

## Preparazione Statica Scaffale in alluminio ad angolo 475x2020x1700H mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



### Preparazione Statica

#### Scaffale in alluminio ad angolo 475x2020x1700H mm

137084 (CLS2016)

Set scaffali angolari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, carico 1360 kg, dim.475x2020 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

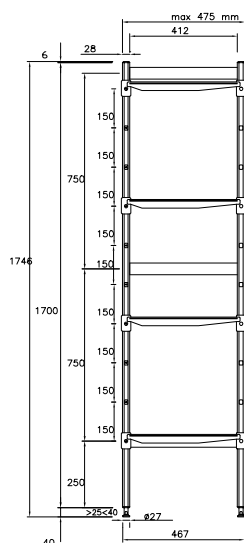
- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.
- I ripiani ad angolo devono essere fissati ad uno scaffale lineare di 375mm o 475mm di profondità attraverso l'uso di morsetti a barra. Possono essere posizionati ovunque lungo l'intera lunghezza dello scaffale lineare, non solo in posizione angolare.
- 8 livelli e 4 morsettiere ad angolo.

### Accessori opzionali

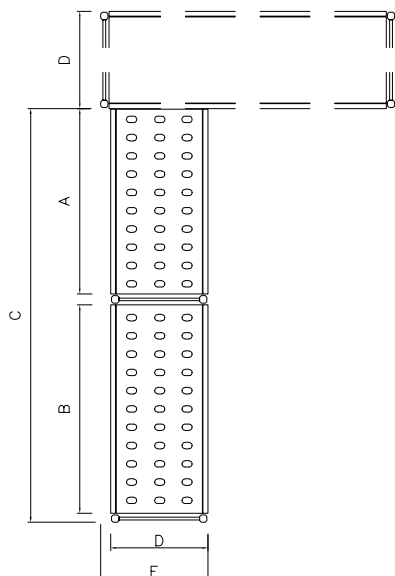
- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio, 475x974mm  PNC 850064
- Giunzione ad angolo (profondità = 475 mm)  PNC 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm  PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm  PNC 850073

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

**Fronte**



**Alto**



## Informazioni chiave

Dimensioni esterne, altezza:	1700 mm
137084 (CLS2016)	
Dimensioni esterne, larghezza:	2020 mm
Dimensioni esterne, profondità:	475 mm
Massima capacità di carico:	1360 kg
Peso netto:	36 kg
Montanti	2