

## Preparazione Statica Scaffale in alluminio 475x862x1700H mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



137031 (BLS862)

Set scaffali lineari, montanti laterali in alluminio e 4 ripiani forati in polietilene, dim.475x862 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

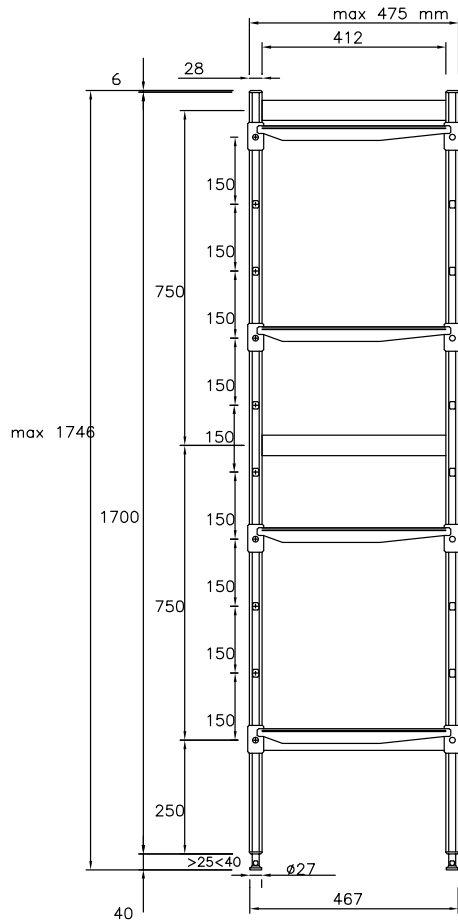
- Il montante e le staffe dei ripiani sono interamente costruiti in alluminio anodizzato (20 micron).
- Ripiani a sezioni realizzati in Polietilene.
- Ripiani lavabili in lavastoviglie.
- 4 livelli

### Accessori opzionali

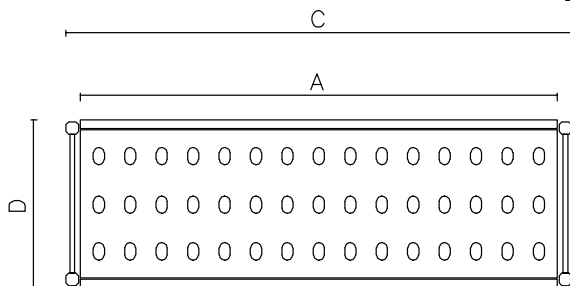
- Ripiano in polietilene con profilo in alluminio, 475x798 mm PNC 850062
- Giunzione ad angolo (profondità = 475 mm) PNC 850071
- 2 ruote piroettanti, 100 mm PNC 850072
- 2 ruote piroettanti con freno, 100 mm PNC 850073

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

Fronte



Lato



Altre

	A mm	C mm	D mm
137030	708	772	475
137031	798	862	475
137032	886	950	475
137033	974	1038	475
137034	1062	1126	475
137035	1152	1216	475
137036	1240	1304	475
137037	1330	1394	475
137038	1505	1569	475

### Informazioni chiave

Montanti

137031 (BLS862) 2

Dimensioni esterne, larghezza:

862 mm

Dimensioni esterne, profondità:

475 mm

Dimensioni esterne, altezza:

1700 mm

Massima capacità di carico:

1000 kg

Peso netto:

19 kg