

Ref: **IB70/PC-R2**

Euronorm Line

**Armoire congélation EN 600x400,
ventilé, 1 porte**

VENTILATED



·**mm (LxPxH) :**760x729xh2005

·**T° :** -12° -22°

·**kW :**0,36

·**Volt :** 230/1N 50Hz

·**kg :** 171

·**M³ :** 1,36

- En dotation : 20 paires de glissière EN 600x400
- Evaporateur ventilé
- 4 pieds en inox réglables.
- Structure monobloc, réalisation intérieur et extérieur en acier inox austénitique (alimentaire), l'arrière en acier galvanisé.
- Fond intérieur embouti, avec bouchon de drain (gros entretien), angles arrondis (sans aspérités), crémaillères et glissières (réglables) en (L) en acier inox (espacement 65 mm).
- Portes réversibles (prédisposition pour serrure a clés) avec poignée intégrée (non apparente et non saillante), joint magnétique (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec rappel automatique (blocage à 90°).
- Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte.
- Groupe compresseur en classe climatique 4, condenseur ventilé.
- Réfrigérant R290.
- Evaporateur ventilé (ou) statique (surdimensionné), traité contre le sel et acides alimentaires, complètement caché (non apparent).
- Régulateur électronique (sous boîte fermée, étanche) programmable, alarme sonore et visuel (porte ouverte prolongée), display en façade.
- Dégivrages automatiques programmables à souhait, évaporation automatique du condensat.
- Isolation en polyuréthane sans CFC (40 Kg/m3).
- Pieds en inox réglables.
- Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur.

PLUS:

- Les nouvelles armoires Euronorm Line sont "écoresponsables" de par leur réfrigérant R290.