

## 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, carico 800 kg, 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.

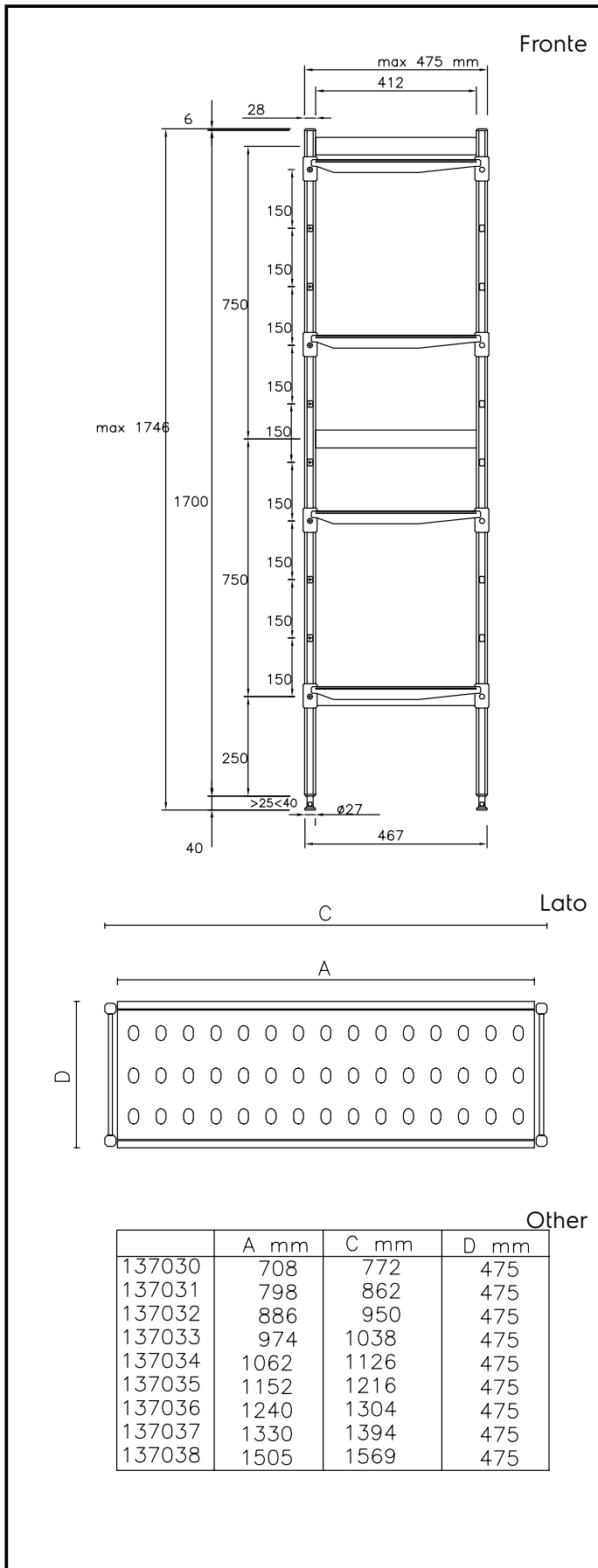
### Costruzione

- 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: \_\_\_\_\_



### Informazioni chiave

**Dimensioni esterne, larghezza:**

137031 (BLS862) 862 mm

**Dimensioni esterne, profondità:**

475 mm

**Dimensioni esterne, altezza:**

1700 mm

**Massima capacità di carico:**

1000 kg

**Peso netto:**

19 kg

**Montanti**

2