

Preparazione Statica Scaffale in alluminio 475x1037x1700H mm

| ARTICOLO N° |
|-------------|
| MODELLO N° |
| NOME |
| SIS # |
| AIA # |



137033 (BLS1038)

Set scaffali lineari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, dim.475x1037 mm

Caratteristiche e benefici

- Il sistema consente un fissaggio rapido e semplice dei ripiani ai montanti.
- All'interno dei ripiani è possibile posizionare contenitori GN 1/1-1/2-1/3.

Costruzione

- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.
- 4 livelli

Accessori opzionali

- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio,475x974 mm
 Giunzione ad angolo
 PNC 850064 □
 PNC 850071 □
- (profondità = 475 mm)

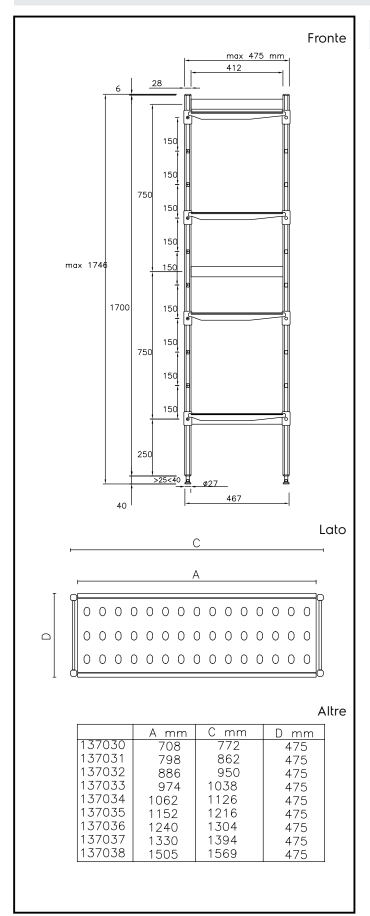
 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072 □
- 2 ruote piroettanti con freno, PNC 850073 🗖 100 mm

Approvazione:









Informazioni chiave

Montanti

137033 (BLS1038) 2

Dimensioni esterne,

larghezza: 1037 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 475 mm
Dimensioni esterne, altezza: 1700 mm
Massima capacità di carico: 840 kg
Peso netto: 21 kg

Preparazione Statica Scaffale in alluminio 475x1037x1700H mm