

#### Caratteristiche



Disclaimer:  
Le immagini hanno scopo puramente dimostrativo. Le caratteristiche e gli accessori del prodotto possono differire in base a modello e applicazione.

|                                      |                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Campo Temperatura</b>             | -50°C / -86°C                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Capacità</b>                      | 120 lt (4,24 cu ft)                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>Dimensioni d'ingombro (LxPxH)</b> | 75,5x74x127 cm<br><i>Dimensioni interne (LxPxH)cm 45x48,8x54,9; Peso kg 190</i>                                                                                                                                                        |
| <b>Struttura ed Isolamento</b>       | int. acciaio inox ed est. acciaio plastificato bianco; spessore 130 mm                                                                                                                                                                 |
| <b>Porta</b>                         | n.1 porta cieca in acciaio plastificato bianco + n.1 controporta interna                                                                                                                                                               |
| <b>Serratura con chiave</b>          |                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>Ruote</b>                         | Ruote con freno                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>Dotazione interna</b>             | n.1 ripiano in acciaio inox                                                                                                                                                                                                            |
| <b>Controllore</b>                   | Termostato elettronico digitale con schermo 7" Touchscreen                                                                                                                                                                             |
| <b>Allarmi</b>                       | Acustico-visivi per deviazioni di temperatura (alta e bassa), alta temperatura condensatore, porta aperta, guasti, mancanza corrente e batteria assente. Sistema provvisto di batteria a tampone, operativo anche in caso di blackout. |
| <b>Registrazione dati ed eventi</b>  | Grafico delle temperature giornaliere sempre disponibile a display 7". Memoria interna con registrazione degli ultimi 180 giorni scaricabili a pc tramite porta USB (software incluso).                                                |
| <b>Connettività</b>                  | Porta USB; contatto pulito; porta Ethernet RJ45                                                                                                                                                                                        |
| <b>Foro passacavi mm 26</b>          |                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>Refrigerazione</b>                | Statica                                                                                                                                                                                                                                |

#### Dati Tecnici

|                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dati tecnici</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nr.2 compressori con sistema a cascata</li> <li>• Refrigerante: R455A nel primo stadio; R170 nel secondo. Gas CFC free.</li> <li>• Tensione di alimentazione: 230V/1/50Hz</li> <li>• Assorbimento istantaneo: 0,45 kW (3,2 A)</li> <li>• Consumo: 6,7 kWh/24H</li> <li>• Calore emesso: 250 W</li> <li>• Rumorosità &lt; 49 dB</li> <li>• Temperatura Ambiente di utilizzo: + 10/+25 °C; umidità 60%</li> <li>• Presa: Schuko</li> </ul> |
| <b>Conformità Direttive</b> | 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2011/65/UE (ROHS II) e successive modifiche e integrazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Imballo</b>              | Cassa di legno<br><i>Dim. cm.94x94x158; Kg.255</i>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |

**Ripiano supplementare**

---

**Sonda PT100 contatti liberi**

---

**Impianto di Back-up a CO2**

---

**Impianto di Back-up a LN2**

---

**Stabilizzatore di tensione di rete**

---

**Tubo alta pressione da mt 1 o 2**

---

**Rack di stoccaggio in acciaio inox**

---

**Box di stoccaggio in policarbonato**

---

**Guanti idrorepellenti**

---

**Frequenza 60 Hz**

---

**Voltaggio 115 V**

---

**FIOCCHETTI SCIENTIFIC S.R.L.**

Direzione e Stabilimento: Via Panagulis, 48 - 42045 Luzzara (RE) Italy - Tel.+39 0522 976232 - Fax +39 0522 976028

P.Iva 00934960352 - R.E.A. N. 149865 - N. MECC ESTERO RE 012596

Registro Imprese N. 00934960352- Cod. Identific. CEE IT 00934960352

www.fiocchetti.com - Email: info@fiocchetti.it - Pec: fiocchetti@pec.it

