

**133020 (MSR1607)**Tavolo armadiato caldo,  
1600mm

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Costruito interamente in acciaio. Struttura interna saldata in acciaio. Connessione tra pannelli e struttura saldata brevettata. Piano di lavoro, alto 40 mm, in acciaio AISI 304, incorpora un materiale fonoassorbente ed è dotato di angoli arrotondati. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Maniglie incassate. Ripiano intermedio ad altezza regolabile con angoli rivettati e rinforzo in acciaio inox. Sistema brevettato di flusso d'aria calda a garanzia di 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 (50°C-70°C). Dotato di piedini ad altezza regolabile (-10/+60mm)

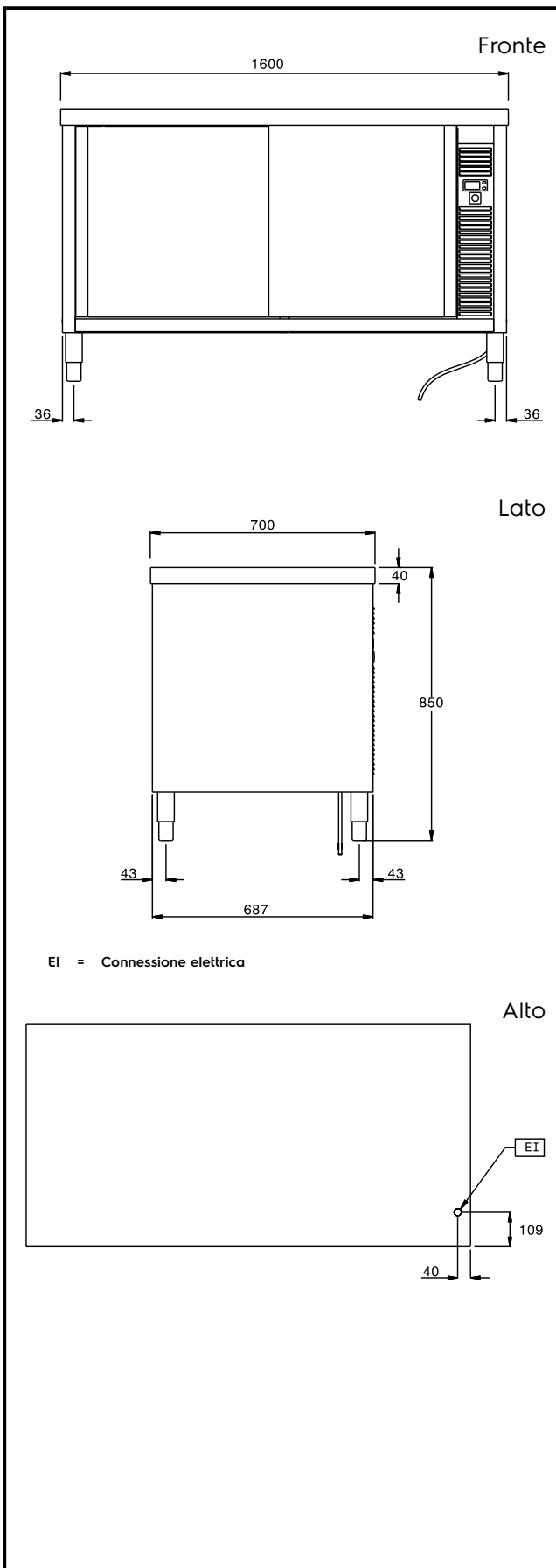
Approvazione: \_\_\_\_\_

## Caratteristiche e benefici

- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- Ideali per essere collocati al centro della cucina, singolarmente o contrapposti.
- Termostato con display digitale per regolare la temperatura interna fino a 75°C

## Costruzione

- Piano di lavoro da 40 mm in acciaio inox AISI 304.
- Pieghe salvamani sui bordi e sottoripiano per una maggiore protezione.
- Struttura completamente in acciaio inox con telaio saldato per conferire massima stabilità al tavolo.
- Facilità di accesso grazie alle porte scorrevoli.
- Suola rinforzata in acciaio inox.
- I tavoli sono dotati di ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze.
- Ripiano intermedio e rinforzo trasversale in acciaio inox con angoli rivettati.
- Porte in acciaio inox AISI 304, 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.
- Piedini in acciaio inox AISI 304 (altezza 200 mm, diametro 64 mm) regolabili in altezza (+ 30, -50 mm).
- Costruzione interamente in acciaio inox per offrire massima durata.


**Elettrico**
**Tensione di alimentazione:**
**133020 (MSR1607)**

220-240 V/1N ph/50/60 Hz

**Watt totali:**

2.4 kW

**Informazioni chiave**
**Larghezza armadio:** 1395 mm

**Profondità armadio:** 645 mm

**Altezza armadietto:** 595 mm

**Temperatura armadio:** 50-75 °C

**Dimensioni esterne, larghezza:** 1600 mm

**Dimensioni esterne, altezza:** 850 mm

**Dimensioni esterne, profondità:** 700 mm

**Spessore piano di lavoro:** 40 mm