

Pompe Calpeda GQNM5013 - Pompe d'évacuation eau chargée avec flotteur - 0.90kW 24m³/h mono

Référence : GQNM5013

Pompe vide cave eau chargée - Avec flotteur

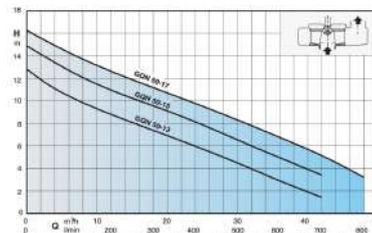
La **pompe eaux chargées GQNM** est utilisée pour **l'évacuation, l'assèchement ou l'épuisement** des eaux chargées aussi appelées eaux noires en usage domestique et/ou professionnel. Elle s'utilise comme pompe vide cave avec un débit maximal de 700l/min. La **pompe de relevage submersible à roue bi-canaux** avec flotteur intégré dispose d'une aspiration des particules solides allant jusqu'à 50mm. La hauteur de refoulement maximale de cette pompe à eau chargée est de 12,8m et sa profondeur d'immersion maximale est de 5m.

La pompe submersible GQN de chez Calpeda est particulièrement indiquée pour des **applications domestiques ou industrielles**, il permet de relever les eaux chargées à cause d'inondation ou pour prélever l'eau de bassin, cours d'eau ou d'un puits.



Les avantages de la pompe de relevage eaux chargées GQNM 50-13:

- S'utilise sur des eaux chargées pour **les inondations, le nettoyage et la vidange des locaux tels que les garages, caves, sous-sols et regards.**
- Équipée d'un câble électrique de 10m, elle dispose d'une protection thermique incorporée qui la protège en cas d'utilisation non conforme.
- Débit maximal de fonctionnement de **42m³/h.**
- **Complètement étanche**
- Pompe à eaux chargées **prête à l'emploi et facile à transporter** grâce à son encombrement réduit et à sa poignée ergonomique.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

GQNM5013

Type de produit	Pompe de relevage
Type d'eau	Eaux chargées
Flotteur de niveau	À câble
Type de moteur	Monophasé
Tension d'alimentation	220V
Débit nominal	24 m ³ /h
Débit maximum	42 m ³ /h
Puissance (kW)	0,9kW
Puissance (cv)	1,22cv
Intensité	6,6 A
Hauteur manométrique	1,4-12,8 HMT
Température maximum du liquide	35°C
Raccord de refoulement	2" - 50/60 F
Profondeur d'immersion maximum	5m
Hauteur de refoulement maximum	12,8m
Hauteur	493mm
Largeur	272mm
Matière corps de pompe	Fonte
Protection thermique	Avec
Pays de fabrication	Italie
Garantie	2 ans
Poids en kg	18 kg
Marque	Calpeda
Passage maxi	Ø50mm