



# ULTRA CONGELATORI ULF 120 PRO2



- **Struttura** : tipo verticale, realizzata all'esterno in lamiera d'acciaio verniciata a fuoco di colore beige e blu mentre all'interno è realizzata in acciaio INOX 18/10 AISI 304
- **Isolamento** : in poliuretano espanso ad alta densità (40 Kg/m<sup>3</sup>) con uno spessore di 130 mm. Senza CFC e HCFC
- **Ruote** : Nr 4, piroettanti 360°, in gomma per non danneggiare i pavimenti e rendere agevoli le operazioni di movimentazione, quelle montate nella parte frontale sono dotate di leva a pedale per il bloccaggio una volta posizionato il congelatore
- **Porta** : Nr 1 incernierata, realizzata con lo stesso materiale della struttura, dotata di doppia guarnizione perimetrale, una montata sulla porta stessa, di tipo magnetico ed una, montata sulla struttura, di tipo siliconico, il tutto a garanzia di una perfetta tenuta. La parte esterna del profilo di chiusura è riscaldata per evitare l'effetto vuoto, permettendo l'immediata apertura della porta ed evitare formazioni di ghiaccio sulle guarnizioni. La maniglia è ricavata con un incavo per l'altezza totale della porta, con chiusura ad aggancio per garantire una perfetta tenuta stagna, con chiave di sicurezza
- **Controportelli interni** : Nr 1 incernierato, realizzato in acciaio INOX 18/10 AISI 304 nella parte esterna e materiale termoisolante all'interno, dotato di leva di chiusura
- **Dotazione interna** : Nr 1 ripiano, realizzato in acciaio INOX 18/10 AISI 304, montato su appositi supporti, rimovibile e regolabile senza l'utilizzo di alcun attrezzo. Dimensioni ripiano (L x P cm) : 45 x 45. Il ripiano suddivide la cella di stoccaggio in 2 scomparti le cui dimensioni sono (L x P x H cm) : 45 x 45 x 27 cad.
- **Pannello di controllo PRO 2** : posizionato nella parte inferiore della struttura, funzionante a microprocessore con pulsanti a membrana, sovrintende a tutte le funzioni del congelatore. Il pannello di controllo è funzionante a batteria in modo da poter mantenere attive le funzioni di allarme anche in caso di mancanza tensione. Le principali funzioni del pannello di controllo sono:
  - Regolazione e visualizzazione digitale della temperatura con un'accuratezza di 0,5°C
  - Led di funzionamento unità refrigerante
  - Blocco tastiera con password di accesso per prevenire manomissioni da parte di persone non autorizzate
  - Allarme acustico e visivo per alta o bassa temperatura con limiti programmabili
  - Allarme acustico e visivo per porta aperta, con ritardo nell'attivazione di 30 secondi
  - Allarme acustico e visivo per mancanza tensione di alimentazione
  - Allarme acustico e visivo condensatore sporco
  - Allarme visivo per batteria scarica e possibilità di visualizzazione dello stato di carica della batteria
  - Silenziamento degli allarmi acustici con riattivazione degli stessi in caso la condizione di allarme sia continuativa
  - Contatto secco (senza voltaggio) per remotizzazione del segnale di allarme
  - Porta di connessione al PC RS485
- **Unità refrigerante** : montata nella parte inferiore della struttura, composta di 2 compressori ermetici montati a cascata da 0,5 HP cadauno, 1 condensatore alettato di tipo ventilato e relative valvole elettrocomandate. Il vano motore è adeguatamente fonoisolato per limitare la rumorosità. Le serpentine evaporanti sono inserite all'interno del materiale isolante di tutte le pareti della cella di stoccaggio, in modo da garantire uniformità e la stabilità della temperatura all'interno del congelatore. Tutti i componenti montati sono di tipo industriale a garanzia della massima affidabilità
- **Gas refrigerante** : senza CFC e HCFC
- **Tipo di refrigerazione** : statica
- **Temperatura** : regolabile nel range -60°C / -86°C
- **Voltaggio (V/ph/Hz)** : 230 / 1 / 50

Distribuito da:  
Zetalab s.r.l.

**Zetalab**

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova  
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143  
Internet: [www.zetalab.it](http://www.zetalab.it) - e-mail: [info@zetalab.it](mailto:info@zetalab.it)



# ULTRA CONGELATORI ULF 120 PRO2

- Spina : Schuko
- Livello rumorosità (dB(A)) :  $\leq 52$
- Capacità (litri) : 120
- Dimensioni (L x P x H cm) : 76 x 74 x 127
- Peso netto (Kg) : 210
- Dimensioni imballo (L x P x H cm) : 95 x 95 x 158 (1,43 m<sup>3</sup>)
- Peso lordo (Kg) : 230

Distribuito da:  
Zetalab s.r.l.

**Zetalab**

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova  
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143  
Internet: [www.zetalab.it](http://www.zetalab.it) - e-mail: [info@zetalab.it](mailto:info@zetalab.it)



# ULTRA CONGELATORI ULF 120 PRO2

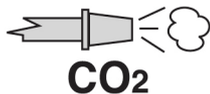
## ACCESSORI SU RICHIESTA



Rack di stoccaggio scatole



Scatola per rack



Sistema di back-up a CO2



Registratore grafico di temperatura



Guanti



240V / 60 Hz

Voltaggio diverso dallo standard



Imballo in gabbia di legno



Vers. Luglio 13

\* Le performance dichiarate sono riferite con temperature ambiente di +26°C, umidità relativa al 70% e senza massa termica interna (a vuoto).

\* La ditta fornitrice si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti quelle modifiche tecniche e stilistiche che riterrà necessarie o utili senza pregiudicarne le caratteristiche essenziali.