

# PUMPKIN 10



## DESCRIPTION

La Pumpkin est une pompe fonctionnant grâce à un système de flotteur développé spécifiquement pour les systèmes de climatisation ayant un espace restreint.

Elle convient parfaitement à tout type d'installations : splits et cassettes.

Transparent et au format réduit, le flotteur peut être aisément connecté au tuyau d'évacuation, en le fixant sur la sortie prévue à cet effet.

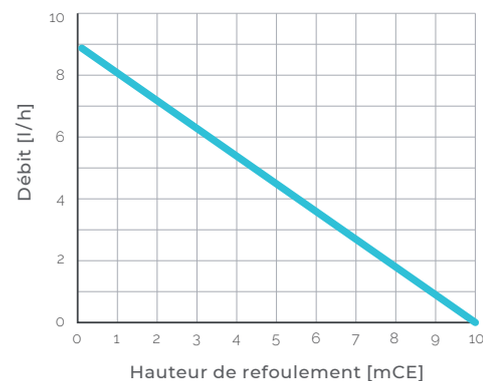
## PIÈCES INCLUSES

Pompe, interrupteur à flotteur séparé à 2 niveaux et accessoires de montage : scotch double face pour fixer l'interrupteur à flotteur, un support anti-vibrations pour la pompe et un tuyau d'entrée pour le flotteur.

## PUMPKIN 10 • DONNÉES TECHNIQUES

Pompe (L x W x H)	178 x 33 x 34 mm
Boîtier flotteur (L x W x H)	82 x 39 x 39 mm
Alimentation	230 V, 50/60 Hz
Puissance	Fonctionnement 16W Veille 1W
Débit max.	9 l/h
Hauteur refoulement max.	10 m
Hauteur aspiration max.	1,5 m
Niveau sonore à 1 m	28 dB

## PERFORMANCES



LIBELLÉS

Pumpkin 10

eckerle  Gotec  
CODE CBM

GOT11002