

10/2021

Mod: TP3N/HA-R2

Production code: TEMP3V2520-DM

Modello - Model - Model - Gerätetyp		TP3N/HG-R2
		TP3N/HA-R2
		TP3N/H-R2
Descrizione - Description - Description - Beschreibung Tipo di teglie - Trays type - Type de plateaux - Blechetyt - Tipo de fuentes		3 Doors EN400x600 -2°C...+8°C
Range		EVCO EVX214
Scheda Elettronica - Electronic card		V
Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus S = Statico-Static-Statique-Stille Kühlung V = Ventilato-Ventilated-Ventile-Umluftkühlung		457
Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen		2030
Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen Lunghezza - Width -Largeur - Breite mm Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors / Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tür mm Altezza - Height - Hauteur - Höhe mm		800/1250
		850
		1410
Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen Lunghezza - Width -Largeur - Breite mm Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe mm Altezza - Height - Hauteur - Höhe mm		600
		540
		3
Porte - Doors - Portes - Türen		4 coppie guide per porta - 4 pairs of slides per door 4 couples des glissières chaque porte 4 Paar Führungen pro Tür
Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung		<input type="checkbox"/>
Serratura - Lock - Serrure - Schloss		<input type="checkbox"/>
Fondo inox - Stainless Steel bottom - Fond inox - Edelstahlgrundboden		<input type="checkbox"/>
Sbrinamento - Defrost - Dégivages - Abtauen Type N° Defrost in 24 hrs. Evaporazione acqua sbrinamento - Evaporation of defrost water / Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung		Gas caldo - Hot gas - Gaz chaude - Heissem Gas 3
		Gas caldo - Hot gas - Gaz chaude - Heissem Gas
		EMC3119U
Compressor Model Potenza - Power - Puissance - Leistung Hp Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung watt		1/4 425
		R290 / 3
		80
Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp GWP		250W - 1A
Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity / Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge gr		230V~ 50Hz
Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung watt		180
Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung V		1,97
Peso Netto - Net weight- Poids net - Netto Gewicht kg		A
Volume - Volume - Volume - Volumen mc		690
Efficienza Energetica - Energy Efficiency / Classe Énergie - Energieeffizienzklasse		424
Energia - Energy - Énergie - Energie kWh / annum		5 +40°C 40%
Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt l		
Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Classe		

● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ =Optional



