

## Preparazione Statica Scaffale in alluminio ad angolo 475x1276x1700H mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



### Preparazione Statica

Scaffale in alluminio ad angolo  
475x1276x1700H mm

137076 (CLS1272)

Set scaffali angolari,  
montanti laterali in alluminio  
e 4 ripiani forati in  
polietilene, carico 520 kg,  
dim.475x1272 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.

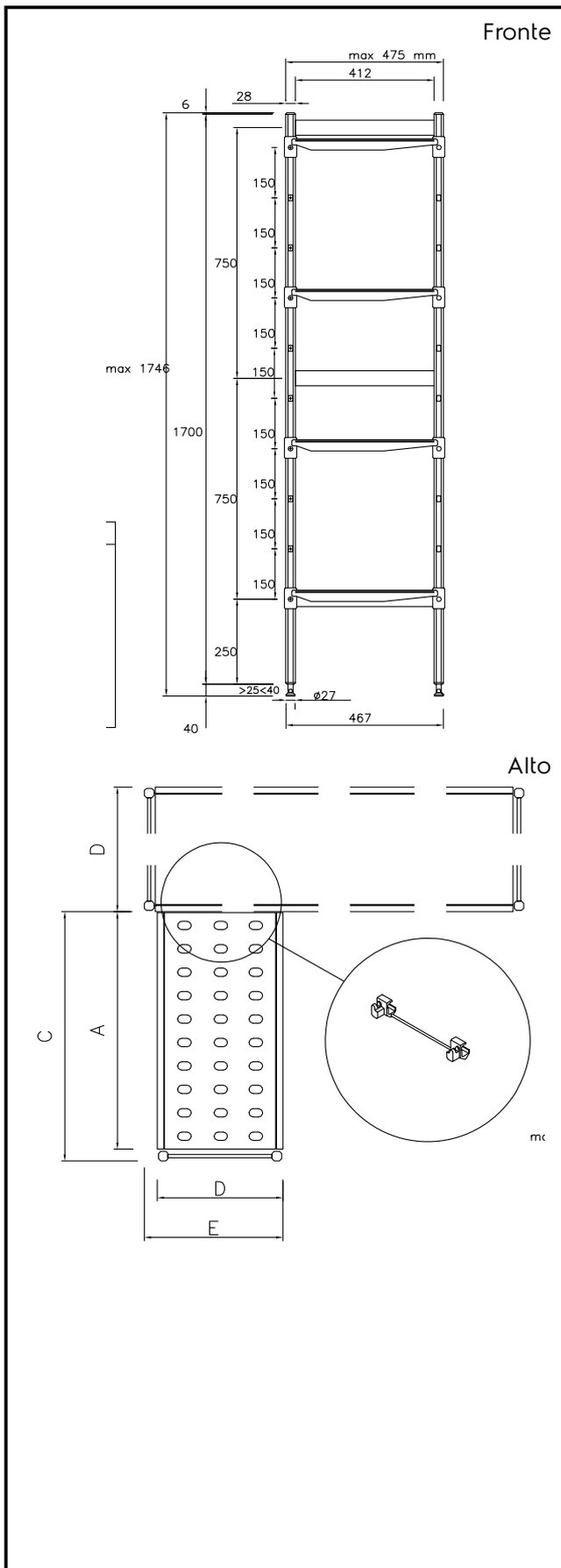
### Costruzione

- 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.
- I ripiani ad angolo devono essere fissati ad uno scaffale lineare di 375mm o 475mm di profondità attraverso l'uso di morsetti a barra. Possono essere posizionati ovunque lungo l'intera lunghezza dello scaffale lineare, non solo in posizione angolare.
- 4 livelli e 4 morsettiere ad angolo.

### Accessori opzionali

- Ripiano in polietilene con profilo PNC in alluminio, 475x1240mm 850067
- Giunzione ad angolo (profondità PNC = 475 mm) 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

Approvazione: \_\_\_\_\_



#### Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza: 137076 (CLS1272)	1700 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	1276 mm
Dimensioni esterne, profondità:	475 mm
Massima capacità di carico:	520 kg
Peso netto:	22 kg
Montanti	1