

ColdFAST

DW-HL778S





Technische Spezifikationen ColdFAST

DW-HL778S

DW-HL778S

DW-HL/785		
Technische Daten	Konstruktionsart	Standgerät
	Kapazität (l)	778
	Innenmaße (B x T x H) mm	865 x 696 x 1286
	Außenmaße (B x T x H) mm	1205 x 1025 x 1955
	Packmaße (B x T x H) mm	1320 x 1155 x 2171
	Netto-/Bruttogewicht (kgs)	365 / 462
Leistung	Kühlleistung (°C)	-86
	Temperaturbereich (°C)	-40 ~ -86
	Umgebungstemperatur (°C)	16~32
	Klimaklasse	N
	Lautstärke (dB(A))	44
	Controller	Microprozessor
	Bildschirm	10" Intelligenter HD-Touchscreen
Kältetechnik	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
	WiFi	Ja
Alarm	Temperatur	Hohe / niedrige Temperatur, hohe Umgebungstemperatur
	Elektrik	Stromausfall, schwache Batterie
	System	Sensorfehler, Kommunikationsfehler der Hauptplatine, Überhitzung des Verflüssigers, Tür offen
Elektrische Daten	Stromversorgung (V/HZ)	110 - 230 / 50 - 60
	Nennleistung (W)	790
	Stromverbrauch (KWh/24h) bei 20°C Umgebungsraum	8,2
	Stromstärke (A)	7,5
	Standard	RS485, Fernalarmkontakt
Zubehör	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.



