

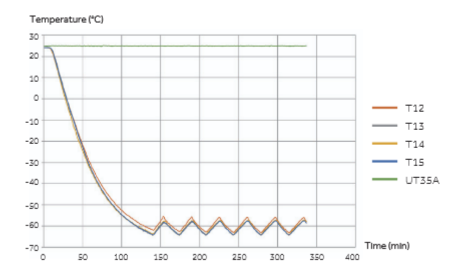


Haier DW-60W138

-60°C Pharmazeutische Tiefkühltruhe 138 Liter mit Direkt-Kühlsystem



- 138 Liter mit Direkt-Kühlsystem
- Mikroprozessor gesteuertes Digitaldisplay
- Umweltfreundliches Kältemittel mit einem sehr geringen Energieverbrauch
- Anzeige der Temperatur und der Gerätezustände
- Abschließbar
- Optische und Akustische Alarme für Temperaturabweichungen und andere Gerätezustände
- Sehr homogene Temperaturverteilung durch Direkt-Kühlsystem
- Sehr leise, lediglich 43 dB(A) für ein angenehmes Arbeiten
- Kabeldurchführung







Lila-LAB GmbH Am Eichenhain 2 – D-31552 Rodenberg Tel. 05723 / 74 96 14 info@lila-lab.de Technisches Datenblatt Haier Biomedical Pharmazeutischer Gefrierschrank -40°C Model: DW-60W138

del		DW-60W138
Cabinet Type		Chest
Climate Class		N
Cooling Type		Direct Cooling
Refrigerant		HC
Sound Level (dB(A))		43
Cooling Performance (°C)		-60
Temperature Range (°C)		-3060
Controller		Microprocessor
Display		LED
Power Supply (V/Hz)		220-240/50
Power (W)		620
Electrical Current (A)		3.1
Capacity (L/Cu.Ft)		138/4.9
Net/Gross Weight (approx)	kg	62/75
	lbs	137/165
Interior Dimensions (W*D*H)	mm	580*445*620
	in	22.8*17.5*24.4
Exterior Dimensions (W*D*H)	mm	790*770*950
	in	31.1*30.3*37.4
Packing Dimensions (W*D*H)	mm	815*800*990
	in	32.1*31.5*39
Container Load (20'/40'/40'H)		28/56/56
High/Low Temperature		Υ
Sensor Error		Υ
Caster		Υ
Porthole		Y
Certificate		CE, MDR