R. « 12 » encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

## Cuve Carrée R. « 12 » de 34x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 12 » de 40x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 12 » de 50x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



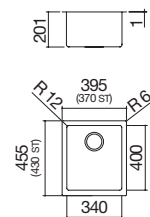
## Cuve Carrée R. « 12 » de 70x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 54  
61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 34x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 45
  - sous plan : 50
- encastrement : 37,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

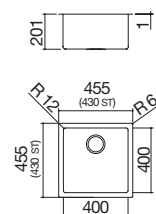


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1QR34I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1QR34S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 54  
61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 40x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 50
  - sous plan : 60
- encastrement : 43,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

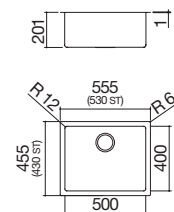


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1QR40I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1QR40S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 54  
61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 75
- encastrement : 53,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

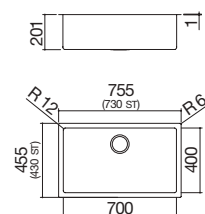


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1QR50I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1QR50S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 54  
61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 70x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 80
  - sous plan : 90
- encastrement : 73,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1QR70I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1QR70S

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.

# CUVES CARRÉES R. « 0 » encastrement bord plat, ras du plan et sous plan

## Cuve Carrée R. « 0 » de 34x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 0 » de 40x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carrée R. « 0 » de 50x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



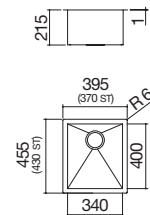
## Cuve Carrée R. « 0 » de 70x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 34x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 45
  - sous plan : 50
- encastrement : 37,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

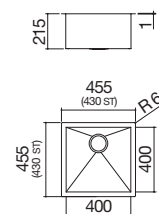


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1Q3440I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1Q3440S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 40x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 50
  - sous plan : 60
- encastrement : 43,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

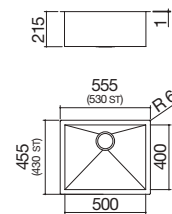


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1Q4040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1Q4040S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 75
- encastrement : 53,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web

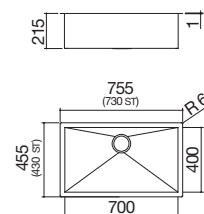


ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1Q5040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1Q5040S

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 38 40 43 45  
54 61 62 64 65 66 71

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 70x40x21,5 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein avec vidage périmétral
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 80
  - sous plan : 90
- encastrement : 73,5x43,7 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ encastrement et au ras du plan code 1Q7040I

ACIER INOX SATINÉ sous plan de travail code 1Q7040S

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



R. « 15 »



R. « 12 »



R. « 0 »

# ÉVIERS CITY

## encastrement bord haut

### B\_Granite

#### Évier City à encastrement de 86x51

1 cuve



#### Évier City Kit à encastrement de 86x51

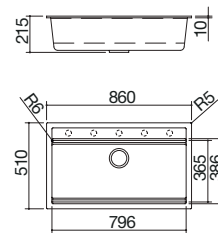
1 cuve + Kit d'accessoires et robinet



EBAS

Accessoires : 71

- dimensions de la cuve : 79,6x36,5x20 h  
équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral
- trou de robinet : prédisposition pour 5 trous
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x48 cm



**B\_GRANITE NOIR**

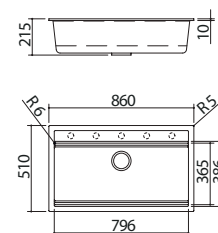
code **1LCY91N**

**B\_GRANITE BLANC**

code **1LCY91B**

EBAS

- dimensions de la cuve : 79,6x36,5x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein avec vidage périmétral, 2 grilles à poser sur fond de cuve en HPL 1GQRN, robinet mitigeur Soul avec commande à distance et douchette extractible 1RUBSORN
- trou de robinet : prédisposition pour 5 trous
- base pour insertion cuve : 90
- encastrement : 84x48 cm



**B\_GRANITE NOIR**

code **1LCY91NK**

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton.  
Le mitigeur n'est pas compris avec les éviers code 1LCY91N et 1LCY91B.



# ÉVIERS SOUL

## encastrement bord haut

### B\_Granite

Évier Soul à encastrement de 57x50

1 cuve



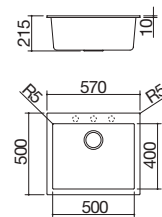
Évier Soul à encastrement de 79,5x50,5

1 cuve



EBAS

- dimensions de la cuve : 50x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- trou de robinet : prédisposition pour 3 trous
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 55x48 cm



**B\_GRANITE NOIR**

code **1LSO61N**

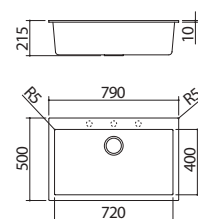
**B\_GRANITE BLANC**

code **1LSO61B**

EBAS

Accessoires : 8 20 25 40 43 45 61 62

- dimensions de la cuve : 72x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- trou de robinet : prédisposition pour 3 trous
- base pour insertion cuve : 80
- encastrement : 77x48 cm



**B\_GRANITE NOIR**

code **1LSO81N**

**B\_GRANITE BLANC**

code **1LSO81B**



# ÉVIERS SOUL

## encastrement bord haut

### B\_Granite

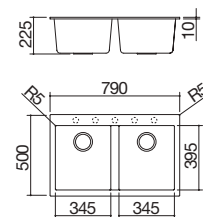
Évier Soul à encastrement de 79x50  
2 cuves



EBAS

Accessoires : 8 25 40 43 61

- dimensions des cuves : 34,5x39,5x21 h
- équipement : bonde 3" ½, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- trou de robinet : prédisposition pour 5 trous
- base pour insertion des cuves : 80
- encastrement : 77x48 cm



**B\_GRANITE NOIR**

code 1LS082N

**B\_GRANITE BLANC**

code 1LS082B

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.



# CUVES CARRÉES SOUL sous plan B\_Granite

Cuve Carrée Soul de 50x40  
sous plan



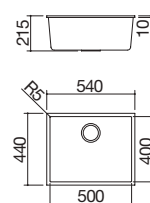
Double Cuve Carrée Soul de 72x39,5  
sous plan



SP

Accessoires : 8 20 25 40 43 45 61 62

- dimensions de la cuve : 50x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- base pour insertion cuve : 60
- sous le plan de travail : consulter le site web



**B\_GRANITE NOIR**

code **1QSO61NS**

**B\_GRANITE GRIS**

code **1QSO61GS**

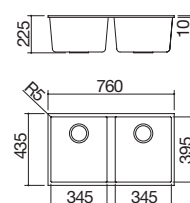
**B\_GRANITE BLANC**

code **1QSO61BS**

SP

Accessoires : 8 25 40 43 61

- dimensions des cuves : 34,5x39,5x21 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- base pour insertion des cuves : 80
- sous le plan de travail : consulter le site web



**B\_GRANITE NOIR**

code **1QSO82NS**

**B\_GRANITE BLANC**

code **1QSO82BS**

# CUVES CARRÉES SOUL sous plan B\_Granite

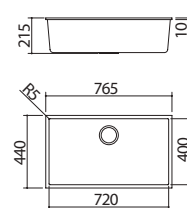
Cuve Carrée Soul de 72,5x40  
sous plan



SP

Accessoires : 8 20 25 40 43 45 61 62

- dimensions de la cuve : 72x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, trop-plein
- base pour insertion cuve : 80
- sous le plan de travail : consulter le site web



**B\_GRANITE NOIR**

code **1QS081NS**

**B\_GRANITE GRIS**

code **1QS081GS**

**B\_GRANITE BLANC**

code **1QS081BS**

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.





# CANAUX ÉQUIPÉS H.7 à encastrement et au ras du plan

Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 90



Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 120

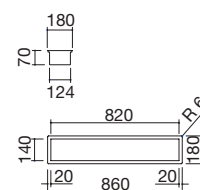


Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 150



EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 3 modules
- base pour insertion : 90
- encastrement : 84x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

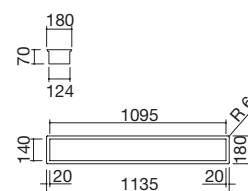


ACIER INOX SATINÉ

code 1C197

EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 4 modules
- base pour insertion : 120
- encastrement : 111,5x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

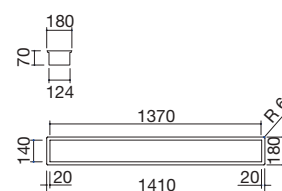


ACIER INOX SATINÉ

code 1C127

EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 5 modules
- base pour insertion : 150
- encastrement : 139x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1C157



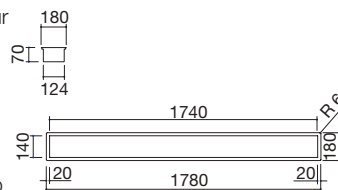
# CANAUX ÉQUIPÉS H.7 à encastrement et au ras du plan

Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 180



EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 6 modules
- équipement : tablette amovible de 10x13,8 cm
- base pour insertion : 180
- encastrement : 176x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX SATINÉ

code 1C1187

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, emballage en carton.



# CANAUX ÉQUIPÉS H.7

## à encastrement et au ras du plan

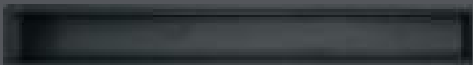
Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 90



Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 120

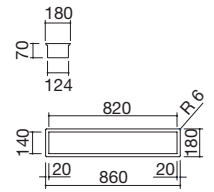


Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 150



EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 3 modules
- base pour insertion : 90
- encastrement : 84x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

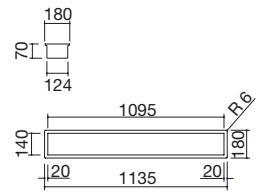


ACIER INOX NOIR MAT

code 1C197N

EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 4 modules
- base pour insertion : 120
- encastrement : 111,5x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

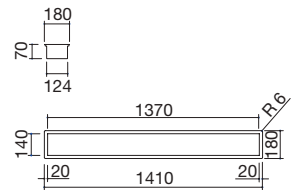


ACIER INOX NOIR MAT

code 1C127N

EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 5 modules
- base pour insertion : 150
- encastrement : 139x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX NOIR MAT

code 1C157N



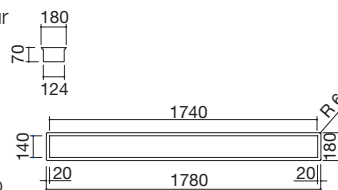
# CANAUX ÉQUIPÉS H.7 à encastrement et au ras du plan

Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 180



EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 6 modules
- équipement : tablette amovible de 10x13,8 cm
- base pour insertion : 180
- encastrement : 176x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX NOIR MAT

code 1C1187N

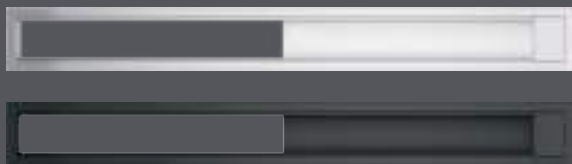
**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, emballage en carton.



