

Preparazione Statica Modulo neutro da 600 mm con 3 cassetti

ARTICOLO N°	_
MODELLO N°	_
NOME	_
SIS #	_
AIA#	



Descrizione

Articolo N°

Costruito interamente in acciaio AISI 304. Rinforzo longitudinale frontale e posteriore. I pannelli interni ed esterni con pannelli fonoassorbenti per rinforzare la struttura. I cassetti sono in AISI 304 con rotaie telescopiche per facilitare l'estrazione di contenitori GN. Sistema di giunzione nell'angolo interno a 45°. I piedini, alti 150mm, regolabili in altezza (0/+90mm) e con la base piu' larga (65x65mm), devono essere tolti per una installazione su muratura.

Caratteristiche e benefici

- L'installazione su zoccolo in muratura è fattibile rimuovendo i piedini.
- Estremamente facile da pulire grazie all'assenza di angoli taglienti.
- Accetta contenitori GN fino a 150 mm di altezza.

Costruzione

- Realizzato in acciaio inox AISI 304 CrNi 18/10 in acciaio inox con finitura Scotch Brite.
- Barra di rinforzo longitudinale in acciaio, 15/10 di spessore, con sezione a "C" posta frontalmente e posteriormente.
- Pannelli fonoassorbenti posti trai pannelli esterni e quelli interni per rinforzare la struttura.
- Montato su piedini regolabili (0/+90 mm) di grandi dimensioni (65x65 mm) alti 150 mm.
- Guide telescopiche per facilitare l'estrazione dei contenitori GN.
- Cassetto con sistema di giunzione a 45° degli angoli interni.

Accessori opzionali

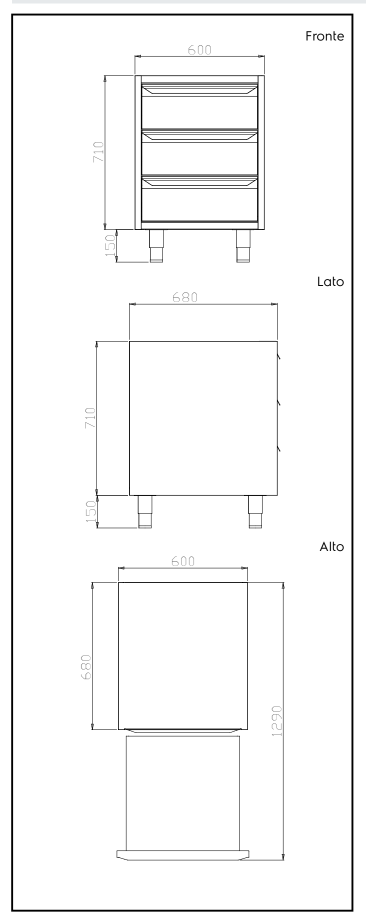
- Zoccolo in acciaio da 600 mm PNC 855822 🖵
- Zoccolo in acciaio per elementi terminali, 700 mm di profondita' PNC 855837 ☐

Approvazione:





Preparazione Statica Modulo neutro da 600 mm con 3 cassetti



Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza:

121824 (TE3C6) 600 mm

Dimensioni esterne, profondità: 680 mm Dimensioni esterne, altezza: 860 mm Peso netto: 42 kg

Preparazione Statica Modulo neutro da 600 mm con 3 cassetti