

## Groupe frigorifique "By-block"

Référence HP75-NP

**Après rupture de stock, voir nouvelle Réf : HP75M-2P Conception ECO FRIENDLY, plus performant! Pressostat HP et hublot lumière inclus. Dégivrage auto. par résist. électrique, Touche sensitive.**



- Capacité moyenne 16,87 m<sup>3</sup> (T° interne 0° C & T° externe +32° C)
- De par sa conception, l'unité de condensation est tout indiquée pour une installation extérieure et peut être placée partout, sol, plafond, mur,... Les tuyaux (pré-chargés) et les câbles sont fournis pour une connexion dans un rayon de 5 mètres (10 mètres en option).
- Tous les groupes sont dotés d'un pressostat basse pression (étalonnage fixe), ainsi que de câbles pour un micro-interrupteur porte et lumière (non fournis).
- Panneau de commandes "digital" séparé, branché au groupe par un câble de 5 m, contrôle des fonctions par microprocesseur.
- Dégivrage automatique, écoulement d'eau situé en dessous de l'évaporateur. Le tuyau d'écoulement de l'évaporateur est équipé d'une résistance évitant toute formation de glace.
- Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité).
- Gaz réfrigérant R452a.

### INFO:

Attention : de série, la température ambiante idéale de fonctionnement ne peut être inférieure à 10°C, dans le cas contraire, prévoir: un préchauffage du compresseur (H-PR), un pressostat pour le ventilateur du condenseur (H-PVC) ainsi qu'un tableau électrique chauffé (H-TEC).

### caractéristiques du produit :

Info: Après rupture de stock, voir nouvelle Réf : HP75M-2P Conception ECO FRIENDLY, plus performant! Pressostat HP et hublot lumière inclus. Dégivrage auto. par résist. électrique, Touche sensitive.

Ecotaxe (en €): 6,767

REF produit de remplacement: HP75M-2P

(L x P x H) mm: mm (L x P x H) : 746&610 x 512&475 x 486&265

T°: -5°+5°

kW: 1.19

Hp: 3/4

Volume en m<sup>3</sup>: 0.5

Poids (en kg): 67