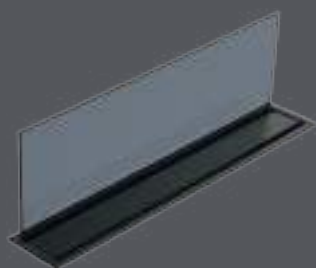


# CANAUX ÉQUIPÉS H.7 PRÉVUS POUR HOTTE LAB EVOLUTION à encastrement et au ras du plan

Canal h.7 à encastrement et au ras du plan de 180 prévu pour hotte Lab Evolution



Hotte Lab Evolution pour canal

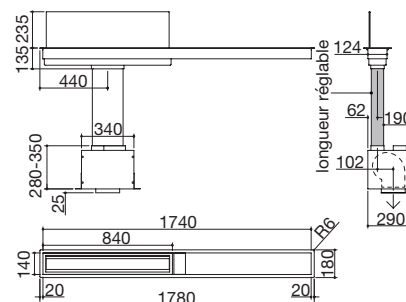


Radiocommande fournie



EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prédisposition pour l'insertion de 3 modules plus module hotte à droite ou à gauche
- équipement : tablette amovible de 7,5x13,8 cm
- encastrement : 176x16 cm au ras du plan : consulter le site web
- le canal est réversible



ACIER INOX SATINÉ

code 1CKI187

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CKI187N

Caractéristiques standard : crochets de fixation, emballage en carton.

NEW

Accessoires : 41

- acier inox AISI 304 noir mat
- verre déflecteur fixe
- aspiration filtrante en option
- vitesse : 3+1
- pression : 334 Pa
- débit : 800 m³/h
- niveau de bruit : 41 - 66 Lw (dBA)
- sortie d'aspiration : ø150 mm + raccord pour tuyaux section rectangulaire 220x90 mm
- filtres : acier inox
- fonctions d'alarme sonore pour le nettoyage des filtres
- radiocommande fournie
- classe C
- prédisposition pour radiocommande à distance de la balance Barazza
- compatible avec tables de cuisson à induction avec zones alignées
- compatible avec tables de cuisson à gaz Barazza code 1PLE2D et 1PLB2T
- puissance maximale absorbée : 0,275 kW

ACIER INOX NOIR MAT/VERRE GREY

code 1CKLE97

Accessoires :



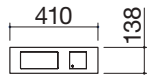
41

code 1FC1

# CANAUX ÉQUIPÉS H.7

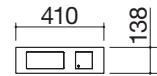
## éléments modulaires

### Balance en acier inox



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- intervalle de pesée : 0-20 kg
- unité : g, kg, lb, oz
- précision : ± 1g
- fonctions : tare, somme, minute minder, multi-timer
- commande à distance pour hottes Barazza
- interrupteur point de lumière cuisine 5 A 250 V
- extinction automatique
- alimentation 100-240 V
- absorption maximum 0,2 A

### Balance en acier inox noir



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- intervalle de pesée : 0-20 kg
- unité : g, kg, lb, oz
- précision : ± 1g
- fonctions : tare, somme, minute minder, multi-timer
- commande à distance pour hottes Barazza
- interrupteur point de lumière cuisine 5 A 250 V
- extinction automatique
- alimentation 100-240 V
- absorption maximum 0,2 A

ACIER INOX SATINÉ

code **1CBL**

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CBLN**

### Cuvette non perforée en acier inox avec porte-couteaux en Fenix

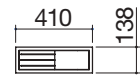
**NEW**



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- Fenix noir
- prévu pour 3 couteaux

### Cuvette non perforée en acier inox noir avec porte-couteaux en Fenix

**NEW**



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- Fenix noir
- prévu pour 3 couteaux

ACIER INOX SATINÉ/FENIX

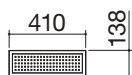
code **1CVP**

ACIER INOX NOIR MAT/FENIX

code **1CVPN**

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox

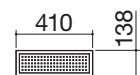
**NEW**



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

**NEW**



- 1 module et ½
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

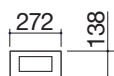
ACIER INOX SATINÉ

code **1CVFG**

ACIER INOX NOIR MAT

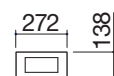
code **1CVFGN**

### Porte-prises rabattable en acier inox



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système rabattable à 180°
- 2 prises Schuko
- 1 prise USB pour alimenter les dispositifs électroniques

### Porte-prises rabattable en acier inox noir



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système rabattable à 180°
- 2 prises Schuko
- 1 prise USB pour alimenter les dispositifs électroniques

ACIER INOX SATINÉ

code **1CPP**

ACIER INOX NOIR MAT

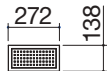
code **1CPPN**

# CANAUX ÉQUIPÉS H.7

## éléments modulaires

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox

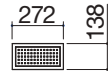
NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

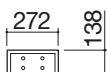
code 1CVF

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CVFN

### Cuvette non perforée en acier inox avec égouttoir avec tiges en acier inox et Fenix

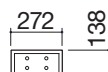
NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévue pour 3 assiettes creuses ou plates

### Cuvette non perforée en acier inox noir avec égouttoir avec tiges en acier inox et Fenix

NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévue pour 3 assiettes creuses ou plates

ACIER INOX SATINÉ/FENIX

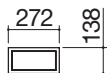
code 1CSPF

ACIER INOX NOIR MAT/FENIX

code 1CSPFN

### Cuvette non perforée avec couvercle en acier inox

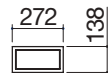
NEW



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système d'ouverture push-pull

### Cuvette non perforée avec couvercle en acier inox noir

NEW



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système d'ouverture push-pull

ACIER INOX SATINÉ

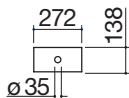
code 1CVCC

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CVCCN

### Support en acier inox pour robinet/distributeur/douchette

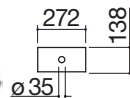
NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- système de fixation pour robinet/distributeur/douchette
- installation : consulter le site web

### Support en acier inox noir pour robinet/distributeur/douchette

NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- système de fixation pour robinet/distributeur/douchette
- installation : consulter le site web

ACIER INOX SATINÉ

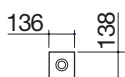
code 1CSR7

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CSR7N

# CANAUX ÉQUIPÉS H.7 éléments modulaires

## Chargeur de batterie à induction en acier inox

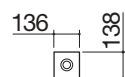


- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : supporte la recharge rapide, haute efficacité de recharge (79 %), indicateur LED, détection sélective de dispositifs, extinction de sécurité
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- output : 5 V / 9 V - 1.1 A
- puissance max : 10 W

ACIER INOX SATINÉ

code **1CCB**

## Chargeur de batterie à induction en acier inox noir

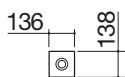


- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : supporte la recharge rapide, haute efficacité de recharge (79 %), indicateur LED, détection sélective de dispositifs, extinction de sécurité
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- output : 5 V / 9 V - 1.1 A
- puissance max : 10 W

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CCBN**

## Enceinte Bluetooth en acier inox

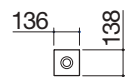
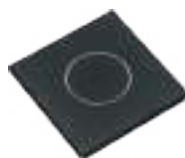


- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : Bluetooth 5.0, égaliseur hardware numérique à 5 bandes
- champ Bluetooth : 10 m
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- puissance max : 3 W

ACIER INOX SATINÉ

code **1CCA**

## Enceinte Bluetooth en acier inox noir



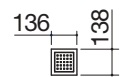
- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : Bluetooth 5.0, égaliseur hardware numérique à 5 bandes
- champ Bluetooth : 10 m
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- puissance max : 3 W

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CCAN**

## Cuvette non perforée avec fond en acier inox

NEW



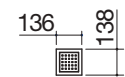
- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

code **1CVFP**

## Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

NEW



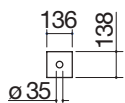
- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CVFPN**

## Support en acier inox pour robinet/distributeur/douchette

NEW



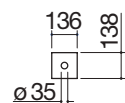
- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- système de fixation pour robinet/distributeur/douchette
- installation : consulter le site web

ACIER INOX SATINÉ

code **1CSR7P**

## Support en acier inox noir pour robinet/distributeur/douchette

NEW



- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- système de fixation pour robinet/distributeur/douchette
- installation : consulter le site web

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CSR7N**

# CANAUX ÉQUIPÉS H.7

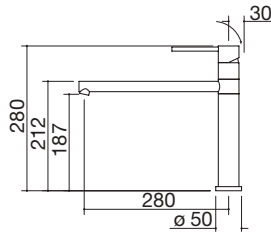
## éléments modulaires

### Mitigeur Max Steel

NEW



- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm

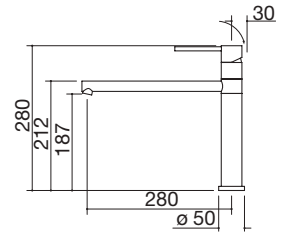


### Mitigeur Max Black

NEW



- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMXS

NOIR

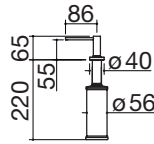
code 1RUBMXK

### Distributeur Smart Steel

NEW



- acier inox AISI 304
- distributeur avec récipient pour savon liquide/détergent avec remplissage par le haut, capacité : 250 ml
- dimensions du récipient : Ø 56x150 h mm
- base distributeur : Ø 40 mm
- trou distributeur : Ø 35 mm

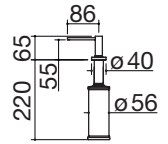


### Distributeur Smart Black

NEW



- distributeur avec récipient pour savon liquide/détergent avec remplissage par le haut, capacité : 250 ml
- dimensions du récipient : Ø 56x150 h mm
- base distributeur : Ø 40 mm
- trou distributeur : Ø 35 mm



ACIER INOX SATINÉ

code 1DSS

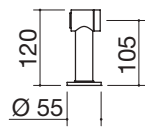
NOIR

code 1DSK

### Douchette extractible



- douchette extractible
- compatibilité avec : mitigeur standard, mitigeur avec commande à distance, alimentation indépendante
- base douchette : Ø 55 mm
- trou douchette : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1DCE



# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

## encastrement bord plat, au ras de plan et à insérer

### Canal à encastrement et au ras du plan de 90



### Canal à encastrement et au ras du plan de 120



### Canal à encastrement et au ras du plan de 150

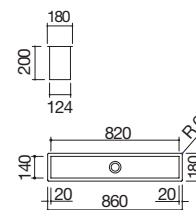


### Canal pour insertion de 180



#### EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 3 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 90
- encastrement : 84x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

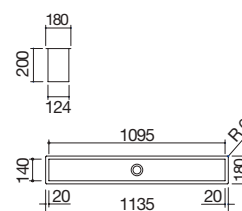


#### ACIER INOX SATINÉ

code **1CI90**

#### EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 4 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 120
- encastrement : 111,5x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

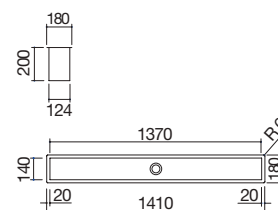


#### ACIER INOX SATINÉ

code **1CI120**

#### EBP RP

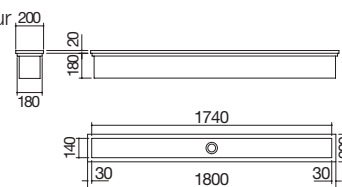
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 5 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 150
- encastrement : 139x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



#### ACIER INOX SATINÉ

code **1CI150**

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 6 modules
- 5 trous pour sortie de câbles
- supports pour fixation murale
- équipement : tablette amovible de 10x13,8 cm
- encastrement : 178x18 cm  
mural : 178x19 cm



#### ACIER INOX SATINÉ

code **1CIA180**

**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, emballage en carton.

# CANAUX ÉQUIPÉS H.20 à encastrement et au ras du plan

Canal à encastrement et au ras du plan de 90



Canal à encastrement et au ras du plan de 120

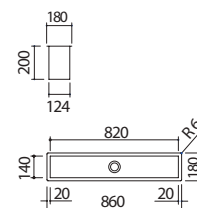


Canal à encastrement et au ras du plan de 150



EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 3 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 90
- encastrement : 84x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

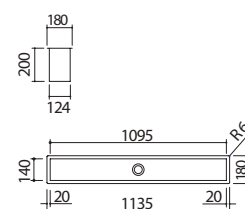


ACIER INOX NOIR MAT

code 1C190N

EBP RP

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 4 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 120
- encastrement : 111,5x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web

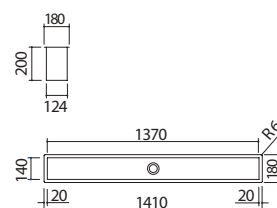


ACIER INOX NOIR MAT

code 1C120N

EBP RP NEW

- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- cuve avec vidage de 2"
- prédisposition pour l'insertion de 5 modules
- 3 trous pour sortie de câbles
- base pour insertion : 150
- encastrement : 139x16 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX NOIR MAT

code 1C150N

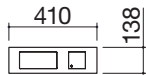
**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, emballage en carton.



# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

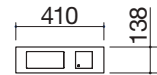
## éléments modulaires

### Balance en acier inox



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- intervalle de pesée : 0-20 kg
- unité : g, kg, lb, oz
- précision : ± 1g
- fonctions : tare, somme, minute minder, multi-timer
- commande à distance pour hottes Barazza
- interrupteur point de lumière cuisine 5 A 250 V
- extinction automatique
- alimentation 100-240 V
- absorption maximum 0,2 A

### Balance en acier inox noir



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- intervalle de pesée : 0-20 kg
- unité : g, kg, lb, oz
- précision : ± 1g
- fonctions : tare, somme, minute minder, multi-timer
- commande à distance pour hottes Barazza
- interrupteur point de lumière cuisine 5 A 250 V
- extinction automatique
- alimentation 100-240 V
- absorption maximum 0,2 A

ACIER INOX SATINÉ

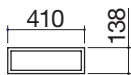
code **1CBL**

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CBLN**

### Cuvette non perforée à glaçons/porte-bouteilles en acier inox

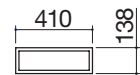
**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

### Cuvette non perforée à glaçons/porte-bouteilles en acier inox noir

**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

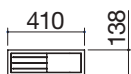
code **1CVBG2**

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CVBG2N**

### Cuvette non perforée en acier inox avec porte-couteaux en Fenix

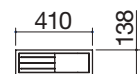
**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- Fenix noir
- prévu pour 3 couteaux

### Cuvette non perforée en acier inox noir avec porte-couteaux en Fenix

**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- Fenix noir
- prévu pour 3 couteaux

ACIER INOX SATINÉ/FENIX

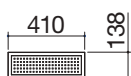
code **1CVP**

ACIER INOX NOIR MAT/FENIX

code **1CVPN**

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox

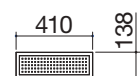
**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

### Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

**NEW**



- 1 module et 1/2
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

code **1CVFG**

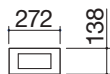
ACIER INOX NOIR MAT

code **1CVFGN**

# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

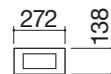
## éléments modulaires

### Porte-prises rabattable en acier inox



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système rabattable à 180 °
- 2 prises Schuko
- 1 prise USB pour alimenter les dispositifs électroniques

### Porte-prises rabattable en acier inox noir



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système rabattable à 180 °
- 2 prises Schuko
- 1 prise USB pour alimenter les dispositifs électroniques

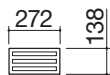
ACIER INOX SATINÉ

code 1CPP

ACIER INOX NOIR MAT

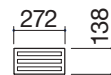
code 1CPPN

### Porte-planche à découper en acier inox avec planche à découper en Fenix



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- 3 planches à découper en Fenix noir

### Porte-planche à découper en acier inox noir avec planche à découper en Fenix

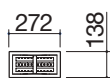


- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- 3 planches à découper en Fenix noir

ACIER INOX SATINÉ / PLANCHES À DÉCOUPER EN FENIX code 1CPT

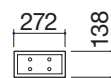
ACIER INOX NOIR MAT / PLANCHES À DÉCOUPER EN FENIX code 1CPTN

### Égouttoir en acier inox



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévu pour 3 assiettes creuses ou plates

### Égouttoirs avec tiges en acier inox noir et Fenix



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévu pour 3 assiettes creuses ou plates

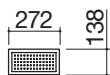
ACIER INOX SATINÉ

code 1CSP

ACIER INOX NOIR MAT / FENIX

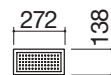
code 1CSPN

### Cuvette perforée en acier inox



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

### Cuvette perforée en acier inox noir



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

code 1CVS

ACIER INOX NOIR MAT

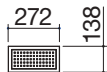
code 1CVSN

# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

## éléments modulaires

Cuvette non perforée avec fond en acier inox

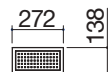
NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

NEW



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

code 1CVF

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CVFN

Tablette / égouttoir pour verres en acier inox

Tablette / égouttoir pour verres en acier inox noir



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur



- 1 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur



ACIER INOX SATINÉ

code 1CRG

ACIER INOX NOIR MAT

code 1CRGN

Porte-couteaux en Fenix

Support pour tablette et smartphone en acier inox noir



- 1 module
- Fenix noir
- prévu pour 12 couteaux



- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- compatible avec les codes 1CRG, 1CRGN, 1CPC, 1CRP, 1CRPN



FENIX

code 1CPC

ACIER INOX NOIR MAT

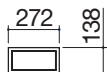
code 1CSTN

Cuvette non perforée avec couvercle en acier inox

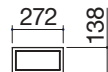
NEW

Cuvette non perforée avec couvercle en acier inox noir

NEW



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système d'ouverture push-pull



- 1 module
- couvercle en acier inox AISI 304 de forte épaisseur avec système d'ouverture push-pull

ACIER INOX SATINÉ

code 1CVCC

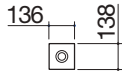
ACIER INOX NOIR MAT

code 1CVCCN

# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

## éléments modulaires

### Chargeur de batterie à induction en acier inox

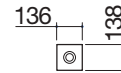


- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : supporte la recharge rapide, haute efficacité de recharge (79 %), indicateur LED, détection sélective de dispositifs, extinction de sécurité
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- output : 5 V / 9 V - 1.1 A
- puissance max : 10 W

ACIER INOX SATINÉ

code **1CCB**

### Chargeur de batterie à induction en acier inox noir

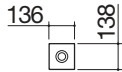


- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : supporte la recharge rapide, haute efficacité de recharge (79 %), indicateur LED, détection sélective de dispositifs, extinction de sécurité
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- output : 5 V / 9 V - 1.1 A
- puissance max : 10 W

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CCBN**

### Enceinte Bluetooth en acier inox

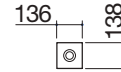
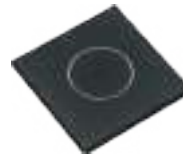


- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : Bluetooth 5.0, égaliseur hardware numérique à 5 bandes
- champ Bluetooth : 10 m
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- puissance max : 3 W

ACIER INOX SATINÉ

code **1CCA**

### Enceinte Bluetooth en acier inox noir

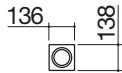


- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- fonctions : Bluetooth 5.0, égaliseur hardware numérique à 5 bandes
- champ Bluetooth : 10 m
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- puissance max : 3 W

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CCAN**

### Porte-bouteilles en acier inox

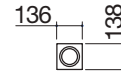


- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévu pour contenir différents ustensiles ou une bouteille de maximum 90 mm de diamètre

ACIER INOX SATINÉ

code **1CPB**

### Porte-bouteilles en acier inox noir



- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- prévu pour contenir différents ustensiles ou une bouteille de maximum 90 mm de diamètre

ACIER INOX NOIR MAT

code **1CPBN**

### Tablette / égouttoir pour verres en acier inox



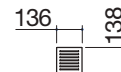
- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur



ACIER INOX SATINÉ

code **1CRP**

### Tablette / égouttoir pour verres en acier inox noir



- 1/2 module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur



ACIER INOX NOIR MAT

code **1CRPN**

# CANAUX ÉQUIPÉS H.20

## éléments modulaires

Cuvette non perforée avec fond en acier inox

NEW



136



- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

Cuvette non perforée avec fond en acier inox noir

NEW



136



- ½ module
- acier inox AISI 304 de forte épaisseur

ACIER INOX SATINÉ

code 1CVFP

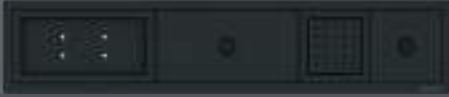
ACIER INOX NOIR MAT

code 1CVFPN



## CANAUX ÉQUIPÉS H.7

EXEMPLES DE COMPOSITION  
Acier inox noir mat et acier inox satiné



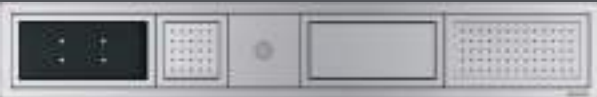
Canal équipé à encastrer et au ras de 90 avec 2 éléments de 1 module et 2 éléments de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 150 avec 3 éléments de 1 module et 4 éléments de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 180 avec 1 élément de 1 module et 1/2, 1 élément de 1 module et 1 élément de 1/2 module, hotte Lab Evolution de 3 modules et tablette amovible



Canal équipé à encastrer et au ras de 120 avec 3 éléments de 1 module et 2 éléments de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 180 avec 1 élément de 1 module et 1/2, 3 éléments de 1 module, 3 éléments de 1/2 module et tablette amovible



Canal équipé à encastrer et au ras de 180 avec 1 élément de 1 module et 1/2, 1 élément de 1 module et 1 élément de 1/2 module, hotte Lab Evolution de 3 modules et tablette amovible



Canal équipé à encastrer et au ras de 180 avec 2 éléments de 1 module, 2 éléments de 1/2 module, hotte Lab Evolution de 3 modules et tablette amovible

## CANAUX ÉQUIPÉS H.20

EXEMPLES DE COMPOSITION  
Acier inox noir mat et acier inox satiné



Canal équipé à encastrer et au ras de 90 avec 2 éléments de 1 module et 2 éléments de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 120 avec 1 élément de 1 module et 1/2, 2 éléments de 1 module et 1 élément de 1/2 module



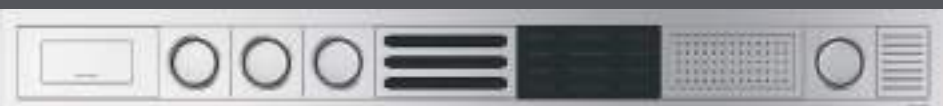
Canal équipé à encastrer et au ras de 120 avec 2 éléments de 1 module et 4 éléments de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 150 avec 1 élément de 1 module et 1/2, 3 éléments de 1 module et 1 élément de 1/2 module



