

Haier DW-150W209: -150°C Ultratiefkühltruhe

Haier DW-150W209: -150°C Ultratiefkühltruhe mit natürlichen „grünen“ Kältemitteln



- Natürliche Kältemittel mit einem GWP=0 für ein verantwortungsvolles und umweltbewusstes Arbeiten
- Hervorragende Alternative zur klassischen Stickstofflagerung, da nahezu wartungsfreier Betrieb und kein Stickstoff benötigt wird
- Sehr starke Isolierung für eine gleichmäßige Temperaturverteilung. Weniger als 10°C Abweichung im Innenraum
- Hochauflösendes 10,1 Zoll-LCD-Display mit Temperaturanzeige, Temperaturverlauf und vielen weiteren Anzeigen
- Abschließbar
- Sehr geringer Geräuschpegel ermöglicht ein angenehmes Arbeiten
- Minimierte Betriebskosten durch signifikant reduziertem Energieverbrauch
- Optischer und akustischer Über- und Untertemperaturalarm, Sensorfehler, Stromausfall, Türalarm, hohe Umgebungstemperatur und weitere Alarme
- Potentialfreier Kontakt zur Alarmweiterleitung
- RS 485 Schnittstelle zur Einbindung ins Netzwerk
- USB- Anschluss zum Download der Temperaturdaten der letzten 10 Jahre zu Dokumentationszwecken
- Batterie Backup für mindestens 48h für Alarmmeldungen und Display auch bei Stromausfall
- Kabeldurchführung
- 4 Gelenkrollen mit Nivellierungsfüßen
- Inklusive zusätzlicher Innendeckel (2x) für eine noch bessere Isolierung

GARANTIE

2 Jahre auf das komplette Gerät

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten:

Außenabmessungen (B x T x H) (mm): 1650 x 850 x 1010

Innenabmessungen (B x T x H) (mm): 667 x 462 x 677

Volumen: 209 Liter

Gewicht: 260Kg

Temperaturbereich: -130°C-150°C

Stromverbrauch: 24kWh/24h

Wärmeabgabe: 85.300 btu/24h

Spannung: 220-240 V / 50 Hz

Leistung: 750W

Geräuschpegel: 55,0 dB(A)

Klimaklasse: bis 32°C Umgebungstemperatur

INNENAUSSTATTUNG

2 Innendeckel für eine optimale Isolierung

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Gestelle für Kryoboxen
- LN² Backup
- GSM Alarm Modul zur Alarmweiterleitung per SMS