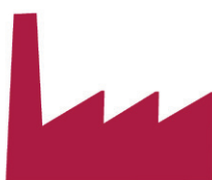




# ColdFAST

DW-HW138 FREEZER TRUHE



**CARLO ERBA**  
REAGENTS

# Technische Spezifikationen

## ColdFAST

DW-HW138

### DW-HW138

Technische Daten	Konstruktionsart	Truhe
	Kapazität (l)	138
	Innenmaße (B x T x H) mm	490 x 470 x 582
	Außenmaße (B x T x H) mm	1328 x 890 x 1025
	Packmaße (B x T x H) mm	1470 x 990 x 1241
	Netto-/Bruttogewicht (kgs)	200 / 262
Leistung	Kühlleistung (°C)	-86
	Temperaturbereich (°C)	-40 ~ -86
	Umgebungstemperatur (°C)	16 ~ 32
	Klimaklasse	N
	Lautstärke (dB(A))	56,7
	Controller	Microprozessor
Kältetechnik	Bildschirm	Digital Display
	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	2
	Rollen	4
	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)	940
	Stromverbrauch (KWh/24h)	6,5
	Stromstärke (A)	5,78
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.