

## Réfrigérateurs - congélateurs

froid positif +3 à +8°C

froid négatif -20°C

certifiables COFRAC

▶ deux circuits de froid avec régulations électroniques indépendantes

▶ précisions garanties

- **certification COFRAC** : ces appareils peuvent recevoir un certificat d'étalonnage garantissant (certificats usine ou COFRAC, voir options page 995) :
  - réfrigérateur : ±5°C à +5°C
  - congélateur : ±7°C à -20°C
- deux circuits de froid, réfrigérateur et congélateur à régulation électronique indépendante
- régulateurs électroniques avec chacun un affichage digital de la température, résolution 0,1°C, mémorisation des alarmes
- connexion RS485 pour contrôle et traçabilité via un PC (câble et logiciel en option RR3015)
- alarme visuelle et sonore de porte et de température (haute et basse) avec contact pour report d'alarme, mémorisation des alarmes
- intérieur en ABS blanc lisse (coins arrondis) : nettoyage facile et rapide
- carrosserie extérieure en acier traitée anticorrosion avec peinture époxy blanche
- porte réversible par l'utilisateur avec serrure (rend la serrure inutilisable)
- **option passage de cuve et logement pour sonde incluse dans chaque compartiment** : passage Ø 30 mm placé sur le côté droit de l'appareil (1/3 du haut), logement pour sonde : installation d'un fourreau pour sonde Pt100 Ø 8 mm à l'intérieur de la cuve
- compatibles pour température ambiante de +15°C à +30°C

**Compartiment réfrigérateur**

- froid ventilé
- grille en acier zingué, charge max. 50 kg/grille
- éclairage intérieur
- arrêt ventilation à l'ouverture de la porte
- dégivrage automatique
- **thermostat de sécurité anti-congélation**

**Compartiment congélateur**

- congélateur froid statique
- compartiment congélateur tiroir transparent sur tablette en verre



passage de cuve latéral, Ø 30 mm



logement pour sonde Pt100, Ø 8 mm (sonde non fournie) pour gestion centralisée de température



régulateur électronique, affichage digital, alarmes et commande de dégivrage



## réfrigérateur - congélateur combiné 2 portes

<b>capacité brute / nette</b>	<b>361 / 341 litres</b>	
<b>capacité utile réfrigérateur + congélateur</b>	240 litres + 105 litres	
<b>température</b>	<b>+2 à +12°C / -10 à -30°C</b>	
<b>régulation</b>	<b>double régulation électronique indépendante</b>	
<b>affichage température</b>	<b>deux bandeaux digitaux</b>	
<b>dimensions ext. (larg. x p x h)</b>	600 x p615 x h2000 mm	
<b>poids brut / net</b>	88 / 83 kg	
<b>puissance - conso.</b>	260 W - 730 kWh/an	
<b>refroidissement réfrigérateur</b>	ventilé	
<b>plateaux réfrigérateurs</b>	<b>type</b>	grille acier zingué
	<b>nb. livrés / max.</b>	4 / 25
	<b>dimensions</b>	450 x 455 mm
	<b>hauteur de réglage</b>	32 mm
	<b>charges max / totale</b>	50 / 150 kg
<b>dimensions cuve réfrigérateur</b>	450 x 455 x h1110 mm	
<b>refroidissement congélateur</b>	statique	
<b>tiroirs réfrigérateurs</b>	3 tiroirs transparents sur tablettes verre	
<b>dimensions cuve congélateur</b>	456 x 430 x 592 mm	
<b>Prix HT</b>	<b>RR6000</b>	
<b>option (descriptifs page 995)</b>		
<b>plateau supplémentaire</b>	RR1113	
<b>câble RS485 - RS232 et logiciel</b>	RR3015*	
<b>enregistreur à disque</b>	RR3014*	
<b>alarme et report*</b>	RR35*	
<b>logiciel et câble pour PC - RR35</b>	RR36*	
<b>enregistreur avec alarmes, clé USB et logiciel</b>	RR45*	

\* prévoir une unité par compartiment