

## Preparazione Statica Scaffale in alluminio ad angolo 475x2196x1700H mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



### Preparazione Statica

Scaffale in alluminio ad angolo  
475x2196x1700H mm

137085 (CLS2192)

Set scaffali angolari,  
montanti laterali in alluminio  
e 4 ripiani forati in  
polietilene, carico 1200 kg,  
dim.475x2192 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

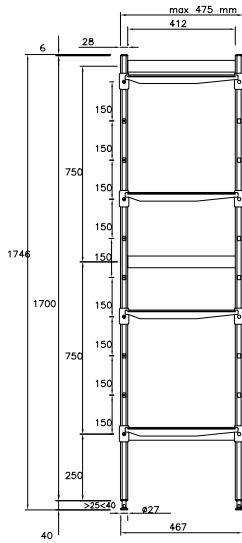
- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.
- I ripiani ad angolo devono essere fissati ad uno scaffale lineare di 375mm o 475mm di profondità attraverso l'uso 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

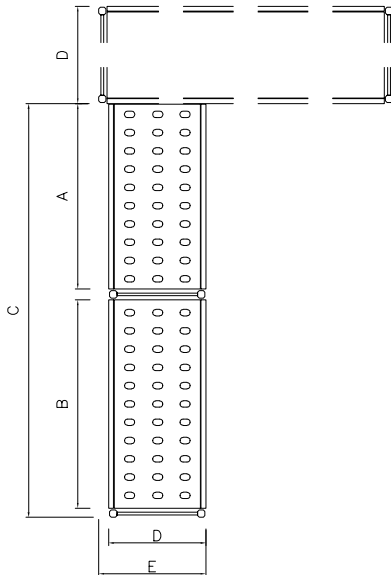
- Ripiano in polietilene con profilo PNC in alluminio, 475x1062mm 850065
- Giunzione ad angolo (profondità PNC = 475 mm) 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

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

Fronte



Alto

**Informazioni chiave**

<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	
137085 (CLS2192)	1700 mm
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	
	2196 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	
	475 mm
<b>Massima capacità di carico:</b>	1200 kg
<b>Peso netto:</b>	39 kg
<b>Montanti</b>	2