



Fregadero Elettra

fregaderos

Código: 5197 061



CARACTERÍSTICAS

DESAGÜE 3,5" BASKET

Desagüe grande de 3,5" equipado con el práctico tapón cestillo que impide el flujo de las partes sólidas en la alcantarilla.

GANCHOS DE DESLIZAMIENTO

Exclusivo sistema de instalación Foster, que permite a los ganchos de fijación deslizarse a lo largo de todo el perímetro del fregadero. Permite una instalación fácil pudiendo colocar los ganchos en los puntos más accesibles.

MÁS VALOR

Foster utiliza aceros de espesores mayores a los mediamente utilizados por los otros fabricantes. Es así que, gracias a la larga experiencia, sabemos realizar fregaderos de calidad superior y con una mejor resistencia al envejecimiento.

POSIBILIDAD SEGUNDO / TERCER ORIFICIO

El fregadero se puede personalizar con la ejecución de orificios adicionales, especificados en fase de pedido, utilizables para monomandos de doble orificio, para desagües con mando a distancia o para la instalación de dispensadores para el jabón. Las posiciones se indican en los diseños con orificios por una línea discontinua.

DETALLES

Acabado Foster cepillado

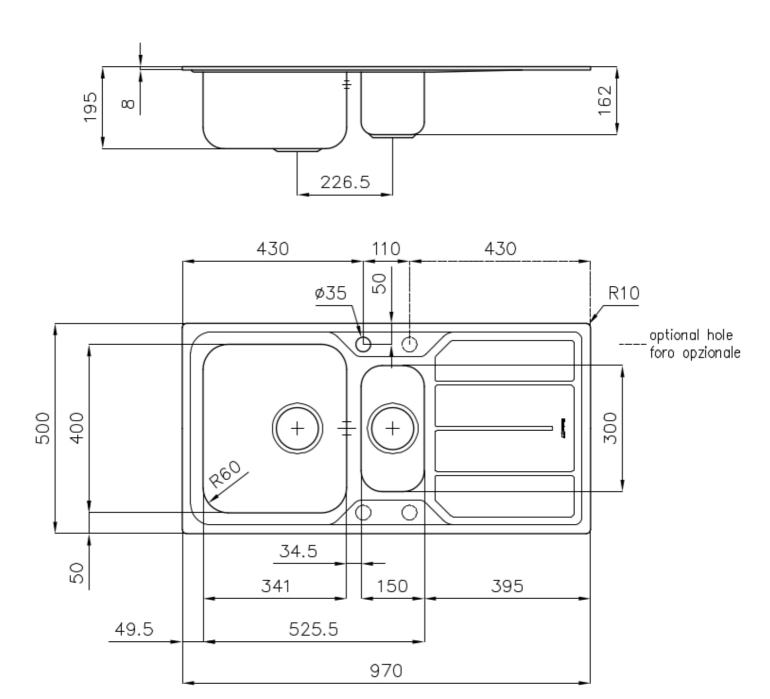
Borde Instalación Estándar (Borde 8 mm)



Material	Acero inoxidable AISI 304
Texture	Foster cepillado
Base	60 cm
Dimensiones	970x500 mm
Dotaciones estándar	Soportes de fijación, junta, desagüe, rebosadero y sifón, Caja de embalaje
Orificios Monomando	1 orifício de serie - 2 y 3° bajo petición
Hueco de encastre	950x480 mm
Escurridor	Si
Anchura	97 cm
Medida de la cubeta	341x400 + 150x300 mm
Número de cubetas	2 cubetas
Desagüe	Desagüe 3.5 "



DIBUJOS TÉCNICOS





GALERÍA





ACCESORIOS OPCIONALES



Cesta blanca de acero inoxidable



Cesta portaplatos inox



Cubeta blanca



escurre pasta blanco



Tabla de corte de cristal



Tabla de corte de HPDE



Tabla de corte de madera Iroko



Tabla de corte deslizante de madera Iroko



MARIDAJE RECOMENDADO





Monomando F2000 - Basso

Monomando Luisa

RESIDUOS AUTOMÁTICOS OPCIONALES







Desagüe automático



Desagüe automático LIRA