

LAB FUSION

Combinando los elementos de cocción y lavado con medidas y acabados personalizados, se obtienen soluciones inéditas y extremadamente exclusivas. Para completar el sistema Fusion se dispone también de la campana, cuya repisa se puede adaptar a las necesidades personales.



Combinaciones recomendadas:



Feel pág. 138
Velvet pág. 176
Lab pág. 184



Lab In pág. 373
Fly Lab pág. 373
Lab4 pág. 373
B_Free abatible pág. 385
Flexi pág. 391
Spring pág. 391

Ejemplos de Lab Fusion profundidad 51



Ejemplos de Lab Fusion profundidad 45,5

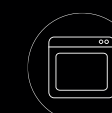


Lab Fusion Vintage

Un acabado que va más allá de una simple decisión estética: Vintage es el acabado de textura material, cálido y sumamente práctico que ayuda a disfrutar del acero de un modo completamente distinto. Una belleza que no renuncia a la comodidad: los bordes de la zona de cocción y de los fregaderos, alineados al mismo nivel, permiten el deslizamiento de parrillas y tablas de cortar de acero y HPL negro, para una funcionalidad que facilita las tareas normales de limpieza.



Combinaciones recomendadas:



Unique pág. 108
Velvet Vintage pág. 182



Steel Ducha Vintage pág. 380
Unique One pág. 383
Unique Two pág. 383
Unique Two Ducha pág. 383
Soul pág. 389



LAB FUSION características

1 Instalación de encastre y a filo

La encimera personalizada se puede instalar de encastre (con canto plano) o bien a filo (logrando así un alineamiento perfecto con la superficie).

2 Tablas de cortar deslizantes

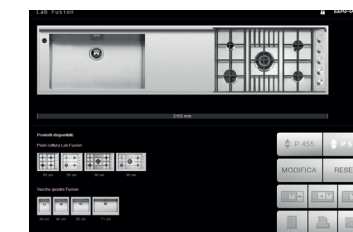
Las tablas de cortar deslizantes de acero o HPL negro, utilizables a lo largo de todo el borde escalonado, son herramientas útiles y cómodas tanto en la fase de preparación como durante la cocción de los platos, según las necesidades concretas.

3 Fregaderos R. "15" y R. "12"

Senos disponibles con radio de curvatura "15" y "12", profundidad reducida y un elegante diseño que facilita enormemente las tareas de limpieza.



Configurador Lab Fusion



El configurador Lab Fusion, disponible en la web www.barazzasrl.it, permite crear una encimera personalizada escogiendo entre los diversos tipos de placas de cocción y fregaderos disponibles.

Parrillas a ras y fuegos integrados



Los fuegos integrados y las parrillas a ras, de acero inoxidable o fundición, convierten la encimera en una superficie sin solución de continuidad que, además de permitir el desplazamiento de los utensilios de cocción sin levantarlos, sirve también como plano de apoyo.



LAB FUSION

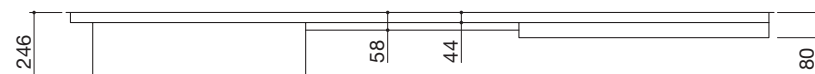
características

Acabado

- Acero inoxidable AISI 304 con acabado satinado. Disponible bajo pedido en acabado vintage.

Límites dimensionales

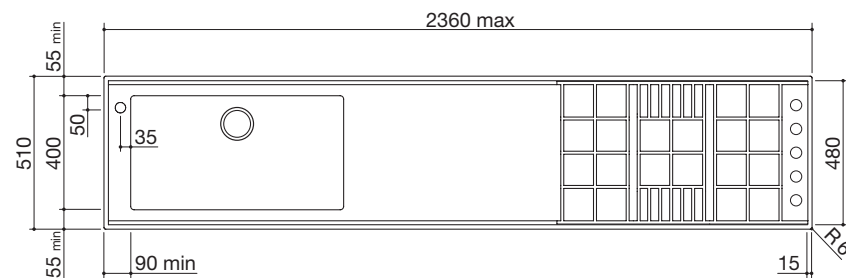
- Longitud máxima: 236 cm
- Grosor de la encimera: 0,1 cm
- Dimensiones totales zona cocción gas: 8 cm
- Dimensiones totales zona inducción: 6 cm
- Dimensiones totales zona lavado: 24,6 cm
- Dimensiones totales de la zona plana: 5,8 cm
- Radio de curvatura de las esquinas exteriores: 0,6 cm
- Profundidad del borde de la instalación: 4,4 cm



- Distancia mínima entre una placa de cocción y un fregadero: 15 cm
- Distancia mínima entre dos fregaderos: 7 cm
- Distancia fija desde el centro del agujero para grifo al borde lateral del fregadero: 3,5 cm
- Distancia fija desde el centro del agujero para grifo al borde trasero del fregadero: 5 cm

