

#### Caractéristiques



Clause de non-responsabilité : Les images sont à titre démonstratif. Les caractéristiques et les accessoires des produits peuvent être différents, selon type et modèle d'appareil

<b>Gamme de température</b>	+2 / +8 °C <i>Également disponible à température négative -10 / -20 °C</i>
<b>Capacité</b>	12 corps sur 3 niveau
<b>Dimensions externes (LxPxH)</b>	cm 374x235x256 Dimensions extérieures sans monobloc : cm 374x235x208
<b>Structure et isolation</b>	Acier plastifié blanc int. et ext ; épaisseur 80 mm <i>Également disponible en version INOX int. et ext.</i>
<b>Port</b>	N. 12 portes (dim. cm 72x44)
<b>Serrure mécanique à clé</b>	
<b>Eclairage</b>	
<b>Aménagement intérieur</b>	N. 12 châssis en acier
<b>Contrôleur</b>	Thermostat électronique numérique
<b>Alarmes</b>	Acoustiques et visuels de température et pannes
<b>Refrigeration</b>	Ventilée
<b>Dégivrage</b>	Automatique, incluant la vaporisation automatique des condensats

#### Données électriques et opératives

<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Réfrigérante: R290, libre de CFC</li> <li>· Tension: 230V/1/50Hz</li> <li>· Puissance absorbée: kW 0,765 (modèle -20 °C Kw 1,23)</li> <li>· Température ambiante de travail: +10/+32 °C; humidité 60%</li> </ul>
<b>Conformité aux directives</b>	2006/42/CE, 2014/30/CE, 2014/35/CE et modifications et intégrations successives.
<b>Emballage</b>	Cellule livrée démontée avec panneaux emballés sous film plastique sur palette, moteur dans un carton sur palette.
<b>Notes</b>	Également disponible à température négative -10 / -20 °C

---

### DMLP UNIT

Module externe avec DMLP DIGITAL MONITOR : système d'enregistrement des alarmes et de la température avec batterie tampon

- Enregistreur de température et d'alarme sur carte SD amovible, avec mémoire des 5 dernières années et enregistrement toutes les minutes. La carte SD peut être connectée à n'importe quel PC via un lecteur de carte et inclut le logiciel (capture) permettant de télécharger, d'enregistrer et d'imprimer toutes les données sous forme de graphique ou de tableau.
  - Batterie tampon garantissant les alarmes et l'enregistrement de la température même en cas de panne de courant. L'autonomie de la batterie est d'environ 12 heures en cas de panne de courant.
  - Prédiposition pour alarme à distance (contact sec) + port RS485
- 

### DMLP PRINTER

---

**Alimentation 220 V/1/60 Hz**

---

**Châssis aditionnel en acier inox**

---

**Chariot hydraulique à rouleaux H 31 - 177 cm**

---

**Chariot hydraulique électrique à rouleaux H 38,5 - 201,5 cm**

---

**Emballage en caisse grillagée**

---

### FIOCCHETTI SCIENTIFIC S.R.L.

Direction et établissement : Via Panagulis, 48 - 42045 Luzzara (RE) Italie - Tél. +39 0522 976232 - Fax +39 0522 976028  
TVA (P. IVA) 00934960352 - R.E.A. N. 149865 - N. d'immatriculation export RE 012596  
Registre des entreprises N. 00934960352 - Code d'identification CEE IT 00934960352  
www.fiocchetti.com - Email : info@fiocchetti.it - PEC : fiocchetti@pec.it