

B Medical Systems MP670SG Professioneller Labor-/Medikamenten KÜhlschrank nach DIN58345 mit Glastür

670 Liter Labor-/Medikamenten KÜhlschrank mit sehr homogener Temperaturverteilung:



- Hervorragende Isolierung
- Glastür mit 3-fach Isolierung
- GMP Reinraumklasse B konform – Für die freistehende Aufstellung in Reinräumen
- Edelstahlinnenraum und Edelstahl Gehäuse für eine sehr effektive Reinigung
- Geregeltes Umluftkühlsystem für konstante Temperatur und ausgeglichene Temperaturverteilung im gesamten Kühlraum. Automatisches Abschalten bei Öffnen der Fronttür
- Sicherheitsthermostat im Kühlbereich verhindert das Absinken der Kühlguttemperatur unter +2°C
- Niedriger Energieverbrauch bei extrem guten Kühleigenschaften
- Netzunabhängige Alarmeinrichtung mit integriertem Akku übernimmt die Alarmfunktion und die Temperaturwertmessungen bei einem Stromausfall für mindestens 48 Std.
- Akustisches und optisches Alarmsignal bei Temperaturalarm und Netzausfall inkl. potentialfreiem Störmeldekontakt
- Das Alarmprotokoll der Elektronik speichert alle relevanten Werte wie: Minimal-/Maximaltemperatur und Gerätezustände
- Sicherheitstürschloss mit 2 Schlüsseln
- Türöffnungsalarm (optisch / akustisch)
- Kabeldurchführung für externe Temperaturfühler
- 4 x FüÙe (Höhenverstellbar)
- 2 x PT-1000 als Regelsensor und Anzeigesensor für höchste Genauigkeit
- Türanschlag frei wählbar (rechts oder links)

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung H x B x T (mm): 2050 x 710 x 910

Innenabmessung H x B x T (mm): 1544 x 560 x 707

Bruttovolumen: 670 Liter

Nettovolumen: 615 Liter

Nettogewicht: 172 Kg (Gesamtgewicht)

Lautstärke: 47 dB(A)

Set point: +5°C (Einstellbereich: +4°C bis +15°C)

Stromverbrauch: 1,5 kWh/24 h

Spannung: 220-240 V

Frequenz: 50 Hz

Kältemittel: R290

GMP-Reinraumklasse: GMP B (ISO 6 EN 14644-1)

Klimaklasse: SN (+10°C bis +38°C)

INNENAUSSTATTUNG

6 x Gitterroste

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Weitere Innenausstattung gegen Aufpreis
- Kreisblattschreiber
- Externer Umgebungssensor