

ULTRA-TIEFKÜHLTRUHE -150°C

170 Liter für 108 Stck. 2" Boxen



ISO EN 13485

EWALD
5 Jahre
Vollgarantie

- ✓ Hohe Sicherheit durch Dual-Kühlsystem
Bei Ausfall eines Kompressors garantierte Weiterkühlung bis -130°C durch zwei unabhängige Kühlsysteme
- ✓ Sehr kurze Pull-down-Zeit durch äußerst effizientes Kühlsystem
- ✓ Die Truhen werden in nur 4-6 Stunden auf -150°C heruntergekühlt.
- ✓ Minimierte Betriebskosten durch signifikant reduzierten Energieverbrauch
- ✓ Geringer Geräuschpegel ermöglicht angenehmes Arbeiten

Ausführung

	Digitales Display
Innenraum in Edelstahl	Art.-Nr.: H150D-170.1

Unsere Empfehlung für eine optimale Ausnutzung

Artikelnr.	Zubehörbezeichnung	Anzahl
ED 00 025 1x12	Kryo-Truhengestell für 2" Boxen 12 Stck	9 Stck.

TECHNISCHE DATEN	H150D-170.1
Volumen (Brutto / Netto)	170
Temperaturbereich	-140°C / -150°C
Außenmaße (BxTxH) mm	1580x960x1090
Innenmaße (BxTxH) mm	500x500x705
Min. Transportmaße (BxTxH) mm	1720x1220x1400
Material Innen	Edelstahl
Material Außen	galvanisch verzinktes Stahlblech
Isolationsstärke (Seiten / Hinten) mm	170
Innendeckel	Polystyrol-Schaumplatte
Außendeckel	hermetisch schließend
Kältemittel	Kühlmittelmix
Temperatur Aufzeichnung	✓
Mikroprozessorsteuerung	mit digitalem Display
Netzanschluss	3-Phase-400V / 50Hz
Energieverbrauch 24h bei 20°C Umgebungstemperatur, unbeladen	30,5 kWh
Anzahl Kompressoren	2 Stck. (unabhängig)
Alarmsystem bei Stromausfall	✓
Verfügbare Dokumentation	IQ / OQ
Kabeldurchführung (für Validierung)	✓
Füße / Rollen	Rollen
Max. Anzahl Gestelle 50 mm	9 Stck.
Max. Anzahl 2" Boxen	108 Stck.

ZUSATZAUSSTATTUNG	H150D-170.1
Optimale Anzahl Kryo-Truhengestell ED 00 025 1x12	9 Stck.

