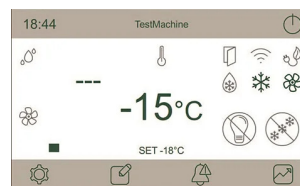


**PRESTAZIONI**

RANGE TEMPERATURA	-3°C / +18°C
RANGE UMIDITA'	40% / 90%
ALLESTIMENTO PASTICCERIA	Coppie guide a "L"
PASSO GUIDE PASTICCERIA	60 mm

CONTROLLO**CARATTERISTICHE**

- Costruzione in acciaio inox AISI 304 con finitura esterna scotch-brite
- Struttura monoscocca con bocca di carico maggiorata in altezza e grande volume di carico
- Fianchi vano motore schiumati per una migliore robustezza ed insonorizzazione
- Interno raggiato per facilitare le operazioni di pulizia
- Porte auto-chiudenti e reversibili (con kit)
- Cornice porta con resistenza facilmente sostituibile
- Guarnizione porta magnetica, sostituibile senza attrezzature
- Piedi in acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza
- Possibilità di inserire fino a 36 ripiani con passo 35mm
- Gas refrigerante R290
- Sistema refrigerazione statico
- Display full touch da 4.3" in alta definizione, di facile utilizzo
- Connessione internet nativa / cloud / diagnostica e controllo remoti
- Scheda di rete integrata con uscita ethernet inclusa (wifi opzionale)
- Possibilità di memorizzare ricette

DIMENSIONI

Larghezza	790 mm [31.1 in]
Profondità	750 mm [29.53 in]
Altezza	2110 mm [83.07 in]
Peso	132 kg [291.06 lb]
Altezza piedi	97-159 mm [3.82-6.26 in]
Luce porta larghezza 1	620 mm [24.41 in]
Luce porta altezza 1	1510 mm [59.45 in]
Profondità porta aperta a 90°	1480 mm [58.27 in]
Profondità interna	540 mm [21.26 in]
Larghezza imballo	845 mm [33.27 in]
Profondità imballo	815 mm [32.09 in]
Altezza imballo	2200 mm [86.61 in]
Peso imballo	161 kg [355 lb]
Volume imballo	1.51 m ³ [400.24 glus]

DATI TECNICI

Range temperatura	-3°C / +18°C
Range umidità	40% / 90%
Spessore isolamento	85 mm [3.35in]
Numero vani	1
Tipo porte	Cieca
Numero porte	1
Tipo condensazione	Aria
Tipo impianto	Motore a bordo
Tipo impianto	Ventilato
Tipo compressore	Ermetico
Gas refrigerante	R290
GWP gas refrigerante	3
Quantità gas refrigerante g	89 g [5.56oz]
Potenza sonora	<70 dbA
Tipo sbrinamento	Gas caldo
Evaporazione acqua di sbrinamento	Automatica
Illuminazione interna	Non presente
Illuminazione esterna	Led
Potenza refrigerante	555 W [1892.55BTU/h]
Classe climatica	5
Classe energetica	C
Iee	47.64
kW/24h	1.7 kW

CAPACITA'

Allestimento EN	Coppie guide a "L"
Coppia guide EN	24
Passo guide EN	60 mm

DATI ELETTRICI SECONDARI

Cavo di alimentazione	(2+1) x 1,5 mm ²
Spina di alimentazione	CE-Schuko