

## Preparazione Statica Modulo neutro passante da 600 mm con 1+1 portina battente

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



121819 (TERP6DA)

Modulo neutro passante da  
600 mm con 1+1 portina a  
battente

### 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. La porta ha al suo interno un pannello fonoassorbente ed e' fissata con cerniere in acciaio AISI 304 che le consentono un'apertura di 180°. I piedini, alti 150mm, regolabili in altezza (0/+90mm) e con la base piu' larga (65x65mm), devono essere tolti per una installazione su muratura. Sistema di giunzione nell'angolo interno a 45°. Mensola centrale in acciaio AISI 304, con doppia piega interna per eliminare eventuali fessure tra i pannelli laterali e quello posteriore, regolabile in altezza in 3 posizioni con un supporto in acciaio per evitare la distorsione.

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

### Caratteristiche e benefici

- L'installazione su zoccolo in muratura è fattibile rimuovendo i piedini.
- Estremamente facile da pulire grazie all'assenza di angoli taglienti.

### Costruzione

- Barra di rinforzo longitudinale in acciaio, 15/10 di spessore, con sezione a "C" posta frontalmente e posteriormente.
- Pannelli fonoassorbenti posti tra i pannelli esterni e quelli interni per rinforzare la struttura.
- Montato su piedini regolabili (0/+90 mm) di grandi dimensioni (65x65 mm) alti 150 mm.
- Le parti interne che sostengono la struttura sono inclinate di 45 ° gradi tra i pannelli laterali e lo schienale.
- Ripiano intermedio alto 30 mm in acciaio inox AISI 304 regolabile in altezza in 3 posizioni con doppia piega per eliminare eventuali fessure tra i lati e il retro.
- Le porte battenti, con pannello interno fonoassorbente, sono fissate con cerniere in acciaio AISI 304 con un grado di apertura di 180°.
- Porte realizzate in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch-Brite.

### Accessori opzionali

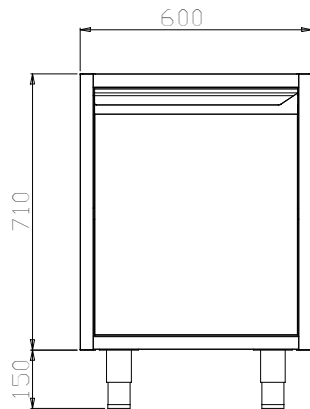
- Zoccolo in acciaio da 600 mm  PNC 855822
- Zoccolo in acciaio per elementi terminali, installazione ad isola, 700 mm di profondita'  PNC 855838



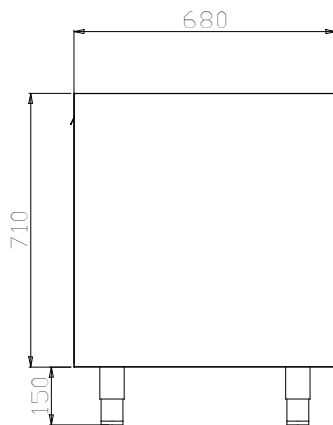
**Electrolux**

## Preparazione Statica Modulo neutro passante da 600 mm con 1+1 portina battente

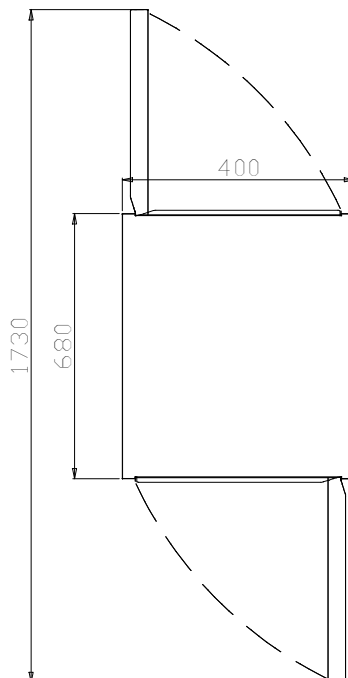
Fronte



Lato



Alto



### Informazioni chiave

<b>Larghezza armadio:</b>	
121819 (TERP6DA)	530 mm
<b>Profondità armadio:</b>	610 mm
<b>Altezza armadietto:</b>	620 mm
<b>Numero porte:</b>	1
<b>Tipo di porta:</b>	Cernierato
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	600 mm
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	860 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	680 mm

Preparazione Statica  
Modulo neutro passante da 600 mm con 1+1 portina battente

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso