



FONTAINE WATER ECO 20 litres par heure

REFERENCE : W ECO D

DESCRIPTION :

Fontaine réfrigérante branchée sur réseau, à tirage direct, sans aucune réserve d'eau, évitant la stagnation d'eau et le développement bactérien.

Deux sorties : une sortie d'eau réfrigérée de 6 à 12°C, et une sortie d'eau à température ambiante.

Carrosserie blanche.

Débit de 20 litres par heure

Référence	Poids (Kg)	Puissance (W)	Puissance du compresseur (cheval)
W ECO D	35	150	1 / 8

Commande eau fraîche – eau tempérée.

Dimensions cm : L = 35 P = 30 H = 120

Compresseur hermétique au gaz R 134 A (sans CFC). Clapet anti-retour.

INSTALLATION :

Electricité : Courant alternatif 50 Hertz 230 volts. Prévoir une prise électrique de 10/16 A avec terre.

Arrivée d'eau : la machine est livrée avec un flexible d'une longueur de 2 m. Pression d'utilisation 2,5 bars (250 kPa). Prévoir une arrivée en diamètre 15/20 M et un robinet d'arrêt.

Evacuation : Bac de rétention de 5 litres équipé d'une sonde de niveau

Options :
- kit de raccordement
- eau chaude 80°C

Systèmes de filtration possibles :

Filtres anti-tartre, anti-chlore, contrôle de goût, odeurs et particules

Filtres combinés céramique + charbon actif à 0,5 microns permettant de :

- éliminer les germes pathogènes (bactéries, amibes, parasites)
- éliminer les substances chimiques dissoutes (pesticides, herbicides, chlore)
- éliminer les métaux lourds (plomb...)
- garder les oligo-éléments nécessaires à l'organisme

Garantie :
1 an pièces et main d'œuvre contre tout vice de fabrication
3 ans sur les pièces du groupe frigorifique

Origine : France

