

Preparazione Statica Scaffale in alluminio 475x1037x1700H mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Preparazione Statica

Scaffale in alluminio 475x1037x1700H mm

137033 (BLS1038)

Set scaffali lineari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, carico 680 kg, dim.475x1037 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.

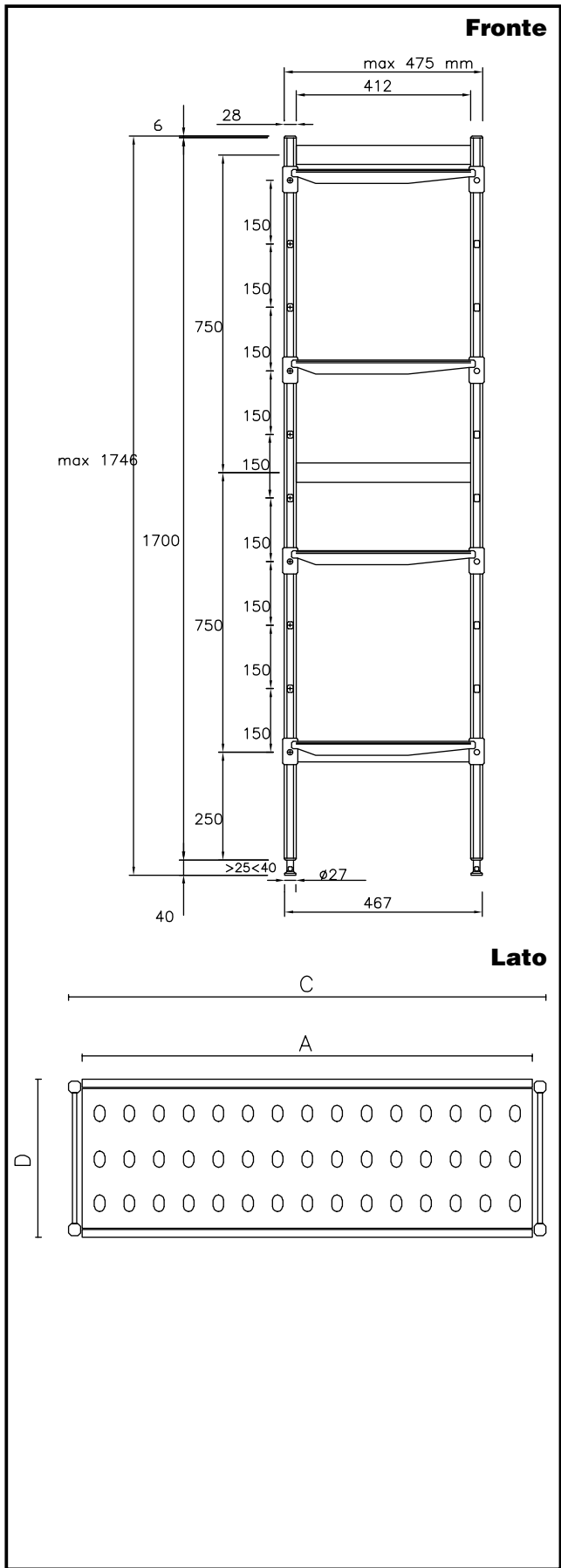
Costruzione

- 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.
- 4 livelli

Accessori opzionali

- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio, 475x974mm PNC 850064
- Giunzione ad angolo (profondità = 475 mm) PNC 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

Approvazione: _____



Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 137033 (BLS1038)	1700 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	1037 mm
Dimensioni esterne, profondità:	475 mm
Massima capacità di carico:	680 kg
Peso netto:	21 kg
Montanti	2

Preparazione Statica
Scaffale in alluminio 475x1037x1700H mm

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso

