

Wärmeschrank K131 WE

- ✿ 131 Liter Inhalt
- ✿ Elektronische Steuerung
- ✿ Potentialfreier Alarmkontakt
- ✿ Alarm optisch
- ✿ Einbau oder Freistehend
- ✿ Geringer Stromverbrauch
- ✿ Innenraum aus Aluminium eloxiert
- ✿ Natürliche Konvektion

Produktbeschreibung

Der Koch Wärmeschrank ist geeignet für die Lagerung von Textilien im OP-Bereich sowie zur Temperierung diverser Materialien bis +55°C. (Beim Einsatz für Infusionen empfehlen wir das Modell K131 WE-I mit integriertem Sicherheitsthermostat.)

Die elektronische Steuerung mit Digitalanzeige kann auf 0.1 Gradgenau eingestellt werden und verfügt über eine Alarmierung mit potentialfreiem Kontakt. Der Innenraum ist komplett in spezialbeschichtetem Aluminium gefertigt. Dies ermöglicht eine einfache Reinigung sowie eine gleichmässige Temperaturverteilung. Durch die hochwertige Isolation und den Einbau effizienter Heizungen ist der Stromverbrauch gegenüber Konkurrenzprodukten bis 40% tiefer. Der Koch Wärmeschrank kann als freistehendes oder als Einbaumodell genutzt werden. Da das Gerät keine Umluft benötigt, ist der Wärmeschrank Wartungs- und störungsarm.



Technische Daten

Inhalt	131 Liter
Temperatur	5°C. über Raumtemperatur bis 55°C.
Spannung	220 bis 240 V
Leistungsaufnahme	450 Watt
Aussenmasse	548 x 760 x 560 (B x H x T in mm)
Innenmasse	475 x 630 x 435 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	Fixes Aluminiumtablar beheizt

Zusätzliche Optionen

Abschliessbar
Aluminium Schubladen (max. 2 Stück)
Türbandung links