Canal équipé à encastrer et au ras de 150 avec 2 éléments de 1 module et 1/2, 2 éléments de 1 module



Canal équipé à insérer de 180 avec 4 éléments de 1 module et 4 éléments de 1/2 module et tablette amovible

# TABLES DE CUISSON THALAS FREESTANDING

**Table de cuisson Thalys freestanding de 40**  
double couronne 4,7 kW



**Table de cuisson Thalys freestanding de 40**  
1 gaz + double couronne Chef

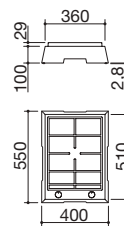


**Table de cuisson Thalys freestanding de 40**  
2 zones à induction



Accessoires : 35

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- grille : fonte
- brûleur avec double commande
- équipement : allumage électronique avec batterie
- prédisposition pour alimentation au GPL
- toile imperméable de couverture



**Puissances des brûleurs :**

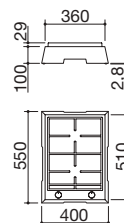
- 1 double couronne : 4,7 kW (centrale 0,8 kW et couronne 3,9 kW)

ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTF1



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- grille : fonte
- équipement : allumage électronique avec batterie
- prédisposition pour alimentation au GPL
- toile imperméable de couverture



**Puissances des brûleurs :**

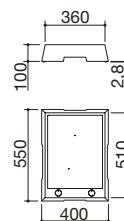
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 double couronne Chef : 3,5 kW

ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTF2



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- fonctions : limiteur de puissance, Booster, détection sélective des casseroles, maintien de la chaleur, préchauffage automatique
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole : ø 90 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,4 - 2,8 - 3,2 - 3,7 kW
- puissance maximale absorbée : 3,7 kW
- équipement : fiche de courant avec Schuko
- toile imperméable de couverture
- planche à découper Thalys 1TTH



**Puissances des zones à induction :**

- 1 zone ø 200 mm : 2,3-3 kW (\*)
  - 1 zone ø 160 mm : 1,4-2,1 kW (\*)
- (\*) Booster en marche

VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX  
AISI 316 SATINÉ

code 1PTFID



# TABLES DE CUISSON THALAS FREESTANDING

Table de cuisson Thalys freestanding de 40  
teppanyaki



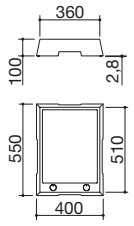
Table de cuisson Thalys freestanding de 40  
barbecue



Cover à usages multiples Thalys  
couvre-ciel imperméable / plateau de service



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- monoplaque en acier inox AISI 304 épaisseur 6 mm
- thermostat
- 2 zones de cuisson
- contrôle électronique de la température de 50 ° à 270 °C
- témoin lumineux d'allumage de la plaque et thermostat
- puissance maximale absorbée : 1 kW
- équipement : fiche de courant avec Schuko
- toile imperméable de couverture
- planche à découper Thalys 1TTH

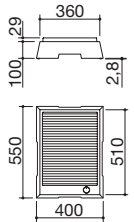


ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTFTK1



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- barbecue avec résistance électrique
- grille : fonte
- pierre lavique pour absorption des liquides de cuisson
- plateau amovible en acier inox AISI 304
- réglage progressif de 0 à 9
- led d'allumage de la résistance
- puissance maximale absorbée : 1,75 kW
- équipement : fiche de courant avec Schuko
- toile imperméable de couverture



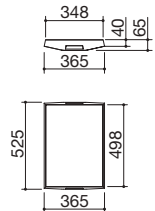
ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTFBQ



Accessoires : 73

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- double fonction : couvercle et plateau de service
- compatible avec toutes les tables de cuisson Thalys freestanding et à encastrement
- compatible avec la toile imperméable de couverture



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1C306

Accessoires :



code 1RWJ



code 1TTH



# TABLES DE CUISSON THALAS ENCASTREMENT

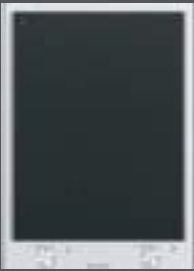
**Table de cuisson Thalys à encastrement de 37**  
double couronne 4,7 kW



**Table de cuisson Thalys à encastrement de 37**  
1 gaz + double couronne Chef

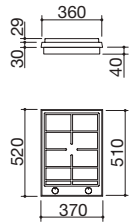


**Table de cuisson Thalys à encastrement de 37**  
2 zones à induction



Accessoires : 35

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- grille : fonte
- brûleur avec double commande
- équipement : allumage électronique avec batterie, crochets de fixation, joint
- prédisposition pour alimentation au GPL
- toile imperméable de couverture
- encastrement : 34x49 cm



**Puissances des brûleurs :**

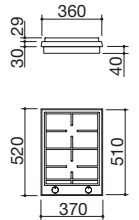
- 1 double couronne : 4,7 kW  
(centrale 0,8 kW et couronne 3,9 kW)

**ACIER INOX AISI 316 SATINÉ**

code 1PT11



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- grille : fonte
- équipement : allumage électronique avec batterie, crochets de fixation, joint
- prédisposition pour alimentation au GPL
- toile imperméable de couverture
- encastrement : 34x49 cm



**Puissances des brûleurs :**

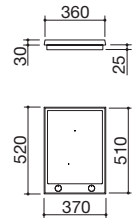
- 1 semi-rapide : 1,75 kW
- 1 double couronne Chef : 3,5 kW

**ACIER INOX AISI 316 SATINÉ**

code 1PT12



- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- fonctions : limiteur de puissance, Booster, détection sélective des casseroles, maintien de la chaleur, préchauffage automatique
- dispositifs de sécurité : verrouillage électronique des fonctions pour sécurité enfants, témoin lumineux de chaleur résiduelle, extinction de sécurité
- diamètre minimal de la casserole : ø 90 mm
- niveaux de puissance réglables : 1,6 - 2,0 - 2,4 - 2,8 - 3,2 - 3,7 kW
- puissance maximale absorbée : 3,7 kW
- équipement : fiche de courant avec prise Schuko crochets de fixation, joint
- toile imperméable de couverture
- planche à découper Thalys 1TTH
- encastrement : 34x49 cm



**Puissances des zones à induction :**

- 1 zone ø 200 mm : 2,3-3 kW (\*)
- 1 zone ø 160 mm : 1,4-2,1 kW (\*)

(\*) Booster en marche

**VITROCÉRAMIQUE NOIR/ACIER INOX AISI 316 SATINÉ**

code 1PT1ID



# TABLES DE CUISSON THALAS ENCASTREMENT

Table de cuisson Thalys à encastrement de 37  
teppanyaki



Table de cuisson Thalys à encastrement de 80  
teppanyaki



Table de cuisson Thalys à encastrement de 37  
barbecue

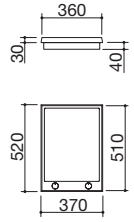


Table de cuisson Thalys à encastrement de 70  
barbecue



EBT NEW

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- monoplaque en acier inox AISI 304 épaisseur 6 mm
- thermostat
- 2 zones de cuisson
- contrôle électronique de la température de 50 ° à 270 °C
- témoin lumineux d'allumage de la plaque et thermostat
- puissance maximale absorbée : 1 kW
- équipement : fiche de courant avec prise Schuko crochets de fixation, joint
- toile imperméable de couverture
- planche à découper Thalys 1TTH
- encastrement : 34x49 cm



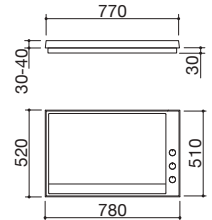
ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTITK1

EBT NEW

Accessoires : 81

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- monoplaque en acier inox AISI 304 épaisseur 6 mm
- double thermostat
- 2 zones de cuisson
- contrôle électronique de la température de 50 ° à 270 °C
- témoin lumineux d'allumage de la plaque et thermostat
- équipement : fiche de courant avec prise Schuko, cuvette de récupération des liquides amovible, crochets de fixation, joint
- toile imperméable de couverture
- puissance maximale absorbée : 2 kW
- encastrement : 76x49 cm

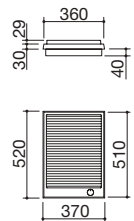


ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTI8TK

EBT

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- barbecue avec résistance électrique
- grille : fonte
- pierre lavique pour absorption des liquides de cuisson
- plateau amovible en acier inox AISI 304
- réglage progressif de 0 à 9
- led d'allumage de la résistance
- puissance maximale absorbée : 1,75 kW
- équipement : fiche de courant avec prise Schuko crochets de fixation, joint
- toile imperméable de couverture
- encastrement : 34x49 cm

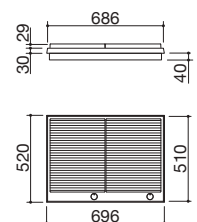


ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTIBQ

EBT NEW

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- barbecue avec résistance électrique
- grilles : fonte
- 2 zones de cuisson
- pierre lavique pour absorption des liquides de cuisson
- plateaux amovibles en acier inox AISI 304
- réglage progressif de 0 à 9
- leds d'allumage de la résistance
- équipement : fiche de courant avec prise Schuko crochets de fixation, joint
- toile imperméable de couverture
- puissance maximale absorbée : 3,5 kW
- encastrement : 66,5x49 cm



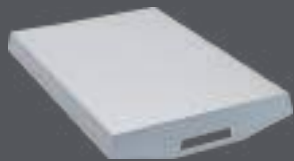
ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1PTI7BQ

# TABLES DE CUISSON THALAS ENCASTREMENT

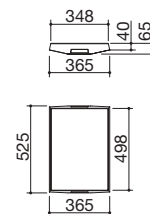
## Cover à usages multiples Thalys

couvercle imperméable / plateau de service



Accessoires : **73**

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- double fonction : couvercle et plateau de service
- compatible avec toutes les tables de cuisson Thalys freestanding et à encastrement
- compatible avec la toile imperméable de couverture



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1C306

Accessoires :



**35**

code 1RWJ



**73**

code 1TTH



**81**

code 1PST



# ÉVIERS LAB 316 AVEC ABAISSEMENT

## encastrement bord plat, au ras du plan et sous plan

Évier Lab 316 à encastrement, au ras du plan et sous plan de 57x51  
1 cuve avec abaissement



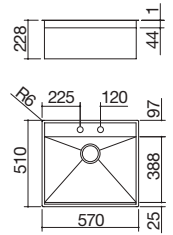
Évier Lab 316 à encastrement, au ras du plan et sous plan de 86x51  
1 cuve avec abaissement



EBP RP SP

Accessoires : 6 19 71

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 54x38,8x18,3 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, tirette Smart, trop-plein B
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 60
  - sous plan : 80
- encastrement : 56x49 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



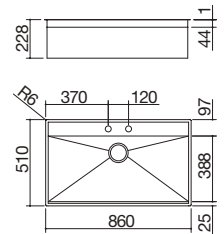
ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1LLB616

EBP RP SP

Accessoires : 6 19 67 71

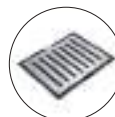
- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 83x38,8x18,3 h
- cuve avec abaissement pour le coulissement des accessoires
- équipement : bonde 3" 1/2, cache-bonde en acier inox, tirette Smart, trop-plein B
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve :
  - encastrement et au ras du plan : 90
  - sous plan : 100
- encastrement : 85x49 cm au ras du plan et sous le plan de travail : consulter le site web