Profundidad 51

- Distancia mínima desde el canto lateral al fregadero: 5,5 cm
- Distancia mínima desde el canto lateral al fregadero (con agujero para grifo): 9 cm
- Distancia fija desde el canto frontal y trasero a los fregaderos: 5,5 cm
- Canto perimetral: 1,5 cm



Dimensiones para hueco de encastre

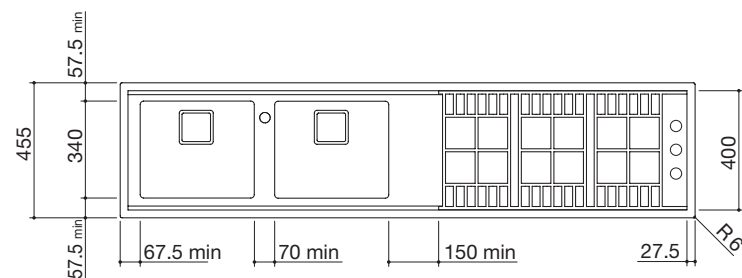
- Profundidad: 49 y 45 cm
- Longitud: -2 cm con respecto a la medida de la encimera

Dimensiones para rebaje a ras de encimera

- Rebaje: 0,12 cm
- Radio curvatura: 0,75 cm
- Profundidad: 51,3 cm
- Longitud: +0,3 cm con respecto a la medida de la encimera

Profundidad 45,5

- Distancia mínima desde el canto lateral al fregadero 50x34: 6,75 cm
- Distancia mínima desde el canto lateral al fregadero 50x34 (con agujero para grifo): 10,25 cm
- Distancia fija desde el canto frontal y trasero a los fregaderos 50x34: 5,75 cm
- Canto perimetral: 2,75 cm



- 6,75 cm
- 10,25 cm
- 5,75 cm
- 2,75 cm

Dimensiones para hueco de encastre

- Profundidad: 43,5 cm
- Longitud: -2 cm menos que la medida de encimera

Dimensiones para rebaje a ras de encimera

- Rebaje: 0,12 cm
- Radio curvatura: 0,75 cm
- Profundidad: 45,8 cm
- Longitud: +0,3 cm con respecto a la medida de la encimera

Al crear el proyecto, compruebe las dimensiones totales de los elementos (cocción, lavado, grifo) en los muebles subyacentes.

LAB FUSION

productos

Placas de cocción para Lab Fusion profundidad 51

Lab de 65

4 fuegos de gas
(longitud de la placa 58,5)



cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL4IGD**

cocción a dcha., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL4IID**

cocción a izda., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL4IGS**

cocción a izda., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL4IIS**

Lab de 90

4 fuegos de gas + doble corona
(longitud de la placa 84)



cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL5IGD**

cocción a dcha., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL5IID**

cocción a izda., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL5IGS**

cocción a izda., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL5IIS**

Inducción de 90

3 zonas con control táctil
(longitud de la placa 81,5)



cód. PD93I

Inducción de 120

4 zonas con control táctil
(longitud de la placa 109,5)



cód. PD124I

Placas de cocción para Lab Fusion profundidad 45,5

Lab de 90

2 fuegos de gas + doble corona
(longitud de la placa 84)



cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL2TIGD**

cocción a dcha., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL2TIID**

cocción a izda., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL2TIGS**

cocción a izda., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL2TIIS**

Lab de 120

3 fuegos de gas + doble corona
(longitud de la placa 109,5)



cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL3TIGD**

cocción a dcha., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL3TIID**

cocción a izda., parrillas y tapillas en fundición **cód. PL3TIGS**

cocción a izda., parrillas en acero y tapillas en fundición **cód. PL3TIIS**

LAB FUSION productos

Fregaderos cuadrados R. "15" para Lab Fusion profundidad 51

Accesorios: 8 17 20 25 38 39 40 43 45

34x40x19,5 h



cód. VXI34

40x40x19,5 h



cód. VXI40

50x40x19,5 h



cód. VXI50

71x40x19,5 h



cód. VXI70

Fregaderos cuadrados R. "12" para Lab Fusion profundidad 45,5 **NEW**

50x34x20 h



cód. VQRL5034

70x34x20 h



cód. VQRL7034

Tabla de cortar deslizante de acero inoxidable

ancho de 25 a 50 cm



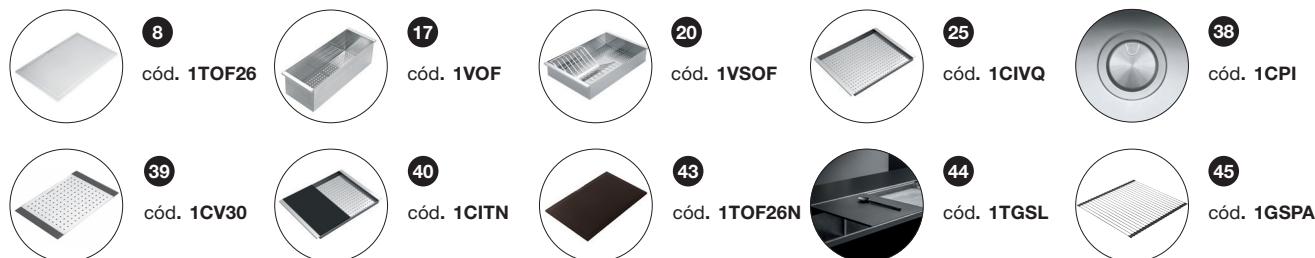
prof. 39,6 cm cód. TSI40

prof. 47,6 cm cód. TSI48

Trabajos especiales:

