



### PRESTAZIONI

RANGE TEMPERATURA -6 / +40 °C

### 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 cassette per vano  
Tre cassette per vano  
Voltaggi speciali su richiesta

## DIMENSIONI

Larghezza	1980 mm [77.95 in]
Profondità	800 mm [31.5 in]
Altezza	1000 mm [39.37 in]
Peso	173 kg [381.47 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	2080 mm [81.89 in]
Profondità imballo	900 mm [35.43 in]
Altezza imballo	1100 mm [43.31 in]
Peso imballo	186 kg [410.13 lb]
Volume imballo	2.05 m <sup>3</sup> [543.98 glus]

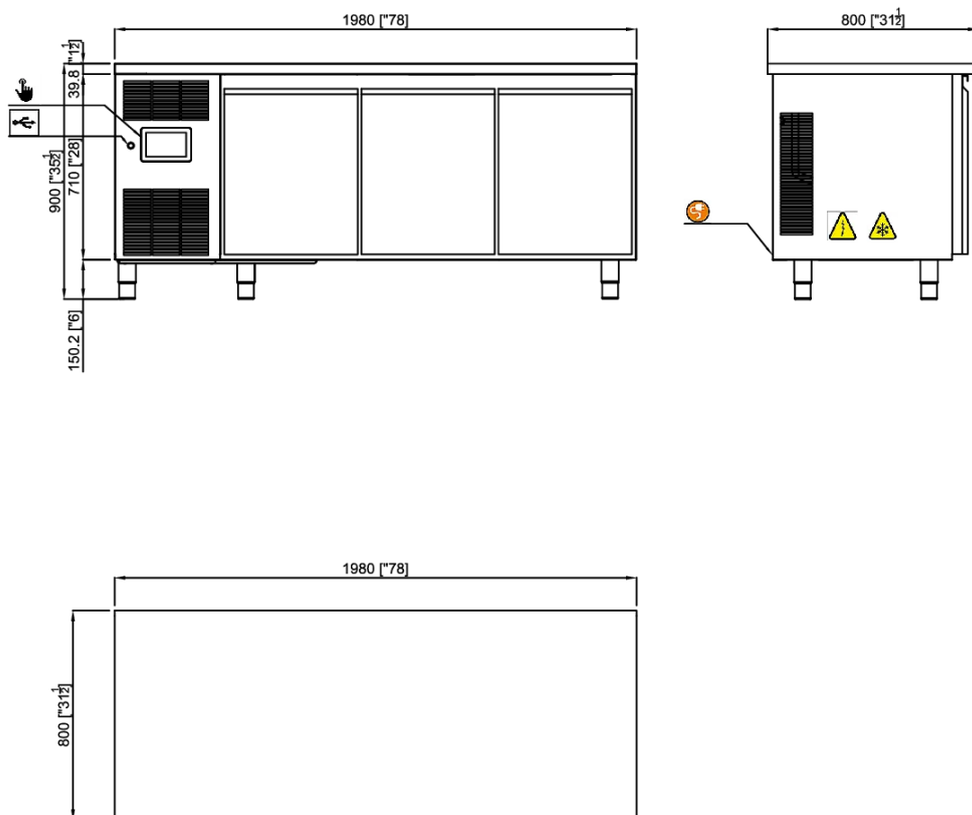
## DATI TECNICI

Range temperatura	-6 / +40 °C
Spessore isolamento	60 mm [2.36in]
Numero vani	3
Tipo porte	Cieca
Numero porte	3
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

## ALIMENTAZIONE

Alimentazione principale	220-240 V ~ 50 Hz
FLI - Full-Load Power	760 W
FLA - Full-Load Amperage	4.8 A
Spina di alimentazione	CE-Schuko

## DIMENSIONI



 Pannello comandi touch  
Touch control

 Porta USB  
USB port

 Cavo alimentazione elettrica  
Power supply cable

 Impianto frigo  
Refrigeration system

 Scatola elettrica  
Electric box