



Preparazione Statica EB Line Tavolo armadiato caldo passante, da 1600 mm



132883 (MSRP1607N)

Tavolo armadiato caldo passante,
da 1600 mm

Descrizione

Articolo N°

Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 8/10. Struttura interna saldata. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Ripiano intermedio regolabile e piedini ad altezza regolabile. Il sistema di flusso d'aria calda garantisce una perfetta uniformità di cottura: flussi d'aria sotto il ripiano intermedio e attraverso tutto il vano. Termostato con display digitale per selezionare la temperatura interna (da 50°C a 75°C).

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #

Caratteristiche e benefici

- Display digitale con termostato per il controllo della temperatura interna.
- Ideali per essere collocati al centro della cucina, singolarmente o contrapposti.
- Maniglie in acciaio inox per una migliore igiene e affidabilità.
- [NOT TRANSLATED]
- Solidità, stabilità e affidabilità del tavolo accuratamente testate.

Costruzione

- Struttura completamente in acciaio inox con telaio saldato per conferire massima stabilità al tavolo.
- Facilità di accesso grazie alle porte scorrevoli.
- I tavoli sono dotati di ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze.
- Ripiano intermedio e rinforzo trasversale in acciaio inox con angoli rivettati.
- Porte fonoassorbenti e scorrevoli su guide poste all'interno della cornice del mobile.
- Miglior accesso al vano grazie alla presenza, per tutte le lunghezze, di solo due porte.
- Costruzione interamente in acciaio inox per offrire massima durata.
- Costruito interamente in acciaio inox.
- Il pannello della base ha un profilo di 40 mm di altezza, è di 8/10 di spessore con bordi rialzati e rinforzo in barra. È saldato alle gambe per un ulteriore rinforzo della struttura.
- Piedini in acciaio inox AISI 304, altezza 150 mm e diametro 54 mm, regolabili di -35/+25 mm.
- [NOT TRANSLATED]

Accessori opzionali

- Mensola da banco, da 1600 mm PNC 132967
- Mensola da banco con luce a led e lampada in ceramica per riscaldare, da 1600 mm PNC 132991
- Kit 4 ruote, di cui due con freno, diametro 100 mm, per tavoli armadiati (altezza complessiva su ruote = 860 mm) PNC 855299

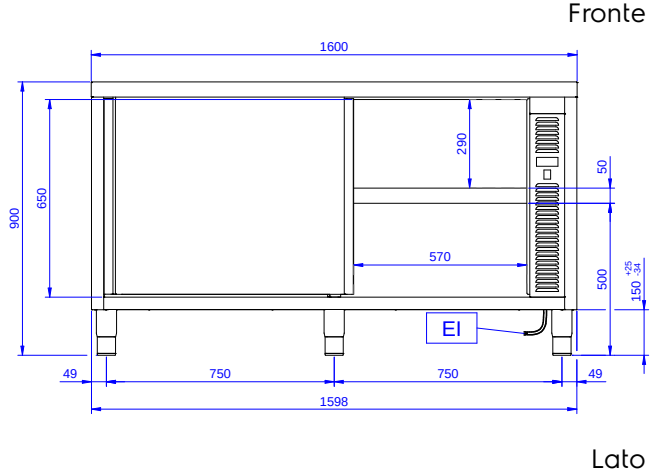
Approvazione:



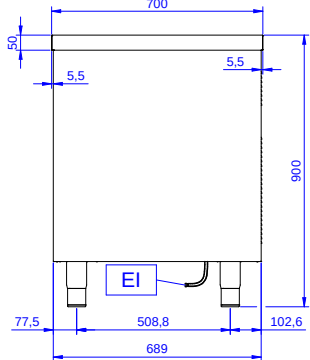
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it

Preparazione Statica EB Line

Tavolo armadiato caldo passante, da 1600 mm

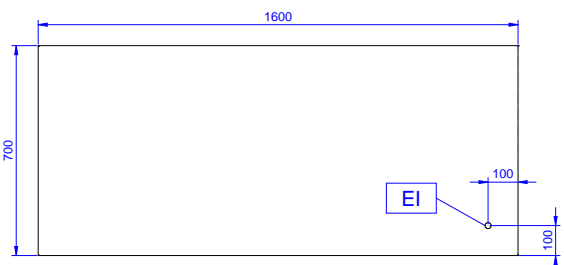


Lato



EI = Connessione elettrica

Alto



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Watt totali: 2.4 kW

Informazioni chiave

Larghezza armadio:	1430 mm
Profondità armadio:	604 mm
Altezza armadietto:	610 mm
Temperatura armadio:	50-70 °C
Dimensioni esterne, larghezza:	1600 mm
Dimensioni esterne, profondità:	700 mm
Dimensioni esterne, altezza:	900 mm
Spessore piano di lavoro:	50 mm
Peso netto:	65 kg



Preparazione Statica EB Line
Tavolo armadiato caldo passante, da 1600 mm

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

2025.12.11