



Express — EX 1400 P TN PV

Gastronomie



Technische Daten

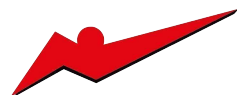
Bruttovolumen	1323 lt
Betriebstemperatur	-2+8 °C
Motortyp	Steckerfertig
Kältemittel	R290
Kälteleistung	492 W (-10°C / +45°C)
Absorption	344 W
Spannung/Frequenz	230V/1~/50Hz

Energiedaten (EU-Verordnung 2015/1094)

Nettovolumen	926 lt
Klimaklasse	4 / (30°C 55%)

Kühl-details

Kühleinheit	Tropenfeste und abnehmbare Verflüssigereinheit. Mit elektronischen Lüftern mit niedrigem Energieverbrauch ausgestattet.
Gasmenge	130 gr
Verdampfer	Kataphoresebehandelt für eine bemerkenswerte Korrosionsbeständigkeit und außerhalb des Raums positioniert, um eine größere Tragfähigkeit zu gewährleisten
Abtauen	Automatisch durch Heißgas für einen kürzeren Zyklus und weniger Temperaturschwankungen. Das intelligente Abtauen wird nur aktiviert, wenn tatsächlich Eis im Verdampfer vorhanden ist, was die Reduzierung des Energieverbrauchs und eine optimale Leistung begünstigt
Kondenswasserverdunstung	Automatisch durch korrosionsgeschützte Verdichterschlange



Konstruktionsdetails

Produktabmessungen BxTxH	1435x850x2090
Verpackungsabmessungen BxTxH	1500x880x2200
Bruttogewicht	207 Kg
Struktur	Monocoque aus Edelstahl AISI 304 mit geprägten Innenseiten
Außen- / Innenmaterial	Innen und außen aus Edelstahl AISI 304; Motorraum, äußere Rückseite und äußere Boden aus verzinktem/ kolaminiertem Stahl
Isolierungsstärke	80 mm Polyurethan mit HFO, um hohe Isoliereigenschaften zu gewährleisten (sehr geringe Umweltbelastung: GWP <5 und null ODP)
Innenecken	Abgerundet für eine einfache Reinigung
Tür	2 Selbstschließende Glastüre mit automatischem Türstopper bei 105°
Türdichtung	Magnetisch und abnehmbar, konzipiert, um die Isolierung zu verbessern und den Energieverbrauch zu reduzieren
Fü e	Aus Edelstahl AISI 304, höhenverstellbar (90mm-125mm)

Funktionen

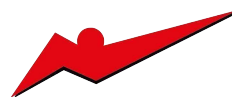
Schalttafel	6-Tasten-Touchscreen-Display mit großen Ziffern und hoher Helligkeit
Türöffnungsalarm	optisch und akustisch
Funktionen	Dreistufiges Management der relativen Luftfeuchtigkeit (hoch, mittel, niedrig), ON / OFF Led, HACCP-Alarme durch Ice Connect (Als Option)
Verbindung	Als Option: Fernzugriff über Wi-Fi oder serielle Schnittstelle. Über APP (nur ANDROID) ist es möglich, HACCP-Rückverfolgbarkeit, Betriebs- und Geräteparameter zu überwachen. Grafikexport und Excel-Datei der gespeicherten Daten. Versand von E-Mails zur Benachrichtigung bei Alarmen

Zubehörteile

Beleuchtung	Als Standard
Schloss	Als Standard
Anzahl der im Lieferumfang enthaltenen Zubehörteile	6 - kunststoffbeschichteter Rost GN 2/1 530x650 mm 6 - Wagen für 20 Bleche EN (600x400) Abm. 660x820x1800H für -40°C+280°C

Ausführungen

Ausführungen	60Hz Netzteil
--------------	---------------



Express — EX 1400 P TN PV

Restauration



Données techniques

Volume brut	1323 lt
Température de service	-2+8 °C
Type de moteur	Avec groupe logé
Gaz réfrigérant	R290
Puissance frigorifique	492 W (-10°C / +45°C)
Absorption	344 W
Tension/fréquence	230V/1~/50Hz

Données énergétiques (Règ. EU 2015/1094)

Volume net	926 lt
Classe climatique	4 / (30°C 55%)

