

Frigoriferi +4°C porta a vetro

Caratteristiche tecniche:

Campo di temperatura +2 /+10°C. Mobile e porta in acciaio zincoplastificato bianco. Isolamento in poliuretano espanso ad alta densità esente da CFC. Porta autochiudente con vetrata termo-isolante. Ripiani a griglia sfilabili e regolabili in altezza in filo plastificato bianco. Termoregolatore meccanico. Refrigerazione statica. Condensazione statica. Sbrinamento automatico. Livello di rumorosità inferiore a 50 dB. Piedini regolabili. Tensione di alimentazione 220V 1-50Hz.



LV75

Accessori a richiesta:

- Chiusura con chiave.
- Illuminazione interna.
- Termoregolatore elettronico con display digitale luminoso dotato di allarme audio-visivo di minima e massima temperatura con tacitazione acustica e contatto pulito di connessione remota.
- Allarme audio-visivo "Plus" Il sistema di allarme viene dotato anche di batteria a tampone 12V completa di dispositivo di autoricarica che permette il funzionamento dei display di temperatura e degli allarmi visivi e sonori anche in caso di mancanza di corrente. Questo accessorio aumenta l'altezza del frigorifero di cm. 14.
- Registratore di temperatura grafico settimanale.



CFC-Free
REFRIGERANTI
ISOLAMENTO

Le apparecchiature descritte sono costruite in conformità alla norma CEI 66/5 armonizzata con la normativa europea EN 61010-1 (prescrizioni di sicurezza di apparecchi elettrici per utilizzo in laboratorio), utilizza gas non infiammabili e non ritenuti dannosi per l'ambiente secondo il Protocollo di Montreal del 1987, è inoltre conforme alla Legge 28 dicembre, 1993 n° 549 in materia di protezione dell'ambiente da contaminazioni da gas clorurati e fluorurati (CFC). La qualità e la sicurezza delle nostre apparecchiature sono garantite dal sistema di progettazione e produzione certificato UNI EN ISO 9001 e dal marchio CE.

modello	temperatura	sbrinamento	dim. esterne LxPxH cm.	capacità litri	numero griglie	consumo Kwatt/24h	peso Kg.
LV45	+2/+10°C	automatico	38x37x72	45	2	1,68	23
LV75	+2/+10°C	automatico	45x43x80	75	2	1,68	29