

Options pour réfrigérateurs et congélateurs

compatibilité options / armoires : reportez-vous à la page catalogue de l'armoire sélectionnée

Serrure de porte



Attention : après installation de cette option, la porte n'est plus réversible

référence **Prix HT**

RR30011 Serrure modèle 1 porte

RR30012 Serrure modèle 2 portes

Passage de cuve et logement pour sonde



- passage Ø 30 mm placé sur le côté droit de l'appareil (1/3 du haut)
- permet le passage de sondes, câbles ou tubes fluides
- logement pour sonde : installation d'un fourreau pour sonde Pt100 Ø 8 mm

référence **Prix HT**

RR3009 Logement pour sonde seul

RR3089 Passage de cuve avec logement pour sonde

Logiciel de traçabilité



- pour appareil avec bandeau équipée d'une sortie RS485
- câble RS485 - USB longueur 1 m
- logiciel de récupération des données

référence **Prix HT**

RR3015 Logiciel de traçabilité et câble

Enregistreurs de température



- montage sur bandeau de façade avant
- enregistreur à disque 7 jours
- alimentation par pile (autonomie environ 6 mois)
- sonde Pt100 calibrable

référence **Prix HT**

RR3014 Enregistreur disque 7 jours

Alarme de température



- 2 sondes de température
- précision ±1 °C
- affichage digital LCD : température (résolution ±0,1°C), date et heure, tendance température

- alarmes visuelle et sonore : température haute basse et ouverture de porte
- contact pour report d'alarme
- interface RS485 : vision en temps réel sur un PC de la température de l'enceinte et des alarmes
- RR36 : logiciel et câble RS485 - USB
- alimentation : 230 V ou batterie (autonomie 6 heures)

référence **Prix HT**

RR35 Alarme et report

RR36 Logiciel et câble 2 m, USB

Enregistreur numérique et alarmes

- écran tactile couleur rétroéclairé affichant la température et les alarmes
- sonde Pt100, précision ±1 °C
- 2 températures de consignes
- alarmes visuelle et sonore de température (haute et basse) et d'ouverture de porte
- contact pour report d'alarme
- alim. : 230 V ou batterie, autonomie 6 h
- transfert sur PC via clé USB fournie avec logiciel d'acquisition des données inclus dedans
- enregistreur numérique : historique "valeur+date" ou événements, intervalle programmable de 1 à 5 min, mémoire non volatile, 40000 mesures
- dimensions : 151 x 60 x h101 mm

référence **Prix HT**

RR45 Enregistreur numérique / alarmes avec clé USB et logiciel d'acquisition

Livraison et installation

- livraison et installation sur site utilisateur, mise en place à l'endroit désigné par l'utilisateur, déballage et récupération des emballages
- sous réserve de faisabilité : une CheckListe est préalablement remplie par le destinataire et vérifiée par nos services avant validation définitive de la commande
- territoire : toute France métropolitaine hors Corse, Corse et autres destinations sur devis
- livraison **par roulage (hauteur min. 2,2 mètres) rez-de-chaussée ou à l'étage avec ascenseur ou monte-charge**
- en l'absence d'ascenseur ou de monte-charge, la passage par un escalier nécessite un portage **sur devis**
- **livraison en altitude** (en montagne) : sur devis

référence **Prix HT**

RR9500 Livraison appareil max. 544 litres

RR9510 Livraison appareil max. 601 litres

RR9512 Livraison appareil max. 1427 litres

Reprise d'un ancien appareil

- reprise d'un ancien appareil de taille similaire à un appareil neuf objet d'une commande
- ne peut avoir lieu qu'en complément de la livraison / installation appareil neuf objet d'une commande (RR9500, RR9510 ou RR9512)

référence **Prix HT**

RR9520 Reprise ancien appareil **sur devis**

Cartographies de température

Cartographie 9 capteurs, vérification de l'appareil en usine avant livraison ou sur site, qualification métrologique usine ou COFRAC.

référence **Prix HT**

RR9600 Cartographie 9 capteurs suivant NF EN 15140 en usine

RR9610 Cartographie **Cofrac** 9 capteurs suivant NF EN 15140 en usine

RR9620 Cartographie **Cofrac** 9 capteurs suivant NF EN 15140 sur site