



# ColdFAST

DW-HL1008S



# Technische Spezifikationen

## ColdFAST

DW-HL10085

### DW-HL10085

Technische Daten	Konstruktionsart	Standgerät
	Kapazität (l)	1008
	Innenmaße (B x T x H) mm	1022 x 696 x 1378
	Außenmaße (B x T x H) mm	1362 x 1025 x 1994
	Packmaße (B x T x H) mm	1473 x 1155 x 2176
	Netto-/Bruttogewicht (kgs)	426 / 516
Leistung	Kühlleistung (°C)	-86
	Temperaturbereich (°C)	-40 ~ -86
	Umgebungstemperatur (°C)	16 ~ 32
	Klimaklasse	N
	Lautstärke (dB(A))	56
	Controller	Microprozessor
Kältetechnik	Bildschirm	10" Intelligenter HD-Touchscreen
	Kompressor	2 Stück (Wechselrichter-Technologie)
	Kühlungsart	Direktkühlung / Doppelkaskade
	Abtaubetrieb	Manuell
	Kältemittel	HC
	Dicke der Isolierung (mm)	130
Konstruktion	Außengehäuse	Kaltgewalztes Stahlblech
	Innengehäuse	Rostfreier Stahl
	Einlegeböden	3 (rostfreier Stahl)
	Innentüren	4 (Optional: 2)
	Türschloss	Ja, mit Schlüssel
	Vorhängeschloss-Vorrichtung	Ja
	Zugang Testport	3 Stück Ø 25 mm
	Rollen	4 + (2 Ausgleichsfüße)
	Datenerfassung / Zeit / Dauer	USB / Aufnahme alle 5 Minuten / 10 Jahre
	Backup-Batterie	Ja
Alarm	WiFi	Ja
	Temperatur	Hohe / niedrige Temperatur, hohe Umgebungstemperatur
	Elektrik	Stromausfall, schwache Batterie
Elektrische Daten	System	Sensordfehler, Kommunikationsfehler der Hauptplatine, Überhitzung des Verflüssigers, Tür offen
	Stromversorgung (V/Hz)	110 - 230 / 50 - 60
	Nennleistung (W)	850
	Stromverbrauch (KWh/24h) bei 20°C Umgebungsraum	9,8
Zubehör	Stromstärke (A)	7,44
	Standard	RS485, Fernalarmkontakt
	Optional	Chartrecorder, CO2-Backup-System, Thermodrucker, Bluetooth-Drucker, Fingerabdruck oder RFID-Chip, Racks

Die in dieser Broschüre angegebenen Modelle, Parameter und Leistungen können aufgrund von Produktverbesserungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Die Produktabbildungen in dieser Broschüre können von den tatsächlichen Produkten abweichen. Wenn Sie ein Produkt kaufen möchten, überprüfen Sie bitte das tatsächliche Produkt.