



Cella frigorifera TN/BT per salme apertura frontale CFI 80/4



Dati tecnici principali

Dimensioni lcm200xpcm230xhcm180+cm50 gruppi frigoriferi remoti, sportelli lcm70x60, temperatura funzionamento vano TN da -4°/+4°, vano BT da -20°/0°, pannelli SP/cm7 in poliuretano ad alta pressione ISO3582 senza FC, conducibilità termica 0,015Kcal/mh° C.

Gruppi frigoriferi

Alimentazione 230/1/50HZ, gruppo TN potenza 700 W, resa frigorifera 600 W -3°/+4°, temperatura esercizio 0°, gruppo BT potenza 1300W resa frigorifera 1100 W -20°/ 0°, temperatura esercizio -20°, display elettronico funzioni cella e gestione parametri.

Configurazione base

Rivestimento interno/esterno in lamiera zinco plastificata, piedini sostegno cella INOX regolabili, rulliere estraibili inox per sostegno barelle montate su piastre in alluminio pressofuso, n4 barelle inox lcm200xpcm60 con bordatura perimetrale.

Accessori e configurazioni

Rivestimento interno/esterno in acciaio inox AISI 304.
Resistenza anticondensa su profilo porta / sportelli.
Piletta di scarico acque lavaggio.
Sportello per ogni posto salma.
Serratura con chiave su porta/sportelli
Angoli e spigoli interno cella arrotondati
Dimensioni maggiorate per contenimento di n3 feretri.
Targhetta portanome inox.
Piombatura pannelli cella nel caso di contenimento salme trattate con nuclidi radioattivi "Misure concernenti la sorveglianza fisica del personale operatore a norma degli articoli 9, 69, e 74 del decreto del Presidente della Repubblica 13 febbraio 1964, n. 185, in quanto applicabili."

COMFIT srl

Via Viberti, 4
10141 Torino TO - Italy
Tel. +39011720085
Fax. +39011728870
comfit@tiscali.it
www.comfit.org

Con riserva di modifica senza preavviso delle caratteristiche tecniche dei prodotti illustrati. Tutti i diritti riservati. COMFIT sas, 05/2014

Aria nuova in laboratorio...