

Preparazione Statica Scaffale in alluminio 373x1216x1700H mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Preparazione Statica

Scaffale in alluminio 373x1216x1700H mm

137015 (ALS1216)

Set scaffali lineari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, carico 560 kg, dim.373x1216 mm

Caratteristiche e benefici

- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- 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

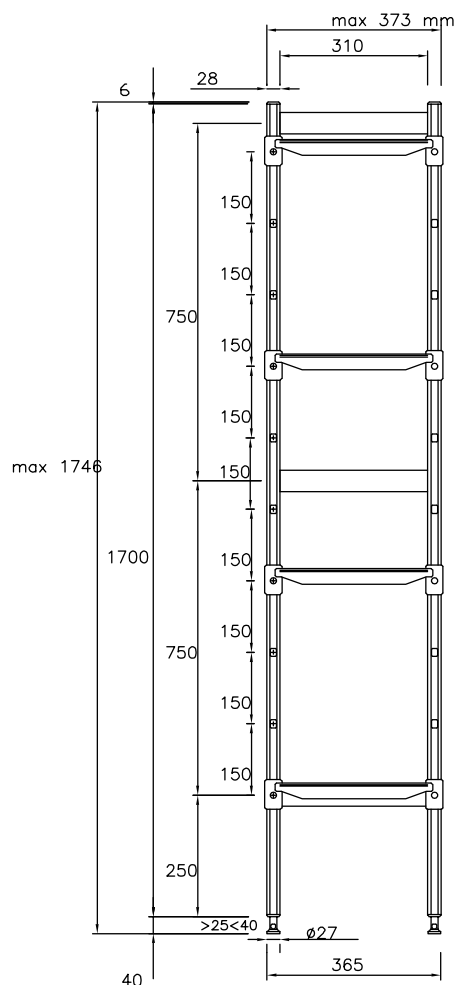
- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- 4 livelli
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.

Accessori opzionali

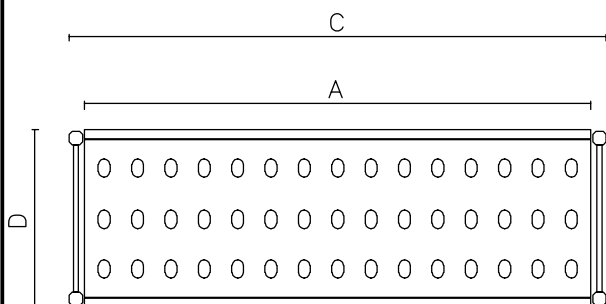
- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio, 373x1152mm PNC 850055
- Giunzione ad angolo (profondità = 373 mm) PNC 850070
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

Approvazione: _____

Fronte



Alto



Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza:	
137015 (ALS1216)	1700 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	1216 mm
Dimensioni esterne, profondità:	373 mm
Massima capacità di carico:	560 kg
Peso netto:	21 kg
Montanti	2