Données frigorifiques

Unité de réfrigération	Groupe monobloc facilement démontable et tropicalisé. Équipé avec moto-ventilateurs électroniques à faible consommation
Quantité de gaz	130 gr
Évaporateur	Traité par cataphorèse pour une meilleure résistance à la corrosion et installé à l'extérieur du compartiment afin de garantir une capacité supérieure de chargement
Dégivrage	Automatique par gaz chaud pour un cycle plus rapide et moins de chocs thermiques. Le dégivrage adaptatif est activé seulement en présence réelle de la glace dans l'évaporateur, en favorisant la réduction de la consommation énergétique et une performance élevée
Évaporation des condensats	Automatique par serpentin du compresseur traité anti-corrosion



Données de fabrication

Dimensions produits LxPxH	1435x850x2090
Dimensions emballage LxPxH	1500x880x2200
Poids brut	207 Kg
Construction	Monocoque en acier inox AISI 304 avec glissières embouties
Matériel extérieur/intérieur	Intérieur et extérieur en acier inox AISI 304; compartiment technique, dos et fond extérieur en acier galvanisé/colaminé
Épaisseur d'isolation	80 mm de polyuréthane avec HFO pour garantir des propriétés isolantes élevées (faible impact environnemental: GWP<5 et zéro ODP)
Angles intérieurs	Arrondis pour faciliter le nettoyage
Porte	2 Portes vitrées à fermeture automatique avec butée à 105°
Joint de porte	Magnétique et amovible, conçu pour améliorer l'isolation et réduire la consommation énergétique
Pieds	En acier inox AISI 304 réglables en hauteur (90mm-125mm)

Fonctions

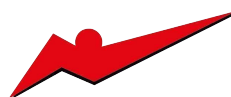
Panneau de contrôle	Afficheur avec écran tactile à 6 touches de gros dimensions et à haute luminosité.
Alarme porte ouverte	Visuelle et sonore
Fonctions	Réglage 3 taux d'humidité relative (élevée, moyenne et faible), ON/OFF Led, Alarmes HACCP à travers Ice Connect (optionnel)
Connexion	En option: Accès à distance avec interface WI-FI ou série. Grâce à l'APP (ANDROID uniquement), il est possible de surveiller la traçabilité HACCP, le fonctionnement et les paramètres de l'appareil. Exportation graphique et en fichiers CVS des données mémorisés. Envoi d'e-mails de notification d'alarmes

Accessoires

Éclairage	En dotation
Serrure	En dotation
N. accessoires inclus	6 - Grille plastifiée GN 2/1 530x650 mm 6 - Glissière pour grille 530x650 mm (Mod. 1400)

Variantes

Variantes	Alimentation avec fréquence 60Hz
-----------	----------------------------------



Express — EX 1400 P TN PV

Ristorazione



Dati tecnici

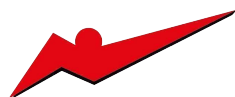
Volume lordo	1323 lt
Temperatura di esercizio	-2+8 °C
Tipologia motore	Plug-in
Fluido refrigerante	R290
Potenza frigorifera	492 W (-10°C / +45°C)
Assorbimento	344 W
Tensione/frequenza	230V/1~/50Hz

Dati energetici (Reg. UE 2015/1094)

Volume netto	926 lt
Classe climatica	4 / (30°C 55%)

Dettagli refrigerazione

Unità refrigerante	Unità monoblocco tropicalizzata e facilmente estraibile. Equipaggiata con motoventilatori elettronici a basso consumo
Carica gas	130 gr
Evaporatore	Trattato in cataforesi per una notevole resistenza alla corrosione e posizionato all'esterno del vano per garantire maggiore capacità di carico
Sbrinamento	Automatico tramite gas caldo per un ciclo più breve e minori sbalzi termici. Lo sbrinamento intelligente si attiva solo in presenza reale di ghiaccio nell'evaporatore, favorendo la riduzione dei consumi energetici e una resa ottimale
Evaporazione della condensa	Automatica tramite serpentina del compressore trattata anticorrosione