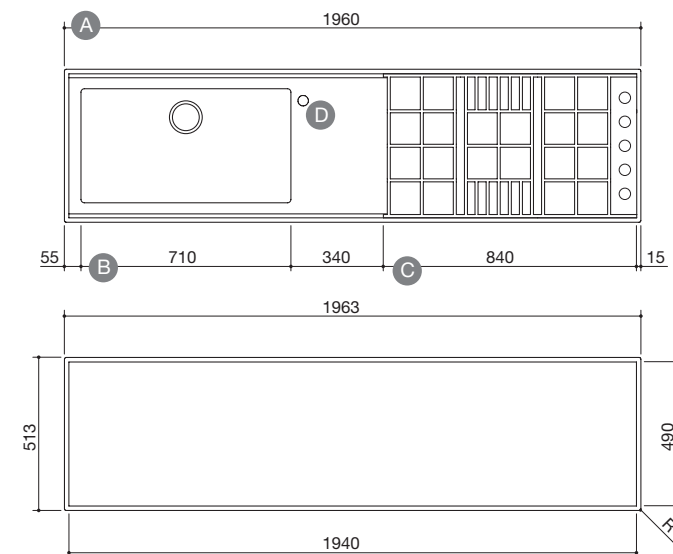
- Encimera de acero de 150 o menos con trabajo especial cód. LLF1
- Encimera de acero de más de 150 hasta 236 con trabajo especial cód. LLF2
- Agujero para grifo diámetro 3,5 cód. FTR

Accesorios



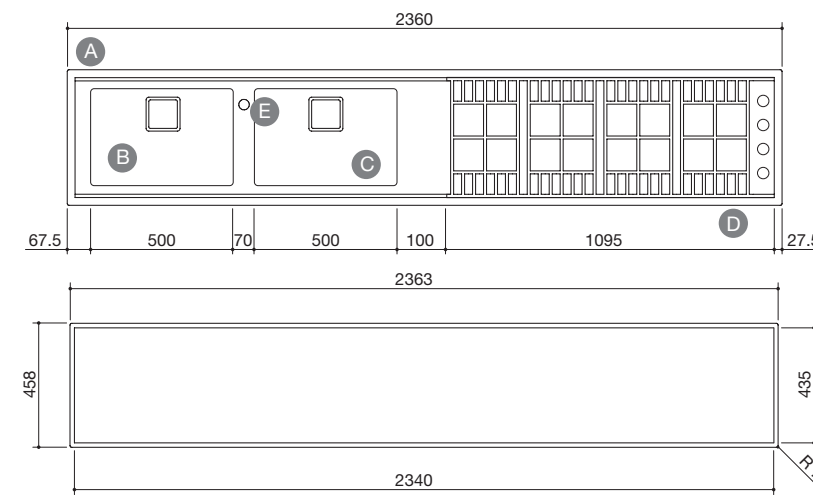
LAB FUSION ejemplos de cálculo de precio y creación de composiciones

Fórmula: encimera de acero con trabajo + elementos seleccionados + agujero para grifo, en su caso



Longitud 196, profundidad 51

- A** Encimera de acero de más de 150 (hasta 236) con trabajo especial cód. LLF2
- B** Fregadero R. "15" 71x40x19,5 h cód. VXI70
- C** Lab de 90 4 fuegos de gas + doble corona cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición cód. PL5IGD
- D** Agujero para grifo diám. 3,5 cód. FTR
- Tabla de cortar deslizante de acero inoxidable cód. TSI48
- hueco de encastre: 194x49 cm
- a ras de encimera: 196,3x51,3 R 0,75 cm rebaje 0,12 cm



Longitud 236, profundidad 45,5

- A** Encimera de acero de más de 150 (hasta 236) con trabajo especial cód. LLF2
- B** Fregadero R. "12" 50x34x20 h cód. VQRL5034
- C** Fregadero R. "12" 50x34x20 h cód. VQRL5034
- D** Lab de 120 3 fuegos de gas + doble corona cocción a dcha., parrillas y tapillas en fundición cód. PL3TIGD
- E** Agujero para grifo diám. 3,5 cód. FTR
- hueco de encastre: 234x43,5 cm
- a ras de encimera: 236,3x45,8 R 0,75 cm rebaje 0,12 cm