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1LLB916

Accessoires :



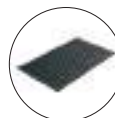
6  
code 1TBF



19  
code 1VBF



67  
code 1GQN



71  
code 1GQRN

# ÉVIERS LAB COVER 316

## encastrement bord plat et au ras du plan

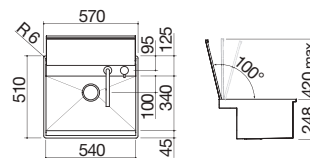
Évier Lab Cover 316 à encastrement et au ras du plan de 57x51  
1 cuve avec couvercle + robinet



EBP RP

Accessoires : 71

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- cuve rayon « 0 »
- dimensions de la cuve : 54x34x18,3 h
- couvercle en acier inox AISI 316 équilibré amovible avec ouverture manuelle
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein B mitigeur Thalys Rabattable avec commande à distance 1RUBTH
- trou de robinet : 2 trous de série
- base pour insertion cuve : 60
- encastrement : 56x49 cm  
au ras du plan : consulter le site web



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1LLB606

Accessoires :



71

code 1GQRN



# CUVES CARRÉES R. « 12 » 316 à encastrement, au ras du plan et sous plan

## Cuve Carré R. « 12 » 316 de 40x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



## Cuve Carré R. « 12 » 316 de 50x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



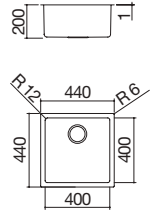
## Cuve Carré R. « 12 » 316 de 70x40

à encastrement, au ras du plan et sous plan



EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 40x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein B
- base pour insertion cuve :  
- encastrement et au ras du plan : 50  
- sous plan : 60
- encastrement : 42x42 cm  
+ découpe pour trop-plein  
au ras du plan et sous le plan de travail :  
consulter le site web

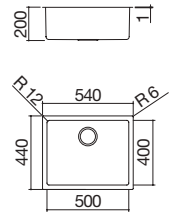


### ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1QR406

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 50x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein B
- base pour insertion cuve :  
- encastrement et au ras du plan : 60  
- sous plan : 80
- encastrement : 52x42 cm  
+ découpe pour trop-plein  
au ras du plan et sous le plan de travail :  
consulter le site web

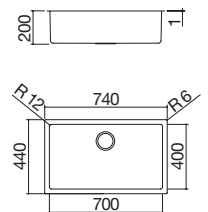


### ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1QR506

EBP RP SP Accessoires : 8 17 20 25 40 43 45 61 62 66 71

- acier inox AISI 316 de forte épaisseur
- dimensions de la cuve : 70x40x20 h
- équipement : bonde 3" 1/2, trop-plein B
- base pour insertion cuve :  
- encastrement et au ras du plan : 80  
- sous plan : 90
- encastrement : 72x42 cm  
+ découpe pour trop-plein  
au ras du plan et sous le plan de travail :  
consulter le site web



### ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1QR706

#### Accessoires :



8

code 1TOF26



17

code 1VOF



20

code 1VSOF



25

code 1CIVQ



40

code 1CITN



43

code 1TOF26N



45

code 1GSPA



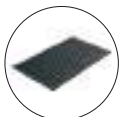
61

code 1CIFX



62

code 1VSFX



66

code 1GLN



71

code 1GQRN

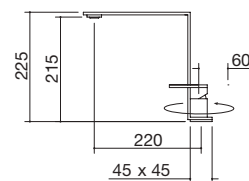
**Caractéristiques standard :** crochets de fixation, siphon économiseur d'espace avec connexion, emballage en carton. Robinet mitigeur non inclus.

# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Mood One



- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : 45x45 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



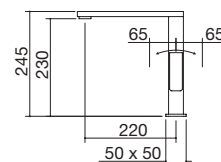
**ACIER INOX AISI 316 SATINÉ**

code **1RUBMD1**

## Mitigeur Lab In



- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : 50x50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



**FINITION INOX SATINÉ**

code **1RUBMLBI**

## Mitigeur Mood One



## Mitigeur Lab In



# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Select Two



## Mitigeur Evo Douche

avec douchette extractible avec double distribution



## Mitigeur Max Steel



## Mitigeur Select Two



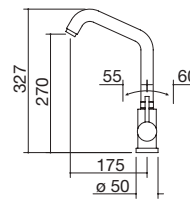
## Mitigeur Evo Douche



## Mitigeur Max Steel



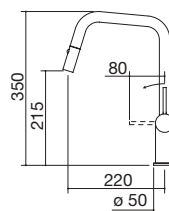
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMS2

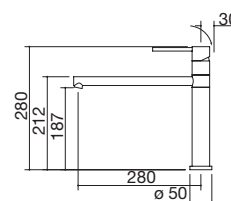
- douchette extractible avec double distribution
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBEVD

- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMXS

# ROBINETS MITIGEURS une commande

Mitigeur B\_Free One



Mitigeur B\_Fast

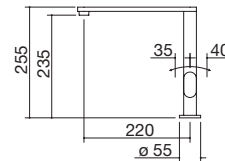


Mitigeur Lab One Douche  
avec douchette extractible



Mitigeur Lab One Douche

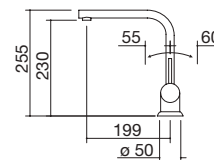
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBMBF1C

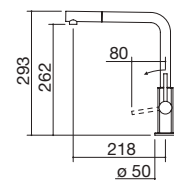
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBMFSC

- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBL1D

Mitigeur B\_Fast



# ROBINETS MITIGEURS une commande

Mitigeur B\_Level



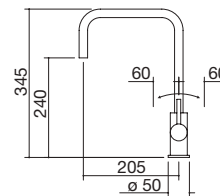
Mitigeur Officina Douche  
avec douchette extractible



Mitigeur B\_Level



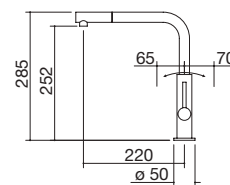
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBMBLC

- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBMOF1C

Mitigeur Officina Douche



# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Steel One



## Mitigeur Steel Douche avec douchette extractible



## Mitigeur Steel Douche Vintage avec douchette extractible



## Mitigeur Steel Douche

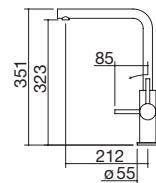


## Mitigeur Steel Douche Vintage



NEW

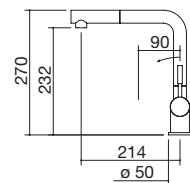
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBS1

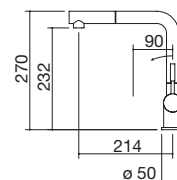
- douchette extractible
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 180 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBMSTD

- douchette extractible
- acier inox Vintage AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 180 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 VINTAGE

code 1RUBMSTDV

# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Easy Steel



## Mitigeur B\_Free Steel



## Mitigeur B\_Open One Steel



## Mitigeur Easy Steel



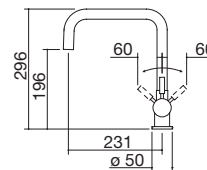
## Mitigeur B\_Free Steel



## Mitigeur B\_Open Steel



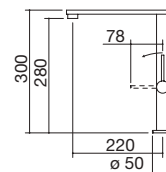
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBESS

- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm

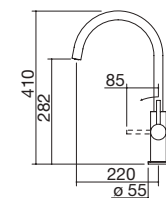


ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBBFS

NEW

- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBB01S

# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Select One Douche Steel avec douchette extractible



## Mitigeur Officina One Douche Steel avec douchette extractible

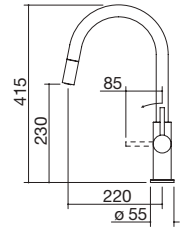


## Mitigeur Select One Douche Steel



NEW

- douchette extractible
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm

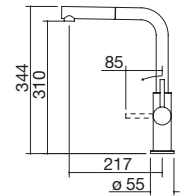


ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBS1DS

NEW

- douchette extractible
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBO1DS

## Mitigeur Officina One Douche Steel

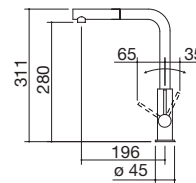


# ROBINETS MITIGEURS une commande

**Mitigeur Officina Douche 316**  
avec douchette extractible



- douchette extractible
- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 45 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1RUBOF316



# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Unique Two



## Mitigeur Unique Two Douche avec douchette extractible



## Mitigeur Max Black

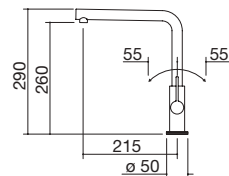


## Mitigeur Unique Two Douche



150

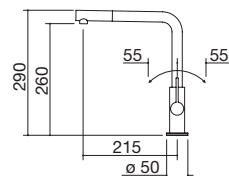
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBUN2

- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm

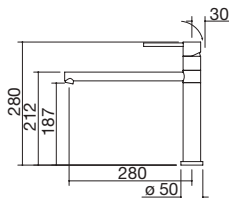


NOIR

code 1RUBUN2D

NEW

- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBMXK

## Mitigeur Max Black



# ROBINETS MITIGEURS une commande

Mitigeur City One



Mitigeur Evo Douche Black

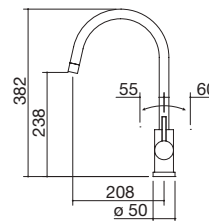
avec douchette extractible avec double distribution



Mitigeur City One



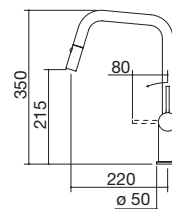
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBCY1

- douchette extractible avec double distribution
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBEVDK

Mitigeur Evo Douche Black

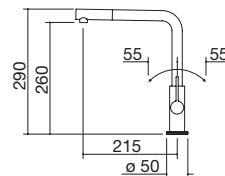


# ROBINETS MITIGEURS une commande

## Mitigeur Soul Douche avec douchette extractible



- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



GRIS

code 1RUBSODG

BLANC

code 1RUBSODB

## Mitigeur Soul Douche gris



## Mitigeur Soul Douche blanc



# ROBINETS MITIGEURS rabattables

## Mitigeur B\_Free Rabattable avec commande à distance



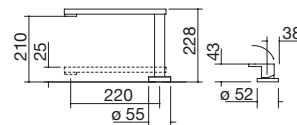
## Mitigeur B\_Open Rabattable avec commande à distance et douchette extractible



## Mitigeur B\_Free Rabattable



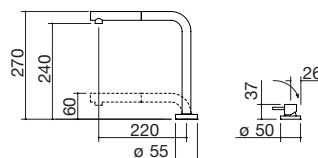
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 42 mm
- base robinet : Ø 55 mm
- base commande : Ø 52 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMBFA

- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 60 mm
- base robinet : Ø 55 mm
- base commande : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMBOA

