

B Medical Systems P380 Professioneller Pharma KÜhlschrank mit Umluftkühlung nach DIN58345

362 Liter Professioneller Pharma KÜhlschrank mit Umluftkühlung:



- Innovative Steuerung: Integrierte B Medical Systems Multifunktions-Elektronik, auf angenehmer Höhe, im Türgriff; inklusive Temperaturdokumentation und Min./und Max. Temperaturanzeige
- Unterbau-/ und einbaufähige Konstruktion
- Korrosionsfreies Schrankgehäuse aus Polypropylen mit lebenslanger Garantie: gefertigt aus einem Stück für eine noch bessere Isolierung
- Hervorragende Isolierung inklusive PMMA-Glastür (5-fach Isolierverglasung)
- Konstruktionsbedingt sehr wenig Spaltmaße, was eine einfache und effektive Reinigung ermöglicht
- Erfüllt alle Anforderungen der DIN 58345 und ist nach MDD 93/42/EWG als Medizinprodukt Class I zertifiziert
- Reinraumklasse B konform – Für die freistehende Aufstellung in Reinräumen
- Hohe Lagerkapazität: Hohes Netto-Lagervolumen pro Quadratmeter mit vielseitigen Lagermöglichkeiten im Inneren dank mehrerer benutzerfreundlicher, modular anpassbarer Schienen
- Sicherheitstürschloss und Schlüsselgekoppelter Hauptschalter EIN / AUS (mit je 2 Schlüsseln)
- Netzkontrollleuchte und Digitale Temperaturanzeige (Anzeige: 0,1 Digits). Display mit Echttextanzeige
- Geregeltes Hochleistungs- Umluftkühlsystem für schnellste Erholzeiten und konstante Temperaturverteilung im gesamten Kühlraum
- 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
- Das Alarmprotokoll der Elektronik speichert alle relevanten Werte wie: Minimal-, Maximal-, Durchschnittstemperatur, sowie Alarmdauer während eines Temperaturalarms
- Fernübertragbares Alarmsignal über potentialfreien Kontakt (Wechslerkontakt)
- Türöffnungsalarm (optisch / akustisch)
- LED-Innenbeleuchtung
- Selbstschließende Tür
- Kabeldurchführung für externe Temperaturfühler

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung H x B x T (mm): 1980 x 595 x 695

Innenabmessung H x B x T (mm): 1470 x 475 x 470

Bruttovolumen: 362 Liter

Nettovolumen: 329 Liter

Nettogewicht: 109 Kg

Lautstärke: 40 dB(A)

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

Stromverbrauch: 1,44 kW/24h

Spannung: 220-240 V

Frequenz: 50 Hz

Kältemittel: R600A

GMP-Reinraumklasse: ISO6/CE GMP B

Klimaklasse: SN (+10°C bis +32°C)

INNENAUSSTATTUNG

Polypropylen Innenraum + LED Beleuchtung

1 x Kunststoffschiublade (maximales Beladungsgewicht 11 Kg)

6 x Gitterrost (maximales Beladungsgewicht 18 Kg)