



ColdFAST

DW-HW328 FREEZER TRUHE



Technische Spezifikationen

ColdFAST

DW-HW328

DW-HW328

Technische Daten	Konstruktionsart	Truhe
	Kapazität (l)	328
	Innenmaße (B x T x H) mm	1200 x 470 x 582
	Außenmaße (B x T x H) mm	2038 x 890 x 1025
	Packmaße (B x T x H) mm	2193 x 1003 x 1256
	Netto-/Bruttogewicht (kgs)	280 / 370
Leistung	Kühlleistung (°C)	-86
	Temperaturbereich (°C)	-40 ~ -86
	Umgebungstemperatur (°C)	16 ~ 32
	Klimaklasse	N
	Lautstärke (dB(A))	54,4
	Controller	Microprozessor
	Bildschirm	Digital Display
Kältetechnik	Kompressor	1 Stück
	Kühlungsart	Direktkühlung
	Abtaubetrieb	Manuell
	Kältemittel	Gasgemisch
	Dicke der Isolierung (mm)	152
Konstruktion	Außengehäuse	Kaltgewalztes Stahlblech
	Innengehäuse	Rostfreier Stahl
	Externe Tür	1 (Stahlplatte mit Sprühverfahren)
	Türschloss	Ja
	Schaumstoff-Deckel	3
	Rollen	6
	Zugang Testport	1 Stück Ø 40 mm
	Datenerfassung / Zeit / Dauer	Drucken / Aufnahme alle 10 Minuten / 2 Jahre
	Backup-Batterie	Ja
Alarm	Temperatur	Hohe / niedrige Temperatur, hohe Umgebungstemperatur
	Elektrik	Stromausfall, schwache Batterie
	System	Sensorfehler, Überhitzung des Verflüssigers, Ausfall des eingebauten USB-Datenloggers, Kommunikationsfehler
Elektrische Daten	Stromversorgung (V/Hz)	220-240 ~ / 50
	Nennleistung (W)	960
	Stromverbrauch (KWh/24h)	9,6
	Stromstärke (A)	5,6
Zubehör	Standard	Fernalarmkontakt, RS485
	Optional	CO2-Backup-System

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.