## Mitigeur B\_Open Rabattable



# ROBINETS MITIGEURS rabattables

## Mitigeur Space Steel Rabattable

avec commande à distance



## Mitigeur Thalys Rabattable

avec commande à distance

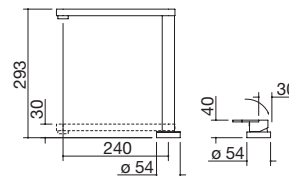


## Mitigeur B\_Smart Rabattable



### NEW

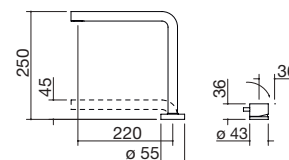
- acier inox AISI 304
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 40 mm
- base robinet : Ø 54 mm
- base commande : Ø 54 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

code 1RUBSSA

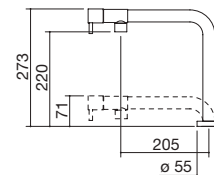
- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 45 mm
- base robinet : Ø 55 mm
- base commande : Ø 43 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1RUBTH

- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 71 mm
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBBSM

## Mitigeur Space Steel Rabattable



## Mitigeur Thalys Rabattable



## Mitigeur B\_Smart Rabattable



# ROBINETS MITIGEURS avec commande à distance et douchette extractible

## Mitigeur Kit Top

avec commande à distance et douchette extractible



## Mitigeur B\_Free Kit

avec commande à distance et douchette extractible

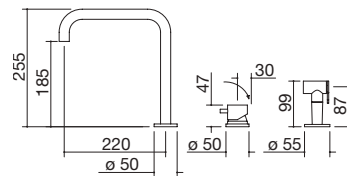


## Mitigeur Mizu Kit Rabattable

avec commande à distance et douchette extractible



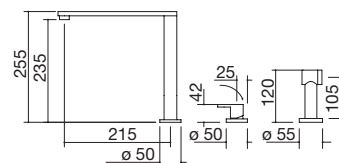
- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- base commande : Ø 50 mm
- base douchette : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm
- trou douchette : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1RUBMRKT

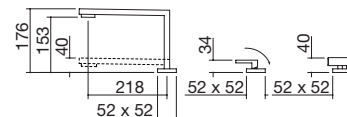
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- base commande : Ø 50 mm
- base douchette : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm
- trou douchette : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMBFRK

- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- hauteur minimale : 40 mm
- base robinet : 52x52 mm
- base commande : 52x52 mm
- base douchette : 52x52 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm
- trou douchette : Ø 35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMZK

## Mitigeur Kit Top



## Mitigeur B\_Free Kit



## Mitigeur Mizu Kit Rabattable



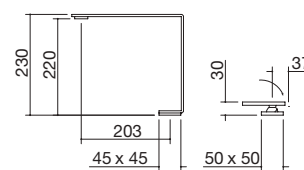


## ROBINETS MITIGEURS commande à distance

**Mitigeur Mood Top**  
avec commande à distance



- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : 45x45 mm
- base commande : 50x50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



ACIER INOX AISI 316 SATINÉ

code 1RUBMDT





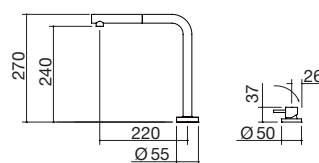
## ROBINETS MITIGEURS commande à distance

### Mitigeur Soul

avec commande à distance et douchette extractible



- douchette extractible
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- base commande : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm
- trou commande : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBSORN

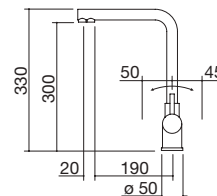


# ROBINETS MITIGEURS 3 voies

## Mitigeur Glass 3 voies



- acier inox AISI 316
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



**ACIER INOX AISI 316 SATINÉ**

code **1RUBMGL**

### Accessoires :

**Filtre (comprenant cartouche)**

code **1FGL**

**Cartouche de rechange**

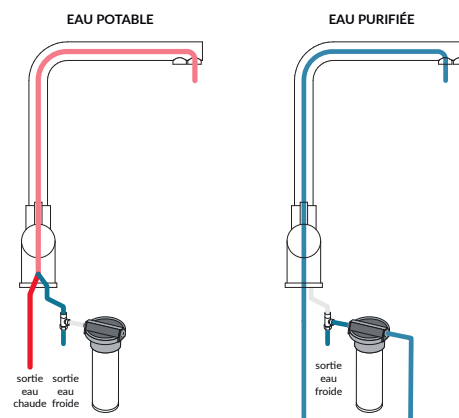
code **1CGL**

## Mitigeur Glass 3 voies

Glass est entièrement en acier inox AISI 316 et a deux fonctions en un unique corps : sortie d'eau purifiée et d'eau courante normale. Il permet d'utiliser l'eau filtrée et purifiée uniquement lorsque nécessaire. C'est un système économique, écologique et sûr, conçu pour garantir une eau toujours pure en éliminant les résidus de calcaire et de chlore, cause de mauvaises odeurs. Il respecte la nature car il réduit sensiblement l'utilisation de plastique, ne génère pas de gaspillages d'eau et permet d'économiser en toute sécurité.

Il est pratique, peu encombrant, esthétiquement intégré. Il ne nécessite pas d'installation particulière, celle traditionnelle suffit. Toute la technologie est renfermée dans une cartouche, dont le remplacement rapide et simple ne nécessite pas d'outils ni de l'intervention d'un technicien spécialisé. Chaque cartouche fournit 7000 litres d'eau très pure.

Les flux sont séparés de manière à ce que l'eau filtrée et purifiée reste divisée sur tout son parcours.



## Mitigeur Glass 3 voies



# MITIGEURS grandes douchettes

## Mitigeur Flexi



## Mitigeur Spring One

avec douchette avec double distribution



## Mitigeur City



## Mitigeur Spring One



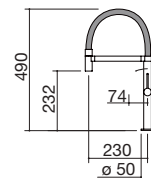
## Mitigeur Flexi



## Mitigeur City



- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm

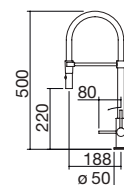


FINITION INOX SATINÉ

code 1RUBMFX

NEW

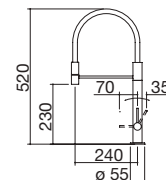
- douchette avec double distribution
- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 50 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



FINITION INOX CHROMÉ

code 1RUBSP1

- cartouche : disques céramiques
- rotation de la canne de 360 °
- base robinet : Ø 55 mm
- trou de robinet : Ø 35 mm



NOIR

code 1RUBCY

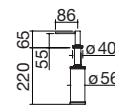
# DISTRIBUTEURS

Distributeur Smart Steel



NEW

- acier inox AISI 304
- distributeur avec récipient pour savon liquide/détergent avec remplissage par le haut, capacité : 250 ml
- dimensions du récipient :  $\varnothing$  56x150 h mm
- base distributeur :  $\varnothing$  40 mm
- trou distributeur :  $\varnothing$  35 mm



ACIER INOX AISI 304 SATINÉ

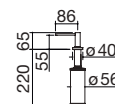
code 1DSS

Distributeur Smart Black



NEW

- distributeur avec récipient pour savon liquide/détergent avec remplissage par le haut, capacité : 250 ml
- dimensions du récipient :  $\varnothing$  56x150 h mm
- base distributeur :  $\varnothing$  40 mm
- trou distributeur :  $\varnothing$  35 mm



NOIR

code 1DSK

Distributeur Smart Black



Distributeur Smart Steel



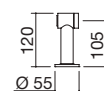


## DOUCHETTE EXTRACTIBLE

Douchette extractible



- douchette extractible
- compatibilité avec : mitigeur standard, mitigeur avec commande à distance, alimentation indépendante
- base douchette :  $\varnothing$  55 mm
- trou douchette :  $\varnothing$  35 mm



FINITION INOX SATINÉ

code 1DCE

# PORTE-PRISES ÉLECTRIQUES POUR PLAN DE TRAVAIL

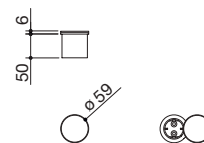
## Porte-prises Smart avec prise Schuko à encastrement



## Porte-prises Smart avec port USB à encastrement

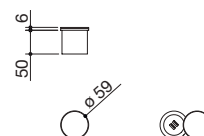


- 1 prise Schuko
- dimension : Ø 59 mm
- encastrement : ø 54 mm



COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304 SATINÉ code 1PSS

- 2 ports USB (1 type A, 1 type C)
- dimension : Ø 59 mm
- encastrement : ø 54 mm



COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304 SATINÉ code 1PSU



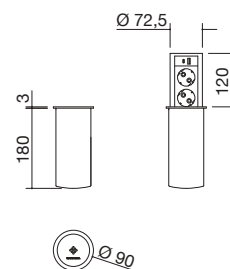
# TOURELLES PORTE-PRISES

Tourelle porte-prises extractible Black Power  
à encastrement



NEW

- 2 prises Schuko
- + 2 ports USB (1 type A, 1 type C)
- + chargeur de batterie à induction
- dimension :  $\varnothing 90$  mm
- encastrement :  $\varnothing 82$  mm



COUVERCLE NOIR

code 1TPKP



# TOURELLES PORTE-PRISES

## Tourelle porte-prises extractible Steel à encastrement

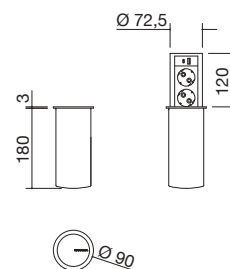


## Tourelle porte-prises extractible Black Matt à encastrement



NEW

- 2 prises Schuko
- + 2 ports USB (1 type A, 1 type C)
- dimension :  $\varnothing$  90 mm
- encastrement :  $\varnothing$  82 mm



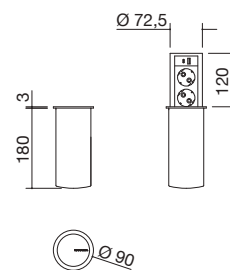
## COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304

SATINÉ

code 1TPS

NEW

- 2 prises Schuko
- + 2 ports USB (1 type A, 1 type C)
- dimension :  $\varnothing$  90 mm
- encastrement :  $\varnothing$  82 mm



## COUVERCLE NOIR MAT

code 1TPKM



# PORTE-PRISES ÉLECTRIQUES POUR PLAN DE TRAVAIL

**Porte-prises pour plan de travail Up**  
encastrement et au ras du plan



**Porte-prises pour plan de travail rabattable**  
à encastrement



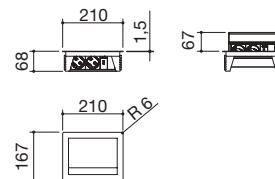
**Porte-prises pour plan de travail rabattable**  
à encastrement



**Porte-prises pour plan de travail rabattable**  
à encastrement

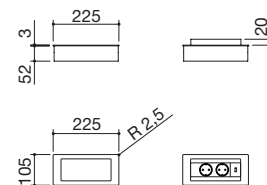


- 2 prises Schuko + 1 Port USB
- dimensions : 210x167 mm
- encastrement : 195x157 mm
- au ras du plan : consulter le site web



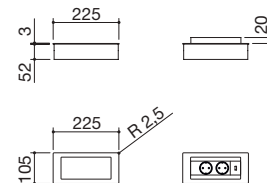
**COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304 SATINÉ** code 1PPTU

- 2 prises Schuko + 1 Port USB
- couvercle avec système rabattable à 180°
- dimensions : 225x105 mm
- encastrement : 215x88 mm



