

Cliente _____ Quantità _____
Progetto _____ Posizione _____

Tavolo Base Pizza EN60x40 1 porta

Modello: TZS09/1MR-710

Cod: T40110000201

Base refrigerata Pizza 1 porta, altezza corpo tavolo 710 mm, senza piano. Unità refrigerante remota, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante R452a. Range di temperatura -2°+8°C con refrigerazione ventilata. Dotazione: 4 coppie guide per teglie EN60x40. Ciascun vano è configurabile con cassette refrigerate e neutre. Evaporatore verniciato anticorrosione e sbrinamento elettrico. Spessore dell'isolamento 60 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC). Maniglia in acciaio inox AISI 304 e guarnizione magnetica della porta a tripla camera, facilmente sostituibile. Apertura porta reversibile, autochudente con fermo a 105°. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia. La base modulare rinforzata in acciaio colaminato consente l'installazione su ruote, piedini, zoccolo fisso o mobile. Sistema refrigerante sostituibile FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a Cosmo - sistema di supervisione wi-fi da remoto - e connessione ModBus/RTU Rs485.



Dati Tecnici

Top:	Senza piano
Capacità lorda:	171 lt
Range temperatura:	-2°+8°C
Unità refrigerante:	remota
Gas refrigerante:	R452a
Sbrinamento:	Elettrico
Altezza scocca:	710 mm
Valvola:	Solenoidi fornita di serie
Dimensioni:	685×780×810 mm
Dimensioni imballo:	990×900×998 mm
Peso Lordo:	75 Kg
Alimentazione:	220-240 V - 50-60 Hz
Potenza assorbita:	710 W
Corrente assorbita:	3,2 A
Resa Frigorifera:	368 W*

Caratteristiche

Dotazione:	4 coppie guida EN60x40
Controllo:	Elettronico, display a filo pannello
Porte:	1 porta, autochudenti, reversibili con fermo a 105°
Guarnizione porta:	A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile
Isolamento:	Spessore 60 mm - CFC/HCFC free
Finitura interna/esterna:	Esterno e interno in acciaio inox AISI 304.
Angoli interni:	Arrotondati per una facile pulizia
Maniglia:	In acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm
Cremagliere e Guide:	Acciaio inox AISI 304
Piedini:	In acciaio inox AISI 304 regolabili h 100-150 mm
Cosmo:	Predisposto per collegamento a Cosmo Hub

Accessori e varianti

Cassettiera 1/2	Cassettiera neutra 1+1 cassetti h 710 mm
Cassettiera 1/3	Piedino maggiorato h 145/195 mm
Cassettiera 1/3 + 2/3	Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm
Serratura con chiave per cassetti 1/2	Telaio estraibile cassette EN60x40
Serratura con chiave per cassetti 1/3	Cassetta pizza EN60x40 h 60 mm
Serratura con chiave per cassetti 1/3 + 2/3	Teglia alluminata EN60x40 h 20 mm
Predisposizione per collegamento a centrale remota CO2	Coppia guide tipo L 605 mm
Alimentazione frequenza 60Hz	Interfaccia seriale, cavo RS485
Altre alimentazioni	Kit connessione via cavo Cosmo
Unità condensante EMT6144GK remota	Kit connessione wifi Cosmo
Cassettiera neutra 7 cassetti h 710 mm	Zoccolo mobile EN 1P remoto h 100 mm
Cassettiera neutra 3+1 cassetti h 710 mm	Zoccolo mobile EN 1P remoto h 150 mm

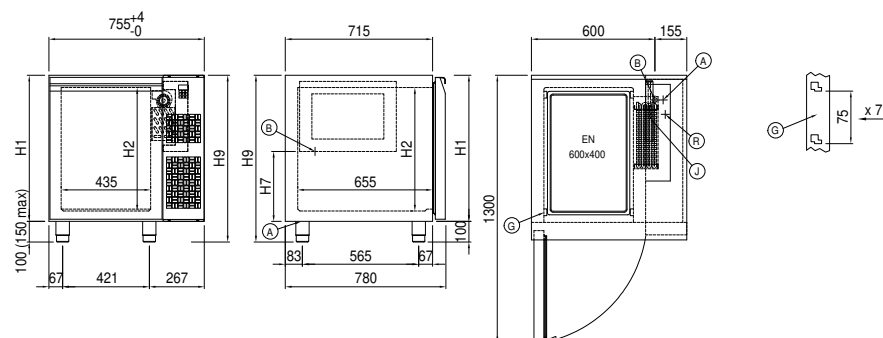
Dati tecnici unità refrigerante remota

Alimentazione:	220-240 V - 50 Hz
Gas refrigerante:	R404-R452
Peso Lordo:	17 Kg
Dimensioni:	450x300x270
Dimensioni imballo:	470x330x300
Resa frigorifera:	Evap. -10°C Cond. +55°C

COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia wi-fi di The Nice Kitchen che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline, Modular e Nevo. Il tavolo, collegato con kit Cosmo via cavo ad un Cosmo hub (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) o con kit Cosmo wi-fi, può essere monitorato dalla CosmoApp e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

Disegno tecnico



- | | | |
|--|----------------------------|-----------------------|
| A: Uscita cavo alimentazione | B: Scarico condensa | G: Cremagliere |
| J: Evaporazione automatica condensa | R: Uscita tubi gas | |