

**Preparazione Statica Standard**  
**Tavolo armadiato caldo passante,**  
**ventilato, con 1 ripiano e 4 porte**  
**scorrevoli, da 2000 mm**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



132800 (MTC2000PN)

Tavolo armadiato caldo  
passante, ventilato, con 1  
ripiano e 4 porte scorrevoli,  
da 2000 mm

## Descrizione

### Articolo N°

Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. 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).

## Caratteristiche e benefici

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

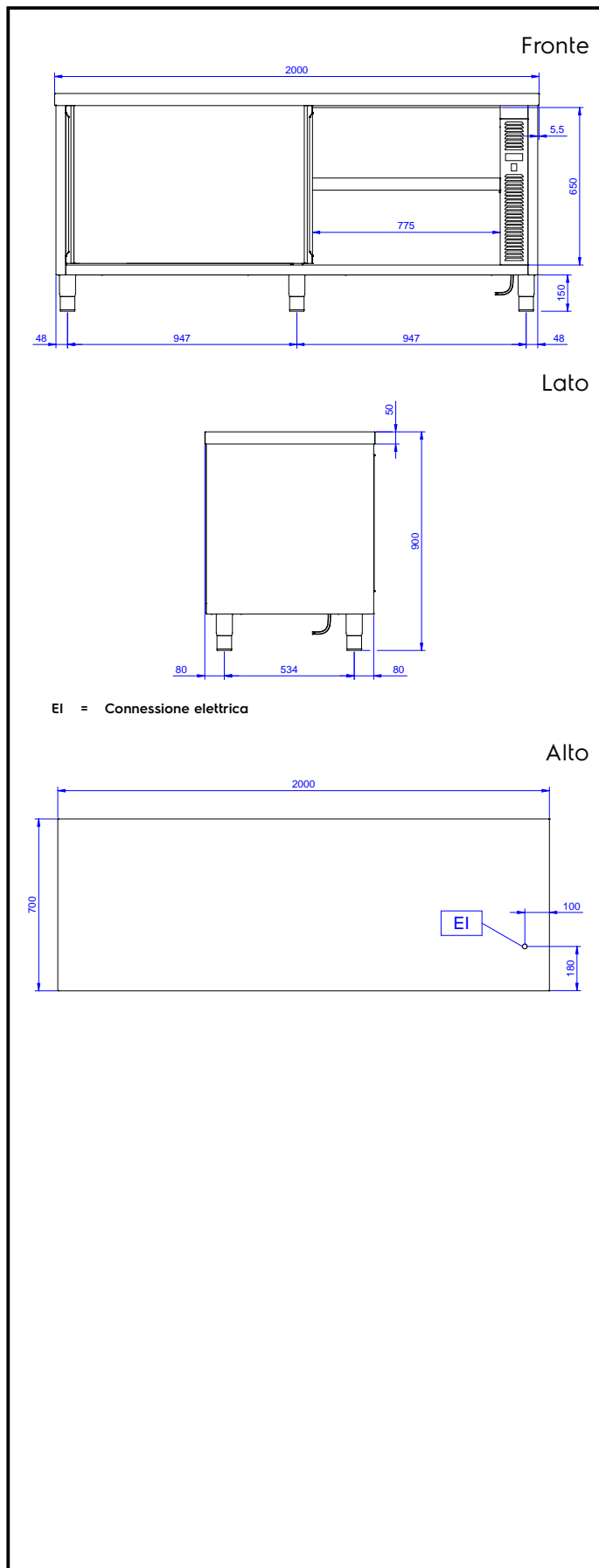
## Costruzione

- Struttura completamente in acciaio inox con telaio saldato per conferire massima stabilità al tavolo.
- Miglior accesso al vano grazie alla presenza, per tutte le lunghezze, di solo due porte.
- Piano di lavoro in acciaio 10/10 in AISI 304 di spessore 50 mm con piega salvamani sui bordi con pannello fonoassorbente da 18 mm di spessore.
- Pannelli laterali e suola rinforzata in acciaio inox AISI 304.
- I tavoli sono dotati di ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze.
- Porte in acciaio inox AISI 304, fonoassorbenti e scorrevoli su guide poste all'interno della cornice del mobile.
- Ripiano intermedio e rinforzo trasversale in acciaio inox con angoli rivettati.
- Alzatina di 100 mm con angolo arrotondato di 10 mm e 13 mm di profondità, progettata per essere usata contro la parete.
- 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.

## Accessori opzionali

- Mensola da banco, da 2000 PNC 132969   
mm
- Mensola da banco con luce a PNC 132993   
led e lampada in ceramica  
per riscaldare, da 2000 mm
- Kit 4 ruote, di cui due con PNC 855299   
freno, diametro 100 mm, per  
tavoli armadiati (altezza  
complessiva su ruote = 860  
mm)

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



### Elektrico

**Tensione di alimentazione:**

132800 (MTCD2000PN) 220-240 V/1N ph/50/60 Hz

**Watt totali:**

2.4 kW

### Informazioni chiave

<b>Larghezza armadio:</b>	1945 mm
<b>Profondità armadio:</b>	645 mm
<b>Altezza armadietto:</b>	610 mm
<b>Temperatura armadio:</b>	50-75 °C
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	2000 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	700 mm
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	900 mm
<b>Dimensione alzata, altezza:</b>	0 mm
<b>Dimensione alzata, profondità:</b>	0 mm
<b>Dimensione alzata, raggio:</b>	0 mm
<b>Numero e tipologia di porte:</b>	4 Scorrevole
<b>Spessore piano di lavoro:</b>	50 mm
<b>Peso netto:</b>	75 kg