7	7
7	

# **Electrolux**

Preparación estática en acero inoxidable Estantería Lineal de aluminio 475x1696 mm

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS#	
AIA #	



Preparación estática en acero inoxidable

Estantería Lineal de aluminio 475x1696 mm

137040 (BLS1696)

Set de estanterías lineales con montante lateral de aluminio y 4 estantes perforados de polietileno, 1600 Kg de carga, 475x1696 mm

## Descripción

#### Artículo No.

Para instalación lineal. 4 estantes perforados de polietileno (fondo= 475mm.). Montante lateral de alumnio (altura= 1700mm.). Patas ajustables.

#### Características técnicas

- Modelo en conformidad con las normativas internacionales de higiene y limpieza.
- El sistema completo de estanterías permite un rápido y fácil montaje de los estantes en los montantes.
- En la estructura se pueden insertar GN 1/1, 1/2 y 1/3.

#### Construcción

- Los montantes y los estantes están construidos completamente en aluminio anodizado (20 micras).
- Estantes en secciones de tablillas de polietileno.
- Los estantes de polietileno se pueden lavar en el lavavajillas.
- [NOT TRANSLATED]

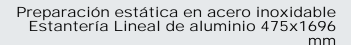
## accesorios opcionales

•	Estante de polietileno con estructura en aluminio, 475x798mm	PNC 850062 □
•	Junta en ángulo para estantes (diám. 475mm)	PNC 850071 ☐
•	2 ruedas giratorias 100mm	PNC 850072

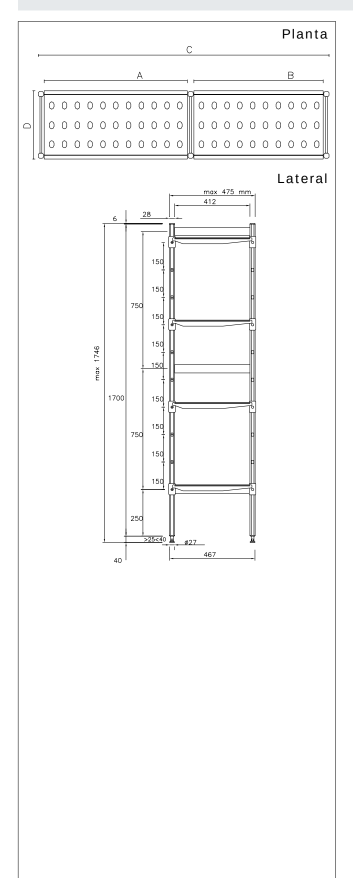
• 2 ruedas giratorias con freno 100mm PNC 850073

Preparación estática en acero inoxidable Estantería Lineal de aluminio 475x1696 mm

Aprobación:







### Info

Dimensiones externas, alto	
137040 (BLS1696)	1700 mm
Dimensiones externas, ancho	1696 mm
Dimensiones externas, fondo	475 mm
Peso de carga máxima	1600
Peso neto	34 kg
Uprights	3

