

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Laborgefrierschrank -20°C/-45°C h184_53

Laborgefrierschrank horizontal. Temperaturbereich: -20°C / -45°C. Masse: L73 x T73 x H87 cm.

Horizontaler Gefrierschrank für Laboratorien und Krankenhäuser, ideal für die Lagerung von Sanitärprodukten und/oder thermosensitiven und thermolabilen biologischen Materialien, für die eine genaue Kontrolle der Lagertemperatur erforderlich ist. Struktur aus kunststoffbeschichtetem Stahlblech, mit Aluminium-Innenteil. Isolierter Deckel mit Klappdichtung. Bedienfeld unten rechts mit: elektronischem Digital-Telethermostat zur Regelung und Anzeige der Innentemperatur durch LED-Anzeige mit roter Beleuchtung; akustischer und visueller Alarm, der bei ungewöhnlichen Temperaturen ausgelöst wird. Die Kühleinheit ist im unteren Teil der Struktur montiert und verfügt über einen Verflüssiger, der aus einem luftdichten Kompressor und einem belüfteten Rippenkondensator besteht.

Technische Merkmale:

- Maße: L73 x T73 x H87 cm
- Art der Kühlung: statisch
- Temperatur: einstellbar im Bereich -20°C / -45°C
- Spannung (V/ph/Hz): 230 / 1 / 50
- Stecker: Šchuko
- Geräuschpegel (dB): 50
- Bruttokapazität (Litér): 125
- Nettokapazität (Liter): 120
- Nettogewicht (kg): 60
- Kältemittel: R290 ohne FCKW und HFCKW
- Isolierung: Polyurethanschaum mit hoher Dichte (40 kg/m³) mit einer Dicke von 100 mm.
- Abtauen: manuell, mit Vorgängen, die auf der Bildung von Frost an den Innenwänden basieren. Frontloch mit Stopfen für Flüssigkeitsabfluss
- Elektronisches Telethermostat für digitale Geräte
- Akustischer (mit Buzzer) und visueller Alarm (mit LED im Display)

INFORMATIONEN

- Typologie HorizontalTemperaturbereich -20°-45°C



Laborgefrierschrank -20°C/-45°C h184_53



