

Tavolo refrigerato per la pasticceria e la panificazione



### PRESTAZIONI

RANGE TEMPERATURA -18 °C / -22°C

CAPACITA' 9 posizioni passo 57mm per ogni porta

### CONTROLLO



### CARATTERISTICHE

- Costruzione in acciaio inox AISI 304 con finitura esterna scotch-brite
- Struttura monoscocca
- Finitura esterna scotch-brite
- Isolamento 60 mm in PU privo di CFC e HCFC ad alta densità (42 kg/m<sup>3</sup>)
- Interno raggiato per una maggiore igiene
- Maniglia ergonomica a tutta altezza e guarnizioni magnetiche sui 4 lati della porta
- Guarnizione porta magnetica, sostituibile senza attrezzi
- Disponibile senza piano, con piano, con piano + alzatina
- Piedi in acciaio inox regolabili in altezza
- Sistema a circolazione d'aria indiretta, con convogliatore di flusso, per una perfetta uniformità di temperatura
- Gruppo refrigerante a monoblocco
- Gas refrigerante R290
- Evaporatore trattato in cataforesi con resina epossidica atossica
- Evaporazione dell'acqua di condensa con sistema a gas caldo
- Display grafico LCD con 6 tasti

### ALLESTIMENTO DI SERIE

Senza piano

1 coppia guide a "C" per ogni porta

1 griglia inox 600x400 per ogni porta

### ALLESTIMENTO OPZIONALE

Connessione cloud IOT

Ruote piroettanti (2 con freno)

Porte dotate di serratura

Due cassetti per vano

Tre cassetti per vano

Voltaggi speciali su richiesta

## DIMENSIONI

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Larghezza                     | 1400 mm [55.12 in]                |
| Profondità                    | 750 mm [29.53 in]                 |
| Altezza                       | 860 mm [33.86 in]                 |
| Peso                          | 98 kg [216.09 lb]                 |
| Altezza piedi                 | 150 mm [5.91 in]                  |
| Luce porta larghezza 1        | 360 mm [14.17 in]                 |
| Luce porta altezza 1          | 543 mm [21.38 in]                 |
| Profondità porta aperta a 90° | 1220 mm [48.03 in]                |
| Profondità interna            | 553 mm [21.77 in]                 |
| Larghezza imballo             | 1560 mm [61.42 in]                |
| Profondità imballo            | 900 mm [35.43 in]                 |
| Altezza imballo               | 1100 mm [43.31 in]                |
| Peso imballo                  | 141 kg [310.91 lb]                |
| Volume imballo                | 1.54 m <sup>3</sup> [407.98 glus] |

## DATI TECNICI

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Range temperatura                 | -18 °C / -22°C |
| Spessore isolamento               | 60 mm [2.36in] |
| Numero vani                       | 2              |
| Tipo porte                        | Cieca          |
| Numero porte                      | 2              |
| Tipo condensazione                | Aria           |
| Tipo impianto                     | Motore a bordo |
| Tipo impianto                     | Ventilato      |
| Tipo compressore                  | Ermetico       |
| Gas refrigerante                  | R290           |
| GWP gas refrigerante              | 3              |
| Tipo sbrinamento                  | Elettrico      |
| Evaporazione acqua di sbrinamento | Automatica     |
| Illuminazione interna             | Non presente   |
| Illuminazione esterna             | Non presente   |
| Classe climatica                  | 5              |
| Classe energetica                 | E              |

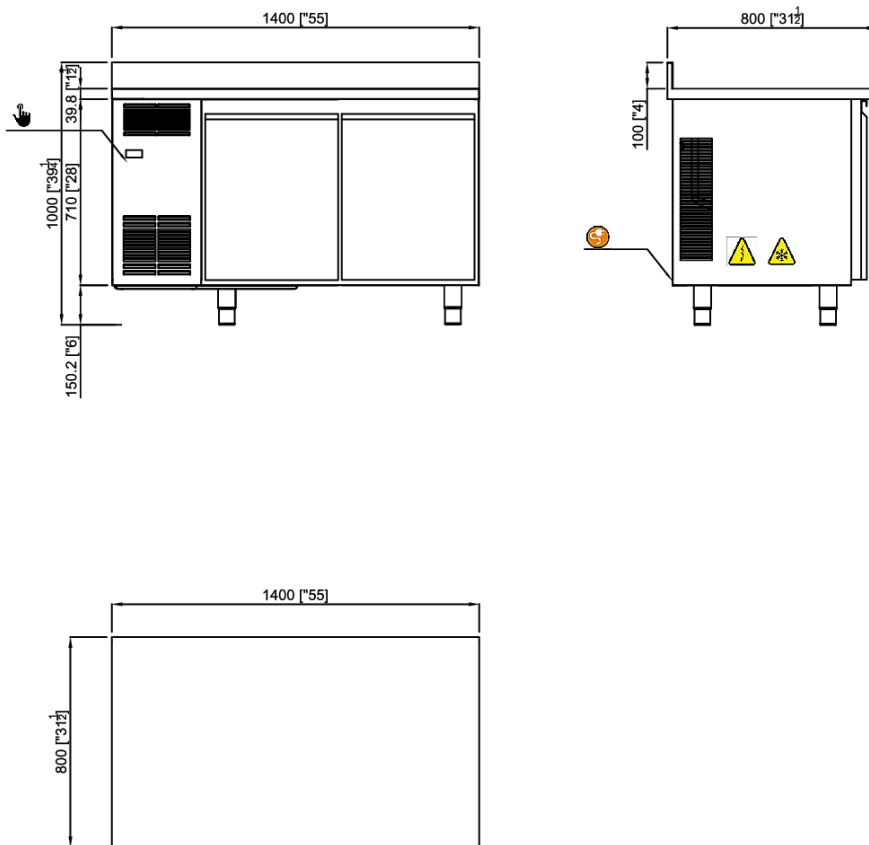
## DATI ELETTRICI SECONDARI

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Spina di alimentazione | CE-Schuko |
|------------------------|-----------|

## VARIANTI ALIMENTAZIONI ELETTRICHE

|                   | FLI - Full - Load Power | FLA - Full - Load Amperage |
|-------------------|-------------------------|----------------------------|
| 220-240 V ~ 50 Hz | 627 W                   | 4.45 A                     |
| 208-230 V ~ 60 Hz | 752 W                   | 5 A                        |

DIMENSIONI



Display con tasti capacitivi  
Display with capacitive keys

Cavo alimentazione elettrica  
Power supply cable

Impianto frigo  
Refrigeration system

Scatola elettrica  
Electric box