Dettagli costruttivi

Dimensioni prodotto LxPxH	1435x850x2090
Dimensioni imballo LxPxH	1500x880x2200
Peso lordo	207 Kg
Struttura	Monoscocca in acciaio inox AISI 304 con fianchi interni stampati
Materiale esterno/interno	Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304; vano motore, schiena esterna e fondo esterno in acciaio colaminato
Spessore isolamento	80 mm di poliuretano con HFO a garanzia di elevate proprietà isolanti (Bassissimo impatto ambientale: GWP < 5 e zero ODP)
Angoli interni	Arrotondati per una facile pulizia
Porta	2 Porte vetro autochiudenti con fermo porta a 105°
Guarnizione porta	Magnetica e rimovibile, studiata per migliorare l'isolamento e ridurre il consumo di energia
Piedini	In acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza (90mm-125mm)

Funzioni

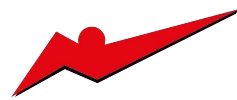
Quadro comandi	Display touch a 6 tasti con digit di grandi dimensioni ed elevata luminosità.
Allarme porta aperta	Visivo e acustico
Funzioni	Gestione tre livelli di umidità relativa (alta, media, bassa), ON/OFF Led, Allarmi HACCP tramite Ice connect (optional)
Connessione	Optional: Accesso da remoto con WI-FI o interfaccia seriale. Tramite APP (solo ANDROID) si può monitorare la tracciabilità HACCP, il funzionamento e i parametri macchina. Esportazione grafica e in file CVS dei dati memorizzati. Invio di e.mail per la notifica degli allarmi

Accessori

Luce	Di serie
Serratura	Di serie
N° accessori in dotazione	6 - Griglia plastificata GN 2/1 530x650 mm 6 - Guida per griglia 530x650 mm (Mod. 1400)

Versionsi

Versionsi	Alimentazione con frequenza 60Hz
-----------	----------------------------------



Express — EX 1400 P TN PV

Catering



Technical data

Gross volume	1323 lt
Working temperature	-2+8 °C
Motor type	Plug-in
Refrigerant	R290
Refrigeration power	492 W (-10°C / +45°C)
Absorption	344 W
Voltage/Frequency	230V/1~/50Hz

Energy data (UE Reg. 2015/1094)

Net Volume	926 lt
Climate class	4 / (30°C 55%)

Refrigeration details

Refrigeration unit	Tropicalized and easy extractable monoblock unit. Equipped with low consumption electronic fan motors
Refrigerant charge	130 gr
Evaporator	Cataphoresis-treated for high corrosion resistance and installed external to compartment in order to ensure bigger loading capacity
Defrost	Automatic by hot gas for a shorter cycle and less thermal shocks. Smart defrost is activated only in case of real presence of ice in the evaporator, promoting the energy costs reduction and optimal performance
Condensate evaporation	Automatic through anti-corrosion treated compressor coil



Construction details

Product dimensions WxDxH	1435x850x2090
Packaging dimensions WxDxH	1500x880x2200
Gross weight	207 Kg
Structure	Stainless steel AISI 304 monocoque with moulded inner sides
External/Internal material	Inside and outside in stainless steel AISI 304; internal motor unit compartment, external backside and external bottom in colaminated steel
Insulation thickness	80 mm of HFO polyurethane to guarantee high insulating properties (very low environmental impact: GWP <5 and zero ODP)
Inner corners	Rounded for an easy cleaning
Door	2 Self-closing glass doors with 105° door stop
Door gasket	Magnetic and removable, designed to improve insulation and to reduce energy consumption
Feet	In AISI 304 stainless steel, height adjustable (90mm-125mm)

Functions

Control panel	High brightness touch screen display with 6 large digits.
Open door alarm	Visual and acoustic
Functions	Three levels of relative humidity management (high, medium, low), Led lighting ON/OFF, HACCP alarms through Ice connect (optional)
Connection	As optional: Remote access through serial interface. Via APP (only Android) it is possible to monitor HACCP traceability, appliance operation and parameters. Graphic and as CVS file export of registered data. Email sending of alarms notification

Accessories

Lighting	As standard
Lock	As standard
No. included accessories	6 - Plastic-coated grid GN 2/1 530x650 mm 6 - Runner for grid 530x650 mm (Mod. 1400)

Versions

Versions	Power supply frequency 60Hz
----------	-----------------------------