


|   |                         |
|---|-------------------------|
|  | giovedì 5 dicembre 2024 |
|---|-------------------------|

**MARCHIO:** Tecfrigo  
**ARTICOLO:** L74AXY-08BAC

Scheda tecnica di fornitura / Technical supply sheet / Fiche technique de fourniture / Lieferungs Technischesblatt / Ficha tecnica proveedor

|   |              |
|---|--------------|
| Modello / Model / Modèle / Modell / Modelo:   | ARMONIA 64/1 |
|  <p>ATTENZIONE: IMMAGINE PURAMENTE INDICATIVA/ATTENTION: THE PHOTO IS PURELY INDICATIVE</p> |              |
| Destinazione d'uso / final utilization / type d'utilisation finale / wird Gebraucht fuer /<br>destinacion d'utilisacion:  | DROP-IN      |

|  |   |
|--|---|
| Temperatura di funzionamento / working temperature / temperature de fonctionnement / Im Gang Temperatur / temperatura de funcionamiento (°C)         | +4/+10                                      |
| Temperatura di funzionamento vano 2 / working temperature / temperature de fonctionnement / Im Gang Temperatur / temperatura de funcionamiento (°C)  | N.A.  |
| Gas refrigerante / Cooling gas / Gaz réfrigérant / Kühlgas / Gas refrigerante  | R290  |
| Carica del gas (kg)/Gas charge (kg)/Charge de gaz (kg)/Gasladung (kg)/Carga de gas (kg)  | 0,05  |
| Classe climatica / climatic class / classe climatique / Klima Klasse / clase climatica:  | 4   |
| Temperatura classe climatica/Climate class temperature/Température de classe climatique/Klimaklassentemperatur/Temperatura de la clase climática     | 30  |
| Umidità classe climatica/Humidity climatic class/Classe climatique d'humidité/Feuchtigkeit Klimaklima/Clase climática de humedad                     | 55%   |
| Serratura / Locks / Schlossen / Serrures / Cerraduras  | N.A.  |
| Luce interna / Internal light / Plafonnier / Innenlicht / Luz interior   | NO  |
| Colori Standard/Standard colors/Couleurs standard/Standardfarben/Colores estándar  | stainless steel                             |
| Colori Optional/Optional colors/Couleurs facultatives/Optionale Farben/Colores opcionales  |   |
| Specifiche/Specific/Spécifique/Spezifisch/Específico:  | built-in, steel finish, cooling temperature |
| Dimensioni/pesi  | dati / data / données / daten / datos       |
| Dimensioni LxPxH / dimensions LxDxH / dimensions LxLxH / Abmessungen LxBxH / medidas y LxLxA   | 562x750x562                                 |
| Peso Netto/Net weight/Poids net/Nettogewicht/Peso neto   | 40  |
| Dimensioni con imballo LxPxH/dimensions with package LxDxH/dimensions avec emballage LxLxH/Abmessungen mit Packung LxBxH /medidas con embalaje LxLxA | 870x840x750                                 |
| Peso Lordo/Gross weight/Poids brut/Bruttogewicht/Peso bruto  | 61  |
| Capacità (L) / Capacity / Capacité / Gerraumvolume / Capacidad (Lt.)   | 0   |
| Capienza/Capacity/Capacité/Kapazität/Capacidad   | 1   |
| Tipologia Capienza/Capacity type/Type de capacité/Kapazitätstyp/Tipo de capacidad  | STAINLESS STEEL TOP                         |
| Descrizione Capienza/Capacity description/Description de la capacité/Kapazitätsbeschreibung/Descripción de la capacidad                              | 600x400                                     |
| Dati elettrici/refrigerazione  | dati / data / données / daten / datos       |
| Tensione / Tension / Tension / Spannung / Tension (Volt):  | 230   |
| Frequenza (Hz):/Frequency (Hz):/Fréquence (Hz):Frequenz (Hz):Frecuencia (Hz):  | 50  |

|  |      |
|--|------|
| Corrente nominale (Ampere)/Nominal current (amps)/Courant nominal (ampères)/Nennstrom (Verstärker)/Corriente nominal (AMP) | 1,59 |
| Potenza / Power / Puissance / Gesamtleistung / Potencia (kWatt)  | 0,20 |

|  |                    |
|--|--------------------|
| Potenza Resistenze/Power resistance/Résistance au pouvoir/Leistungswiderstand/Resistencia a la potencia  | N.A.               |
| Lampade/Lamp/Lampe/Lampe/Lámpara   | N.A.               |
| Potenza Lampade/Power lamps/Lampes électriques/Stromlampen/Lámparas  | N.A.               |
| Refrigerazione / Refrigeration / Refrigeration / Kuehlung / Refrigeracion  | VENTILATED         |
| Refrigerazione vano 2/ Refrigeration / Refrigeration / Kuehlung / Refrigeracion  | N.A.               |
| Sbrinamento / Defrosting / Degivrage / Enteisung / Desescarche   | AUTOMATIC BY PAUSE |
| Sbrinamento vano 2/ Defrosting / Degivrage / Enteisung / Desescarche   | N.A.               |
| Evaporazione acqua di sbrinamento / Evaporation of defrost waer / Evaporation eau de dégivrage / erdunsten des Auftauwassers / Evaporación agua descongelación | MAN                |
| Umidità/Humidity/Humidité/Feuchtigkeit/Humedad   | N.A.               |
| Umidità vano 2/Vano 2 humidity/Vano 2 Humidité/Vano 2 Feuchtigkeit/VANO 2 Humedad  | N.A.               |
| Numero compressori/Compressors number/Numéro de compresseurs/Kompressoren Nummer/Número de compresores   | 1                  |
| Potenza frigorifera/Refrigeration power/Puissance de réfrigération/Kühlkraft/Potencia de refrigeración (W – 10°C)  | N.A.               |