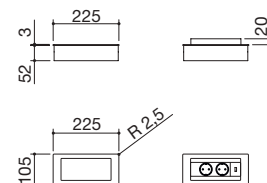
**COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304 SATINÉ** code 1PPB

- 2 prises Schuko + 1 Port USB
- couvercle avec système rabattable à 180°
- dimensions : 225x105 mm
- encastrement : 215x88 mm



**COUVERCLE EN ACIER INOX AISI 304 VINTAGE** code 1PPBV

- 2 prises Schuko + 1 Port USB
- couvercle avec système rabattable à 180°
- dimensions : 225x105 mm
- encastrement : 215x88 mm



**COUVERCLE NOIR**

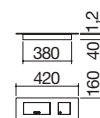
code 1PPBN

# BALANCE

**Balance en acier inox AISI 304**  
encastrement et au ras du plan



- acier inox AISI 304 de forte épaisseur
- intervalle de pesée : 0-20 kg
- unité : g, kg, lb, oz
- précision :  $\pm 1$ g
- fonctions : tare, somme, minute minder, multi-timer
- commande à distance pour hottes Barazza
- interrupteur point de lumière cuisine 5 A 250 V
- extinction automatique
- alimentation 100-240 V
- absorption maximum 0,2 A
- encastrement : 400x140 mm  
au ras du plan : consulter le site web



**ACIER INOX AISI 304 SATINÉ**

code **1BL**



# CHARGEUR DE BATTERIE À INDUCTION ET ENCEINTE BLUETOOTH

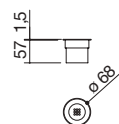
De nouveaux éléments technologiques tels que l'enceinte Bluetooth, puissante et intuitive, et le Chargeur de batterie à induction, rapide et efficace, sont prêts à transformer les plans de cuisine et les canaux équipés en centres multifonctionnels et interactifs. La cuisine devient le cœur de nouvelles énergies qui partent d'ici pour arriver à tous les domaines de la vie.



## Chargeur de batterie à induction encastrement



- fonctions : supporte la recharge rapide, haute efficacité de recharge (79 %), indicateur LED, détection sélective de dispositifs, extinction de sécurité
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- output : 5 V / 9 V - 1.1 A
- puissance max : 10 W
- dimension : Ø 68 mm
- encastrement : ø 60 mm



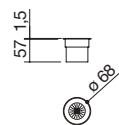
FINITION INOX SATINÉ

code **1CBI**

## Enceinte Bluetooth encastrement



- fonctions : Bluetooth 5.0, égaliseur hardware numérique à 5 bandes
- champ Bluetooth : 10 m
- input : 110-240 V ac, 50/60 Hz
- puissance max : 3 W
- dimension : Ø 68 mm
- encastrement : ø 60 mm



FINITION INOX SATINÉ

code **1CAB**

# ACCESSOIRES ÉVIERS ET CUVES CARRÉES

Panier en acier inox brillant



2 dimension panier 32,5x32,5x14 h

code 1CQI

Planche à découper en polyéthylène



8 dimensions planche à découper 26x43

code 1TOF26

Panier suspendu en acier inox brillant



5 dimension panier 36,5x23,5x15 h

code 1CREIM

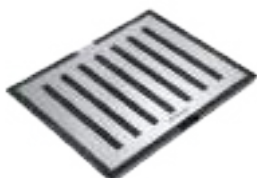
Planche à découper en iroko



12 dimensions planche à découper 40x35

code 1TRE

Planche à découper à usages multiples B\_Free en acier inox et HPL noir



6 dimensions planche à découper 33x41

code 1TBF

Planche à découper en polyéthylène



13 dimensions planche à découper 31,9x17,1

code 1TREPM

Planche à découper multifonctions B\_Free



Planche à découper en polyéthylène



# ACCESSOIRES ÉVIERS ET CUVES CARRÉES

## Planche à découper en polyéthylène



14 dimensions planche à découper 40x35 code 1TREP

## Cache-cuve perforé en acier inox



23 dimension cache-cuve 34x34 code 1CI33

24 dimension cache-cuve 40x35 code 1CI91

## Cuvette perforée en acier inox



17 dimension de la cuvette 15x43x12 h code 1VOF

18 dimension de la cuvette 15x48x12 h code 1VLB

19 dimension de la cuvette 12x41x6 h code 1VBF

## Cuvette perforée en acier inox



25 dimension cache-cuve 25x43 code 1CIVQ

## Plateau perforé avec égouttoir amovible en acier inox



20 dimension du plateau 25x43x7 h code 1VSOF

21 dimension du plateau 25x48x7 h code 1VSLB

## Cache-bonde avec panier en acier inox



38 code 1CPI

## Grille à usages multiples Roll-Up en acier inox



## Plateau perforé avec égouttoir amovible en acier inox



# ACCESSOIRES ÉVIERS ET CUVES CARRÉES

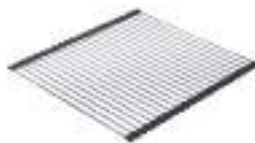
Planche à découper coulissante en HPL noir



40 dimension cache-cuve 25x43

code 1CITN

Grille à usages multiples Roll-Up en acier inox



45 dimensions grille 46x44

code 1GSPA

Planche à découper en HPL noir



43 dimensions planche à découper 26x43

code 1TOF26N

Planche à découper égouttoir à usages multiples en HPL noir



46 dimensions planche à découper 40x24

code 1TGMD

Planche à découper coulissante en HPL noir



44 dimensions planche à découper 48x40

code 1TGS�

Planche à découper coulissante en HPL noir



47 dimensions planche à découper 52x30

code 1TGS

Cache-cuve perforée en acier inox avec planche à découper en HPL noir



Planche à découper en HPL noir



# ACCESSOIRES ÉVIERS ET CUVES CARRÉES

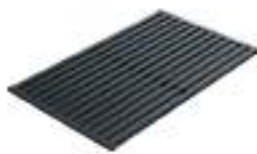
Cache-cuve perforé en acier inox avec égouttoir amovible en HPL noir



61 dimension cache-cuve 25x43

code 1CIFX

Grille d'appui fond de cuve en HPL noir



71 dimensions grille 33,8x38,3

code 1GQRN

Plateau perforé en acier inox avec égouttoir amovible en HPL noir



62 dimension du plateau 25x43x7 h

code 1VSFX

63 dimension du plateau 25x48x7 h

code 1VSQV

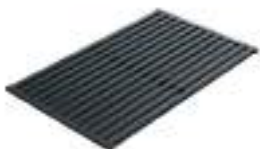
Planche à découper Thalas en chêne massif



73 dimensions planche à découper 25x35,9

code 1TTH

Grille d'appui en HPL noir



66 dimensions grille 26,5x43

code 1GLN

67 dimensions grille 26,5x48

code 1GQN

Grille d'appui en HPL noir



Plateau perforé en acier inox avec égouttoir amovible en HPL noir



# KIT TIRETTES

## Kit tirette



- trou commande : Ø 35 mm
- avec cache-bonde en acier inox, bonde 3" ½ et trop-plein avec vidage périmétral

64

code 1SPR

## Kit tirette Smart noir



- trou commande : Ø 35 mm
- avec bonde 3" ½ et trop-plein avec vidage périmétral

65

code 1SPSN

## Kit tirette Smart



- trou commande : Ø 35 mm
- avec cache-bonde en acier inox, bonde 3" ½ et trop-plein avec vidage périmétral

64

code 1SPSI

## Kit tirette Smart noir



# ACCESSOIRES FOURS ET ÉLÉMENTS ASSORTIS

Plaque à pizza en acier inox AISI 304

NEW



28 dimensions de la plaque : 44,4x33,5

code 1PPI

Pelle à pizza en acier inox AISI 304

NEW



79 dimension de la pelle : 44,7x30

code 1PPZ

Kit de 2 paires de glissières extractibles



29 pour fours de 60 (sauf Officina Advance)

code 1CG6

33 pour fours City de 90

code 1CG9

Panier pour friture à air



80 dimensions panier : 35,5x19x9,5 h

code 1CFFA

Plaque et pelle à pizza



Kit de 2 paires de glissières extractibles



Kit de récipients pour sous vide



- dimensions des récipients  
0,7 l Ø 14x7 h  
1,4 l Ø 14x12,5 h  
2 l Ø 14x18,5 h

57 récipients en 3 dimensions différentes

code 1KS3

## ACCESSOIRES HOTTES

Double filtre à charbon

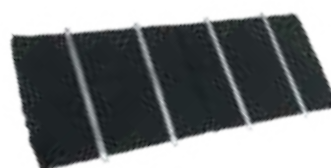


41 pour hottes Lab Evolution, Mood, Unique, Steel code 1FC1

72 pour hottes B\_Ambient

code 1FCA1

Chiffons pour filtres gras



48 pour hotte B\_Draft de 90 (x2)

code 1FC3

49 pour hotte B\_Draft de 120 (x2)

code 1FC4

Kit de récipients pour sous vide



## ACCESSOIRES POUR TABLE DE CUISSON AVEC HOTTE INTÉGRÉE

## ACCESSOIRES TABLES DE CUISSON

Kit filtres à charbon pour table de cuisson Zero Advance **NEW**



code 1FZA

Grill viande en fonte pour tables de cuisson à induction



**74** dimension du grill 26x42

code 1BID

Kit filtres céramiques pour table de cuisson Zero Advance **NEW**



code 1FCZA

Réducteur en fonte pour wok



**35** pour double et triple couronne (sauf tables de cuisson Lab Evolution et Mood) code 1RWJ

Kit canalisation rectangulaire pour table de cuisson Zero Advance **NEW**



code 1TPZA

Pare-éclaboussures en acier inox AISI 316



**81** pour Teppanyaki Thalys de 80

code 1PST

Grille du socle de sortie de la table de cuisson Zero Advance **NEW**



code 1UZA

Cartouche étanche



pour tables de cuisson et éviers installés au ras du plan code 1CSF

Grill viande en fonte



Réducteur en fonte pour wok



# PRODUITS POUR LE NETTOYAGE

## Crème détergente professionnelle Easy Clean



- crème détergente professionnelle pour le nettoyage de l'acier inox
- nettoie, polit et protège l'acier inox
- formule écologique
- contenu 150 g chacun

**paquet de 3 pièces** code **1ECO3**

**paquet de 12 pièces** code **1ECO12**

## Détergent professionnel multi-usage Multi Clean



- détergent professionnel multi-usage, indiqué pour le nettoyage quotidien
- élimine la saleté rapidement sur toutes les surfaces dures lavables
- formule écologique
- contenu 200 ml chacun

**paquet de 3 pièces** code **1MC3**

**paquet de 12 pièces** code **1MC12**

## Chiffon professionnel en microfibre Easy Clean



- antibactérien
- nettoie et désinfecte en un seul passage toutes les surfaces sans détergents
- dimensions : 40x40 cm

**1 pièce** code **1PMA**

**paquet de 3 pièces** code **1PMA3**

## Cleaning Box



Le Professional Cleaning Box contient :

