



Preparación Modular Mesa de trabajo con alzatina 900 mm



121135 (TPLA9A)

Mesa de trabajo top con
alzatina, 900 mm

Descripción

Artículo No.

El plano de trabajo de 40 mm en acero inoxidable AISI 304, incorpora un panel inferior de 18 mm de un material amortiguador de sonido. Refuerzo longitudinal frontal y posterior. Perfil de forma especial en el frente, sin zumbidos para evitar la fuga de agua. Completamente soldado y esquinas perfectamente pulidas. Alzatina de alta resistencia de 100 mm con ángulo de 45° y laterales perfectamente soldados. El plano de trabajo puede colocarse sobre soportes, patas o bases para obtener una altura de 900 mm.

ARTÍCULO #

MODELO #

NOMBRE #

SIS #

AIA #

Características técnicas

- Perfiles frontales y laterales con una forma especial que evita que impide la filtración de agua hacia los módulos inferiores.
- Limpieza extremadamente fácil gracias a las superficies lisas con acabado Scotch-Brite.

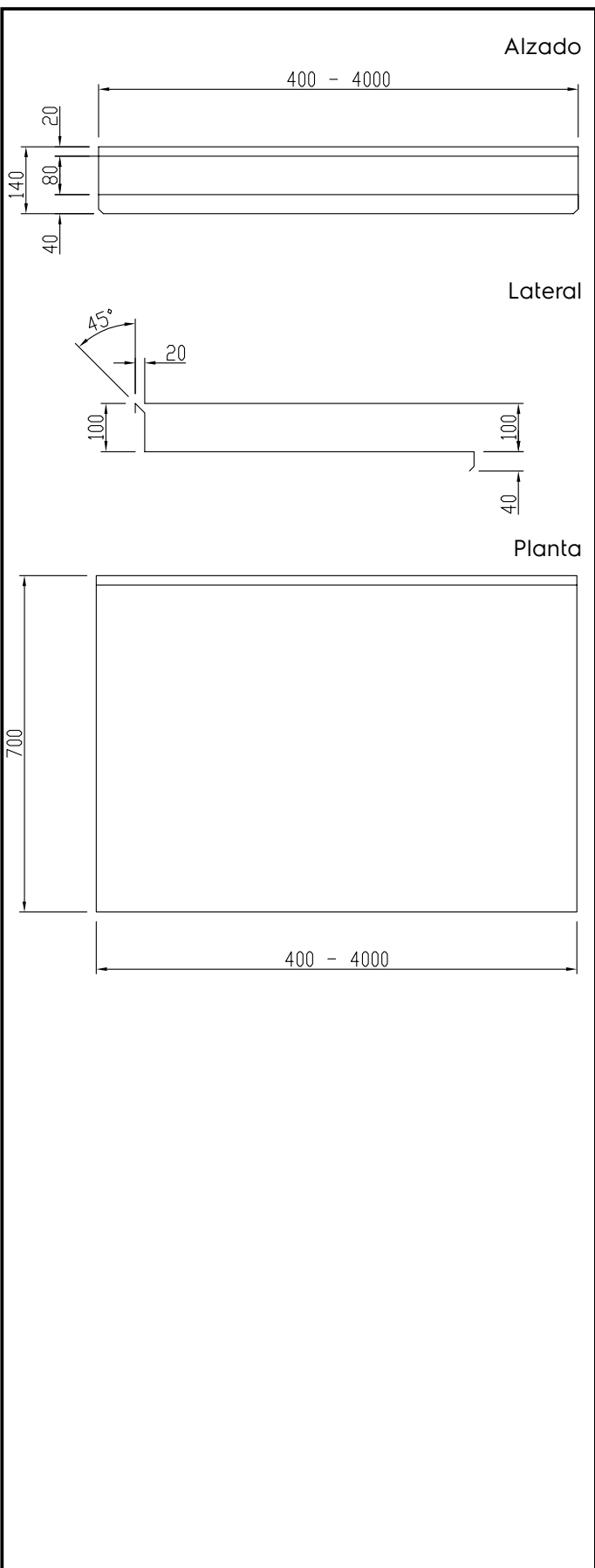
accesorios opcionales

- Fregadero ollas encastrado, 810x500x350 PNC 855216
- Sifón simple en plástico 1,5 " PNC 855306
- Seno embutido, con escurridor a la derecha, 400x400x200 PNC 855800
- Seno embutido, con escurridor a la derecha, 600x500x250 PNC 855801
- Alzatina altura 100 mm PNC 855802
- Seno embutido (400x400x200) para instalación sbalzo PNC 855806
- Seno embutido (600x500x250) para instalación sbalzo PNC 855807
- Seno embutido (2x600x500x250) para instalación sbalzo PNC 855808
- Tubo cuadrado inox soporte pared PNC 855814
- Soporte pared inox pata cuadrada 65x65 mm PNC 855815
- Seno embutido, con escurridor a la izquierda, 400x400x200 PNC 855816
- Seno embutido, con escurridor a la izquierda, 600x500x250 PNC 855817
- Falso fondo para seno a la derecha, 600x500 mm PNC 895100
- Falso fondo para seno a la izquierda, 600x500 mm PNC 895110

Aprobación:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
marketing.es@electroluxprofessional.com


Info
Dimensiones externas, ancho

121135 (TPLA9A) 900 mm

Dimensiones externas, fondo 700 mm

Dimensiones externas, alto 140 mm

Dimensiones alzatina , alto 100 mm

Dimensiones alzatina, radio 90°

Espesor de la superficie de trabajo 40 mm

Peso neto 33 kg