



Frigorifero Combinato LCRR

Evermed

Combinato per laboratorio frigorifero/frigorifero.

- **Struttura:** di tipo verticale, costruita in lamiera d'acciaio plastificata A1SMA di colore bianco atossico o in alternativa realizzata in acciaio INOX 18/10 AISI 304 sia all'interno che all'esterno. Gli angoli della cella di stoccaggio sono arrotondati per facilitarne le operazioni di pulizia, il fondo è a vasca per contenerne eventuali liquidi.

- **Isolamento:** in poliuretano espanso ad alta densità (40 kg/m³). Senza CFC e HCFC.

- **Piedi/rullini** : Nr 4.

- **Porta/porte:** incernierata, dotata di guarnizione perimetrale, di tipo magnetico, a garanzia di una perfetta tenuta, dispone di un meccanismo di chiusura con ritorno automatico a molla, blocco apertura ai 90°.

- **Dotazione interna:** ripiani, realizzati in filo d'acciaio plastificato atossico.

- **Illuminazione interna:** con tubo LED o lampada a seconda del modello.

- **Pannello di controllo:** Nr 2, uno per scomparto, completamente indipendenti tra loro, funzionanti a microprocessore con 6 pulsanti a membrana e display a LED, sovrintendono a tutte le funzioni dell'apparecchio.

- **Pannello di controllo xPRO:** Nr 2, uno per scomparto, completamente indipendenti tra loro, funzionanti a microprocessore con pulsanti capacitivi touch e display a colori. Il pannello di controllo sovrintende a tutte le funzioni dell'apparecchio attraverso l'interfaccia utente EEN (EVERmed Easy Navigation), che presenta icone e messaggi scritti per una intuitiva interattività macchina-utente, consentendo una semplice regolazione e controllo di tutte le funzionalità e stati di funzionamento dell'apparecchio. Il pannello di controllo è funzionante a batteria in modo da poter mantenere attive le funzioni di visualizzazione e segnalazioni allarme anche in caso di mancanza tensione.

- **Unità refrigerante:** Nr 2, una per scomparto, con



componenti tipo industriale a garanzia della massima affidabilità.

- **Gas refrigerante:** R452A (**R134A modello 260 litri**), senza CFC.
- **Tipo di refrigerazione:** ventilata forzata, in modo da garantire l'uniformità e la stabilità della temperatura all'interno della cella di stoccaggio.
- **Sbrinamento:** completamente automatico, con interventi pre-programmati dal teletermostato.
- **Temperatura:**
 - SCOMPARTO FRIGORIFERO 1 : regolabile nel range 0°C / +15°C;
 - SCOMPARTO FRIGORIFERO 2 : regolabile nel range 0°C / +15°C.
- **Voltaggio** (V/ph/Hz): 230 / 1 / 50.
- **Spina:** Schuko.

Code	Description	Packaging
AMC600A	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 260 W	1 pz
AMC601B	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 260 W xPRO	1 pz
AMD700A	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 370 W	1 pz
AMD701B	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 370 W xPRO	1 pz



Code	Description	Packaging
AMF300A	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 530 W	1 pz
AMF301B	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 530 W xPRO	1 pz
AMG252A	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 625 S	1 pz
AMG253B	FRIGORIFERO COMBINATO LCRR 625 S xPRO	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