- 1x Easy Clean 150 g
- 1x Multi Clean 200 ml
- 1x Chiffon microfibre Easy Clean

**1 pièce** code **1CBK**

# LÉGENDE DES ICÔNES

## TRANSVERSAUX

- ACIER INOX AISI 304
- ACIER INOX AISI 304 ÉPAISSEUR 4 MM
- ACIER INOX AISI 316
- ACIER INOX DE FORTE ÉPAISSEUR
- CLASSE A
- MODULE LARGEUR
- MODULE HAUTEUR
- ÉCLAIRAGE À LEDS
- PROGRAMMES DE CUISSON AUTOMATIQUE
- VERROUILLAGE DES FONCTIONS DE SÉCURITÉ
- TOUCH CONTROL
- TOUCH SCREEN
- FINITION SOFT-TOUCH

- FERMETURE HERMÉTIQUE
- MODALITÉ VEGGY
- PORTE FROIDE
- CHARNIÈRES SOFT-CLOSE
- TOURNEBROCHE
- 2 PAIRES DE GLISSIÈRES EXTRACTIBLES
- THERMO-SONDE
- PLAT TOURNANT

- BRÛLEUR À DOUBLE COURONNE 4,7 KW
- BRÛLEUR À DOUBLE COURONNE 5 KW
- INDUCTION
- ZONES ALIGNÉES
- LIMITEUR DE PUISSANCE
- FONCTION CHEF COOK
- RECONNAISSANCE AUTOMATIQUE DES CASSEROLES
- DÉTECTION SÉLECTIVE DES CASSEROLES
- FONCTION BRIDGE

- SIGNALISATION D'ENTRETIEN DES FILTRES
- FONCTION RENOUELEMENT D'AIR
- RADIOCOMMANDE FOURNIE
- HAUTEUR DE LA CHEMINÉE RÉGLABLE

- SILENT WASH
- SLIDING DOOR
- RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU PANIER
- PANIER À COUVERTS SUPÉRIEUR COULISSANT
- SMART WASH

## TABLES DE CUISSON

- MANETTES EN ACIER INOX
- MANETTES FLAT
- GRILLES EN FONTE
- FEUX ALIGNÉS

- BOOSTER
- FONCTION PAUSE/RAPPEL
- PRÉCHAUFFAGE
- MAINTIEN DE LA CHALEUR
- ALARME DÉBORDEMENT

## RÉFRIGÉRATEURS

- ADVANCED NO FROST
- TROPICAL 43 °C
- METAL COOLING
- ÉCRAN TOUCH SCREEN AVEC DUAL CONTROL

- ECO WASH
- AQUAZONE
- SÉCHAGE TURBO
- TRIPLE WASH & DIRECT WASH

## FOURS ET ÉLÉMENTS ASSORTIS

- SYSTÈME ZEFIRO
- CAPACITÉ DU FOUR
- INTÉRIEUR EASY CLEAN
- FONCTIONS À CONVECTION
- FONCTIONS À MICRO-ONDES

- FEUX INTÉGRÉS
- POIGNÉE ERGONOMIQUE
- TEPPANYAKI
- BARBECUE
- TIMER
- EXTINCTION DE SÉCURITÉ

- TÉMOIN LUMINEUX DE CHALEUR RÉSIDUELLE
- MINUTE MINDER
- ASPIRATION INTÉGRÉE
- 8 VITESSES + ASPIRATION INTENSIVE

- V-LIFT
- ÉCLAIRAGE À LED
- VITAMOD
- TECHNOLOGIES DE CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ
- ZEROGRADI
- FONCTION SUPER COOL
- FRUIT&VEG
- FAST FREEZE
- DRINK COOL

- RAYON DES CUVES
- GRANDES CUVES
- COUVERCLE EN ACIER INOX
- TROP-PLEIN AVEC VIDAGE PÉRIMÉTRAL
- CACHE-BONDE EN ACIER INOX
- TIRETTE
- TIRETTE SMART

- FONCTIONS VAPEUR
- MACHINE À CAFÉ
- TIROIR CHAUFFE-PLATS
- TIROIR SOUS VIDE
- SOUS VIDE DANS ENVELOPPE
- SOUS VIDE DANS RÉCIPENT

- BRÛLEURS FLAT ECO-DESIGN
- ALLUMAGE AVEC BATTERIE
- BRÛLEUR DOUBLE COURONNE CHEF 3,5 KW
- BRÛLEUR À DOUBLE COURONNE 3,5 KW
- BRÛLEUR TRIPLE COURONNE 3,8 KW
- BRÛLEUR À DOUBLE COURONNE 4 KW

## HOTTES

- PUISSANCE ASPIRATION MOTEUR HOTTE
- 3 VITESSES + ASPIRATION INTENSIVE
- ASPIRATION PÉRIMÉTRALE
- HOTTE SPÉCIFIQUE POUR L'INDUCTION
- CONNEXION HOTTE-BALANCE
- FILTRES EN ACIER INOX

## LAVE-VAISSELLE

- 15 COUVERTS
- INFOLED
- MOTEUR INVERTER
- AUTODOOR
- ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

## ROBINETS ET ACCESSOIRES

- ROTATION DE LA CANNE
- MITIGEUR AVEC COMMANDE À DISTANCE
- ROBINET RABÂTTABLE
- DOUCHETTE EXTRACTIBLE
- DOUCHETTE EXTRACTIBLE

## INSTALLATION

- SOUS PLAN DE TRAVAIL
- AU RAS DU PLAN
- ENCASTREMENT BORD PLAT
- ENCASTREMENT BORD HAUT SOUL
- ENCASTREMENT BORD RABAISSÉ
- ENCASTREMENT BORD STANDARD
- ENCASTREMENT BORD CARRÉE
- ENCASTREMENT VERRE BORD PLAT
- ENCASTREMENT BORD 4 MM
- ENCASTREMENT MIZU KASAI
- ENCASTREMENT BORD THALAS
- FREESTANDING THALAS

**FOURS DE 60****légende des fonctions et des caractéristiques générales**

Résistance supérieure + inférieure



Résistance inférieure



Résistance supérieure



Grill traditionnel



Maxi Grill



Grill + ventilation



Résistance supérieure et inférieure + ventilation



Résistance circulaire et inférieure + ventilation



Résistance circulaire + ventilation



Décongélation



Maintien de la chaleur



Friture à air



Eco



Décongélation rapide



Programmes de cuisson automatique



Programmes de cuisson personnalisables

**FOURS DE 75****légende des fonctions et des caractéristiques générales**

Résistance supérieure + inférieure



Résistance inférieure



Résistance supérieure et inférieure + ventilation



Grill traditionnel (+ tournebroche)



Maxi Grill (+ tournebroche)



Grill + ventilation (+ tournebroche)



Résistance circulaire et inférieure + ventilation



Résistance circulaire + ventilation



Eco

**FOURS DE 90****légende des fonctions et des caractéristiques générales**

Résistance supérieure + inférieure



Résistance supérieure et inférieure + ventilation



Résistance inférieure



Grill traditionnel (+ tournebroche)



Maxi Grill (+ tournebroche)



Grill + ventilation (+ tournebroche)



Résistance circulaire et inférieure + ventilation



Résistance circulaire + ventilation




















Eco



Décongélation rapide







## FOURS À MICRO-ONDES COMBINÉS COMPACTS

### légende des fonctions et des caractéristiques générales

	Résistance supérieure + inférieure		Résistance inférieure
	Grill traditionnel		Grill + résistance inférieure
	Maxi Grill		Résistance supérieure et inférieure + ventilation
	Grill + ventilation		Résistance circulaire et inférieure + ventilation
	Résistance circulaire + ventilation		Décongélation (au poids / à temps)
	Combiné micro-ondes + résistance supérieure et inférieure		Micro-ondes
	Combiné micro-ondes + grill		Combiné micro-ondes + résistance circulaire + ventilation
	Combiné micro-ondes + grill + ventilation		Cuisson Eco
	Cuisson slow		

## FOURS À VAPEUR COMBINÉS COMPACTS

### légende des fonctions et des caractéristiques générales

	Résistance supérieure + inférieure		Résistance inférieure
	Grill traditionnel		Grill + résistance inférieure
	Maxi Grill		Résistance supérieure et inférieure + ventilation
	Grill + ventilation		Résistance circulaire et inférieure + ventilation
	Résistance circulaire + ventilation		Décongélation
	Vapeur		Vapeur + air chaud
	Vapeur sous vide		Combiné vapeur + résistance supérieure et inférieure
	Combiné vapeur + grill		Combiné vapeur + grill + ventilation
	Combiné vapeur + résistance circulaire + ventilation		Cuisson Eco
	Cuisson slow		

## MACHINES À CAFÉ COMPACTES

### légende des fonctions et des caractéristiques générales



Réglage de l'intensité du café



Café pré-moulu



Sélection du type de tasse



Sélection de tasses doubles



Distributeur eau chaude



Distributeur vapeur



Programmation automatique

## TIROIRS SOUS VIDE

### légende des fonctions et des caractéristiques générales



Sous vide dans enveloppe



Fonction Chef



Sous vide dans récipient



Fermeture hermétique des sachets

## FOURS MICRO-ONDES

### légende des fonctions



Démarrage rapide



Micro-ondes



Grill traditionnel



Grill + micro-ondes



Décongélation à temps



Décongélation par poids



# L'ATTENTION DE FAIRE, LE SOIN DE SUIVRE

## Points de vente

Pour connaître la liste mise à jour des distributeurs agréés, consulter le site [www.barazzasrl.it](http://www.barazzasrl.it).

## Service d'informations

Barazza met à disposition un Service d'Informations pour satisfaire rapidement toute exigence relative à :

- informations sur produits et accessoires
- solution des problèmes
- notices d'instructions
- informations sur les modalités d'installation

## Pour s'adresser directement au service d'informations :

e-mail [customer@barazzasrl.it](mailto:customer@barazzasrl.it)

Une attention portée au client conçue pour garantir que chaque produit Barazza témoigne de la perfection artisanale et de la fonctionnalité dans le temps. De la conception à la réalisation jusqu'à la satisfaction du client : chaque création Barazza est façonnée avec soin et excellence au sein du site de production de l'entreprise et est suivie d'un service après-vente attentionné.

## Zone réservée

En saisissant ses propres données d'accès, il est possible d'accéder à la zone réservée Barazza où consulter toute la documentation en ligne, les configurateurs Mood, Lab et B\_Free Fusion et le tarif Hors série interactif.

## Shop en ligne

Consultez le Shop On-Line Barazza [www.barazza.shop](http://www.barazza.shop) où acheter les produits spécifiques pour le nettoyage et une vaste gamme d'accessoires pour éviers, cuves, tables de cuisson, fours et hottes et toute une ligne complète de porte-prises électriques et compléments pour canaux équipés.

## Notes générales

Barazza se réserve la faculté d'apporter, à tout moment et sans préavis, toute modification considérée comme utile pour améliorer ses propres produits. La reproduction des coloris doit être considérée comme purement indicative. Toute reproduction du présent catalogue, même partielle, pour des fins commerciales sans autorisation spécifique de la part de Barazza est strictement interdite.

Les prix du tarif doivent être considérés hors taxe, transport et éventuelle ECO-contribution RAEE.

**BARAZZA**  
taste of design

**Barazza srl**

31025 Sarano di S. Lucia di Piave (TV) ITALIA  
Via Risorgimento, 14  
Tel. +39 0438 62888 - Fax +39 0438 64901  
info@barazzasrl.it - www.barazzasrl.it

