

# Plasmalagerschrank (DIN 58375, MDD Class IIa konform) mit sehr homogener Temperaturverteilung inkl. einer umfangreichen Temperaturspeicherung VP40-400TS.2



## 384 Liter Blutplasma-Tiefkühlschrank:

- ECT-F TOUCH Controller. TFT Display
- Innenraum aus Edelstahl 18/10 AISI 304
- Massivtür
- Natürliches Kältemittel R290 (F-Gas konform) mit einem sehr geringen Energieverbrauch
- DIN 58375 konform
- Zertifiziert nach MDD 93/42/EEC
- Türrahmenheizung
- Diagnose- und Dokumentationsfunktionen (Bis zu 10 Jahren Temperaturaufzeichnung über mitgelieferte SD Speicherkarte)
- Anzeige der Temperatur auch per Temperaturgraph in Echtzeit
- Passwortgeschützte inklusive elektronischem Schließsystem, getrennt für mehrere Nutzer
- Antibakterielle Beschichtung (Außenseite)
- Tag-/und Nachtmodus - Stromsparerfunktion
- Optische und Akustische Alarmer für Temperaturabweichungen und andere Gerätezustände inklusive automatischer Aufzeichnung
- Sehr homogene Temperaturverteilung durch geregeltes Umluftkühlsystem. Automatisches Abschalten bei öffnen der Fronttür
- Separate Anzeige und Regelfühler-Anzeigefühler im Aluminiumreferenzkörper
- Automatische Abtaufunktion inkl. Tauwasserverdunstung
- Leiselüfter für ein komfortables Arbeiten
- Sicherheitsthermostat zum Schutz vor Minustemperaturen im Kühlbereich
- Türgriff auf kompletter Türhöhe aus Aluminium
- Potentialfreier Kontakt
- Anschlussmöglichkeiten: USB, SD-SIM, potentialfreier Kontakt, RS485
- SD Karte im Lieferumfang
- Selbstschließende Tür
- Kabeldurchführung

---

## GARANTIE

### EWALD Garantie System

Nutzen Sie unsere Garantien von bis zu 8 Jahren und unsere attraktiven Upgrade-Pakete.

---

## TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung B x T x H (mm): 670 x 810 x 1940

Innenabmessung B x T x H (mm): 510 x 610 x 1260

Füße: Rollen ( $\varnothing=20$  mm)

Bruttovolumen: 384 Liter

Nettovolumen: 360 Liter

Lautstärke: 48 dB(A)

Einstellbereich:  $-30^{\circ}\text{C}$  bis  $-40^{\circ}\text{C}$

Stromverbrauch: 6,0 kWh/24 h

Spannung: 220-240 V

Frequenz: 50 Hz

Kältemittel: R290

---

#### INNENAUSSTATTUNG

---

Gegen Aufpreis erhältlich sind folgende Optionen:

- Gitterrost

- Aluminium Schublade mit/ohne Unterteilung

---

#### OPTIONALES ZUBEHÖR

---

• Anschlussmöglichkeiten: 4-20mA Signal