

Stagionatura — ST 1400 RF

Frollatura e stagionatura



Dati tecnici

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Volume lordo | 1355 lt |
| Temperatura di esercizio | +6+30 °C |
| Range umidità | 40%-90% |
| Tipologia motore | Plug-in |
| Fluido refrigerante | R452A |
| Potenza frigorifera | 1319 W (-10°C / +45°C) |
| Assorbimento | 3281 W |
| Tensione/frequenza | 230V/1~/50Hz |

Dettagli refrigerazione

| | |
|-----------------------------|--|
| Unità refrigerante | Unità motocondensante tropicalizzata per garantire affidabilità e prestazioni a 43°C |
| Carica gas | 1400 gr |
| Evaporatore | Dotato di trattamento anticorrosione in cataforesi |
| Sbrinamento | Automatico tramite resistenza elettrica |
| Evaporazione della condensa | Tramite vaschetta raccogli condensa di facile estrazione (per installazioni in assenza di scarico d'acqua) |

Dettagli costruttivi

| | |
|---------------------------|---|
| Dimensioni prodotto LxPxH | 1435x850x2085 |
| Dimensioni imballo LxPxH | 1500x890x2195 |
| Peso lordo | 217 Kg |
| Struttura | Monoscocca in acciaio inox 304 |
| Materiale esterno/interno | Interno ed esterno in acciaio inox AISI 304; vano motore, schiena esterna e fondo esterno in acciaio colaminato |
| Spessore isolamento | 60 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 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 compatto, semplice ed intuitivo |
| Funzioni | Cicli manuali di asciugatura e stagionatura configurabili in temperatura e umidità. Ciclo automatico di ricambio dell'aria |

Accessori

| | |
|---------------------------|---|
| Luce | Optional |
| Serratura | Di serie |
| N° accessori in dotazione | 6 - Ripiano forato inox 530x600 mm 6 - Coppia guide per griglia 530x650 mm (Mod. 700/1400) |

Versionsi

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