

Pompe Calpeda GQVM508 - Pompe de relevage eau chargée flotteur intégré - 0.55kW 13.5m3/h 220V

Référence : GQVM508

Pompe de relevage eaux chargées - Avec flotteur

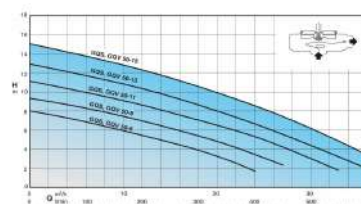
La pompe à eau **PEDROLLO** est utilisée pour l'évacuation, l'assèchement ou l'épuisement des eaux chargées aussi appelées eaux noires en usage domestique et/ou professionnel. Elle s'utilise comme pompe de relevage avec un débit maximal de 400l/min. La pompe vide cave à roue vortex avec flotteur intégré dispose d'une aspiration des particules solides allant jusqu'à 50mm. La hauteur de refoulement maximale de cette pompe à eau chargée est de 8m et sa profondeur d'immersion maximale est de 5m.

La pompe submersible GQV 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 d'évacuation eau chargée GQVM 50-8:

- 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 avec prise, elle dispose d'une protection thermique incorporée qui la protège en cas d'utilisation non conforme.
- Débit maximal de fonctionnement de **24m3/h**.
- **Complètement étanche**
- Pompe à eau chargée **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

GQVM508

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	13,5 m3/h
Débit maximum	24 m3/h
Puissance (kW)	0,55kW
Puissance (cv)	0,75cv
Intensité	4,3 A
Hauteur manométrique	1,8-8 HMT
Température maximum du liquide	35°C
Raccord de refoulement	2" - 50/60 F
Profondeur d'immersion maximum	5m
Hauteur de refoulement maximum	8m
Hauteur	535mm
Largeur	264mm
Matière corps de pompe	Fonte
Protection thermique	Avec
Pays de fabrication	Italie
Garantie	2 ans
Poids en kg	16 kg
Marque	Calpeda
Passage maxi	Ø50mm