

Fregadero cuadrado R. "15" da 18x40

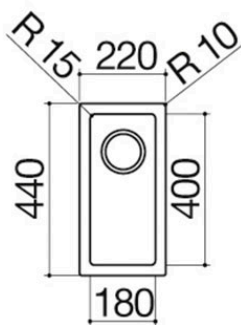
de encastre y enrasado

1X1840I

Descripción



- acero inoxidable AISI 304 de gran espesor
- medidas de la cubeta: 18x40x14 h
- equipamiento: desagüe 3" ½, rebosadero con desagüe perimetral
- mueble de instalación de la cubeta:
 - - encastre y enrasado: 30
 - - bajo encimera: 40
- hueco de encastre: 20x42 cm + agujero para rebosadero
- enrasado y bajo encimera: ver ficha técnica



Plus

Características detalladas



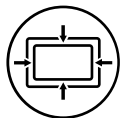
Acero inoxidable AISI 304

El AISI 304, utilizado para la fabricación de los productos Barazza, es un acero inoxidable de alta calidad que garantiza resistencia a los esfuerzos, durabilidad y facilidad de limpieza.



Acero de gran espesor

El espesor de 10/10 garantiza al acero inoxidable AISI 304 una robustez que confiere al producto una considerable durabilidad, manteniendo inalteradas sus características..



Rebosadero con desagüe perimetral

Todos los fregaderos Barazza están provistos de rebosadero, un dispositivo de seguridad para evitar desbordamientos de agua. Algunos incorporan la versión con desagüe perimetral, estéticamente distintiva.



Radio de curvatura "15"

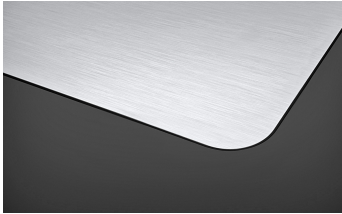
con una curvatura más pronunciada y un aspecto más envolvente.

Instalaciones

Método de instalación

FE

Encastre a filo de encimera



Ofrece una alineación perfecta con la encimera.

EBP

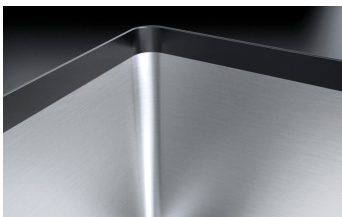
Encastre con borde plano



El borde solo se percibe al tacto y facilita la instalación.

BE

Bajo encimera



Las cubetas cuadradas se integran elegantemente por debajo de la superficie de trabajo.

Accesorios relacionados



1VOF



1CPI



1SPR



1SPSI



1SPSN

Productos relacionados



1X1840S



1X3440I



1X3440S



1X4040I



1X4040S