

Preparazione Statica Scaffale in alluminio ad angolo 475x1276x1700H mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



137076 (CLS1272)

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

Caratteristiche e benefici

- 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

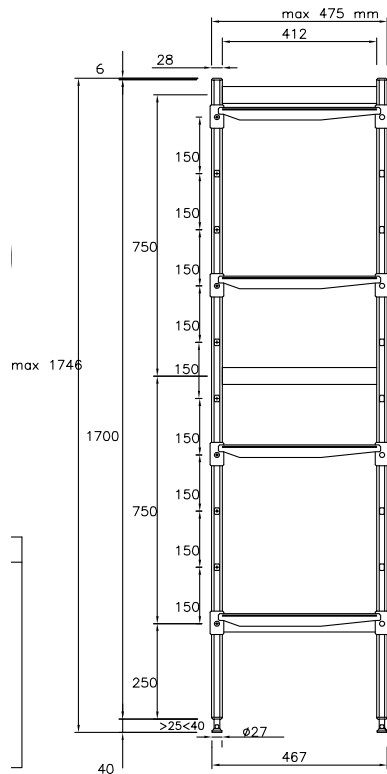
- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.
- I ripiani ad angolo devono essere fissati ad uno scaffale lineare di 375mm o 475mm di profondità attraverso l'uso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

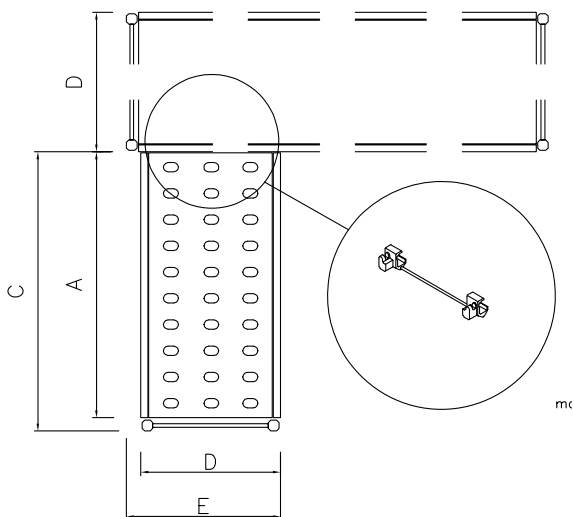
- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio, 475x1240 mm PNC 850067
- Giunzione ad angolo (profondità = 475 mm) PNC 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

Approvazione: _____

Fronte



Alto



Altre

	A mm	C mm	D mm	E mm
137070	708	744	475	509
137071	798	834	475	509
137072	886	922	475	509
137073	974	1010	475	509
137074	1062	1098	475	509
137075	1152	1188	475	509
137076	1240	1276	475	509
137077	1330	1366	475	509
137078	1505	1541	475	509

Informazioni chiave

Montanti
137076 (CLS1272) 1

Dimensioni esterne, larghezza:

1276 mm

Dimensioni esterne, profondità:

475 mm

Dimensioni esterne, altezza:

1700 mm

Massima capacità di carico:

600 kg

Peso netto:

22 kg