

Preparazione Statica Scaffale in alluminio 373x2404x1700H mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Preparazione Statica

Scaffale in alluminio 373x2404x1700H mm

137026 (ALS2404)

Set scaffali lineari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, carico 1120 kg, dim.373x2404 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.

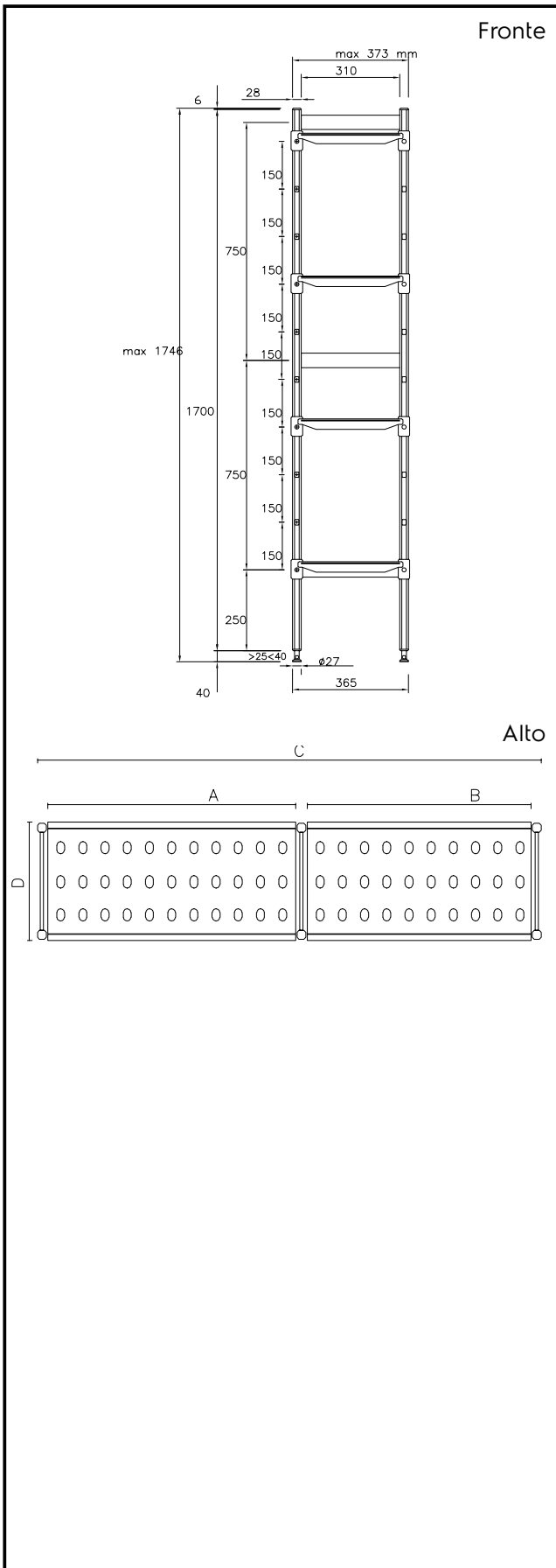
Costruzione

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

Accessori opzionali

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

Approvazione: _____


Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza:		
137026 (ALS2404)	1700 mm	
Dimensioni esterne, larghezza:		
	2404 mm	
Dimensioni esterne, profondità:		
	373 mm	
Massima capacità di carico:	1120 kg	
Peso netto:	39 kg	
Montanti	3	