

## Preparación Standard Fregadero con 2 senos 600x500 mm y 2 escurridores, 2400 mm

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA#	



133248 (LG2426N)

Fregadero con 2 senos 600x500 mm y 2 escurridores, 2400 mm

## **Descripción**

#### Artículo No.

En acero inoxidable AISI 304. Encimera de 50 mm en acero inoxidable AISI 304, de 1mm de grosor, con sonido amortiguado, borde de rebosamiento y esquinas soldadas. Respaldo integrado de 100 mm de altura y 8 mm de radio. Delantal envolvente. Patas cuadradas 40x40 mm sobre pies de altura regulable de 1" h (+/-20 mm)

2 senos 600x500x300 mm de altura con tubo de rebosadero y orificio de desagüe de 2"; 2 escurridores.

#### Construcción

- Plano de trabajo en acero inoxidable AISI 304 de 50 mm, grosor 10/10 con con bordes plegados salvamanos.
- Seno en acero inoxidable AISI 304, suministrado con tubo rebosadero y orificio de descarga.
- Alzatina posterior con rádio de 8 mm, altura de 100 mm y espesor de 13 mm, diseñada para situar contra la pared.
- Patas cuadradas de 40 mm en acero inoxidable AISI 304 regulables en altura.
- Diseñado para encastrar el fregadero sobre las patas fácilmente y poder situar los grifos por la parte trasera.
- Accesorios disponibles como opcional: entrepaño inferior, grifo, falso fondo para seno, filtro de desagüe y sifón único o doble.

## accesorios opcionales

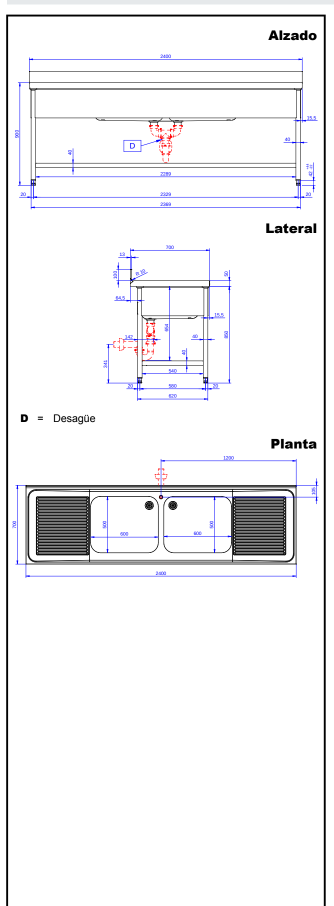
- Falso fondo para seno a la derecha, 600x500 mm
   PNC 895100 □
- Filtro de rebosadero para cuba PNC 895130 ☐ (alt=180 mm)
- Filtro de rebosadero para cuba PNC 895131 ☐ (alt=230 mm)
- Filtro de rebosadero para cuba PNC 895132 
   (alt=330 mm)
- Falso fondo para seno a la derecha 500x500 mm, gama Standard

  PNC 895200 □

<u>Aprobación:</u>



# Preparación Standard Fregadero con 2 senos 600x500 mm y 2 escurridores, 2400 mm



### Info

**Dimensiones externas,** ancho 133248 (LG2426N) 2400 mm Dimensiones externas, fondo 700 mm **Dimensiones externas,** alto 1000 mm Dimensiones alzatina, 100 mm alto Dimensiones alzatina, 13 mm fondo Dimensiones alzatina, radio R=8 Número de cubas Dimensiones de las cubas 600x500xH300 Espesor de la superficie de trabajo 50 mm 70 kg Peso neto