



PRESTAZIONI

RANGE TEMPERATURA -6 / +40 °C

CAPACITA' 9 posizioni passo 64mm per ogni porta

CONTROLLO



CARATTERISTICHE

- Display grafico touch screen capacitivo in vetro da 5"
- Lievitazione a più fasi, programmabile

ALLESTIMENTO DI SERIE

Con piano con alzatina

5 coppia guide a "L" 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	1460 mm [57.48 in]
Profondità	800 mm [31.5 in]
Altezza	1000 mm [39.37 in]
Peso	108 kg [238.14 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°	1250 mm [49.21 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	151 kg [332.95 lb]
Volume imballo	1.54 m ³ [407.98 glus]

DATI TECNICI

Range temperatura	-6 / +40 °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	R452a
GWP gas refrigerante	2141
Tipo sbrinamento	Elettrico
Evaporazione acqua di sbrinamento	Automatica
Illuminazione interna	Non presente
Illuminazione esterna	Non presente
Classe climatica	5

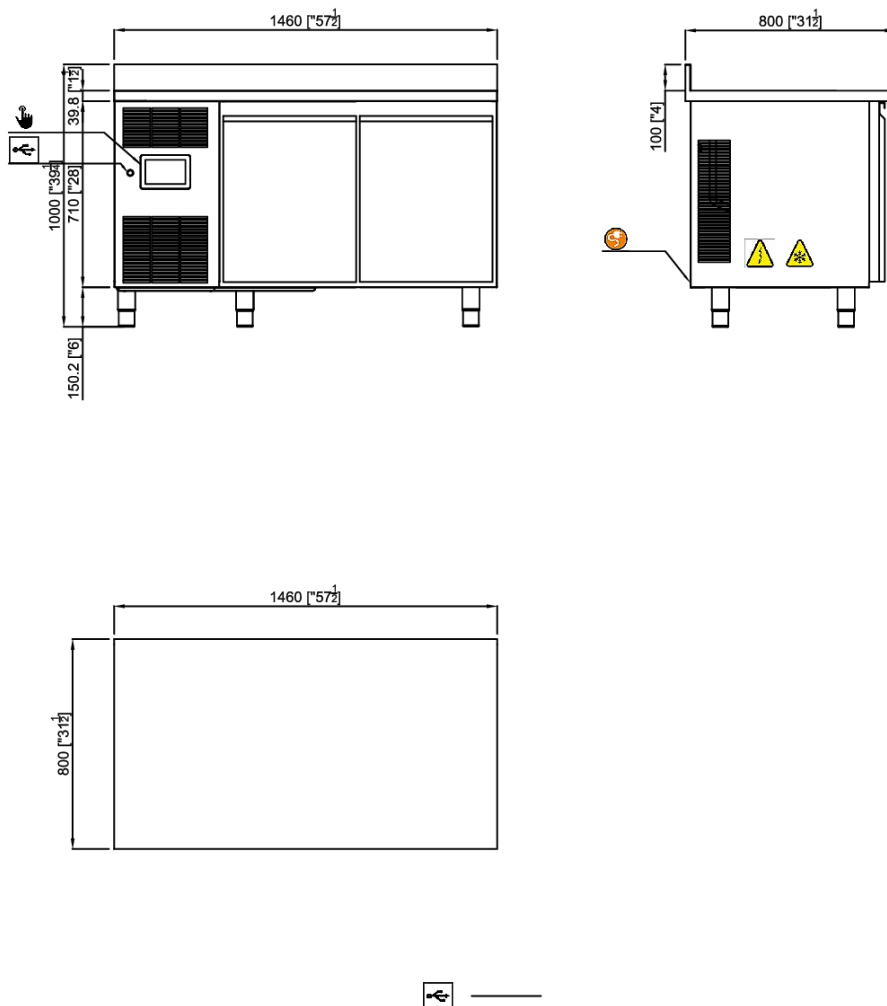
DATI ELETTRICI SECONDARI

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



Pannello comandi touch
Touch control

Porta USB
USB port

Cavo alimentazione elettrica
Power supply cable

Impianto frigo
Refrigeration system

Scatola elettrica
Electric box