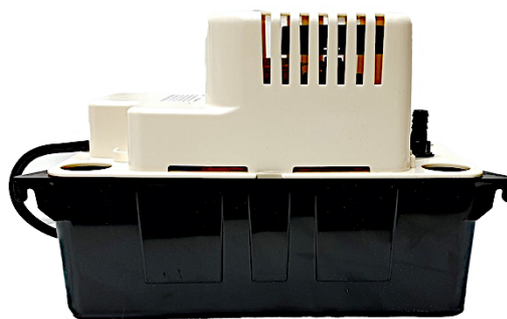


Pompe à condensats

VCMA-20S

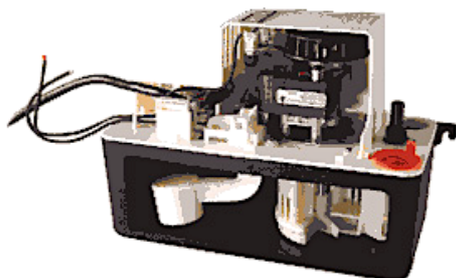
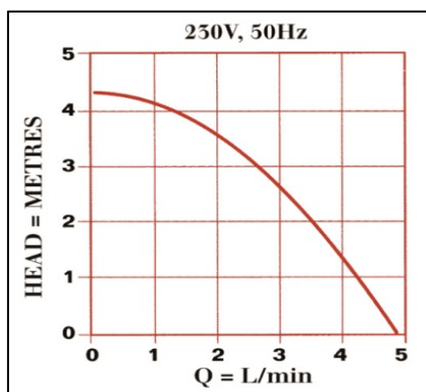
- Evacue les condensats des climatiseurs, des présentoirs et armoires réfrigérés, des chaudières à condensation et des déshumidificateurs.
- Entièrement automatique : marche, arrêt contact de sécurité.
- Refoulement maximal: 4,3m.
- Débit maximal: 294 l/h.
- Fonctionnement optimal: 70L/h à 4 mètres.
- 1x230V/50Hz. 0.6 A.
- Moteur avec protection thermique.
- Section du clapet anti-retour: 9,5mm (3/8") raccord intégré pour tuyau diamètre intérieur 9,5mm ou 3/8".
- Réservoir ABS 1,9 l.
- Trois ouvertures pour l'arrivé du liquide.
- Température maximale des liquides: 50°C.
- Convient aux condensats dont le pH est de > 2,8.
- Protection IP20.
- Poids 2,4 kg.
- 1,8 m câble électrique avec fiche.



Données techniques

Modèle	P ₂ [W]	Tension [V]	Q _{max.} [l/min.]	H _{max.} [m]	Raccordement [mm]
VCMA-20S	60	1x230	4,9	4,3	9,5

Performance



Dimensions

