

SCHEDA TECNICA per FRIGORIFERO idoneo a conservazione di farmaci, vaccini, reagenti e altre sostanze o materiali di uso generico in ambiente ospedaliero

Volume interno non inferiore ai 360 litri (dimensioni esterne indicative Larghezza x Profondità x altezza: 60cm x 65 cm x 204 cm)

Temperatura di esercizio + 4 °C

Campo di regolazione da + 2°C a +10 °C

Alimentazione Volt 230/50/1

Struttura esterna in lamiera acciaio o plastificato per una facile pulizia

Struttura interna termoformata in plastica antiabrasione

Ruote pivotanti per un facile spostamento

Porta reversibile a VETRO dotata di serratura, con maniglione e guarnizione magnetica;

Isolamento con poliuretano privo di CFC-HCFC e circuito raffreddante con impiego di HFC e/o altri refrigeranti ecocompatibili.

Refrigerazione dell'interno tramite evaporatore ventilato, posto sulla superficie posteriore interna per la migliore uniformità delle temperatura interna;

Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica dell'acqua di condensa.

Compressore ermetico e condensazione ad aria, ventilati.

Illuminazione interna

Cinque ripiani

Pannello comandi con:

Interruttore generale ON/OFF

Controllore elettronico digitale con display a led per la gestione integrata di tutte le funzioni: refrigerazione, compressore, sbrinamento, allarme, ventole interne, evaporatore, ecc.

Allarme di T min/max, acustico visivo, con tacitazione acustica