



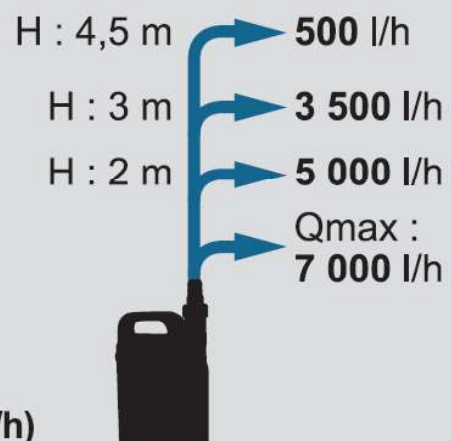
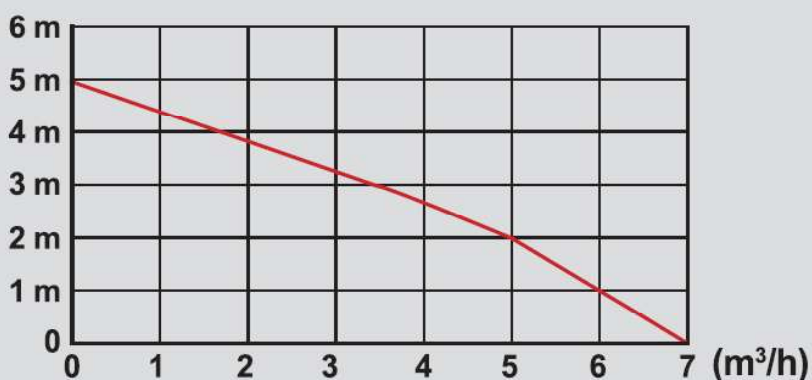
CARACTERISTIQUES

Marche/arrêt: flotteur intégré
Puissance : 400W
Débit max. : 7 m³/h
Hauteur de refoulement max. : 5 m
Hauteur d'eau résiduelle: 5 mm – eaux claires – 25 mm – eaux usées
Diamètre maximum des particules: 25 mm
Filin de suspension 3 m
Tension 220-240V
Câble électrique : 10 m
Corps de la pompe : composite
Diamètre de refoulement : M 40/49
Dimension de la pompe : 247x160x362

ARGUMENTAIRE

Pompe pour eaux claires et eaux usées :
Double fonction eaux claires / eaux usées, la pompe s'adapte facilement à chaque utilisation.
Aspiration au ras du sol en mode eaux claires.
Design compact : sortie verticale et flotteur intégré.
Cache amovible pour un accès facilité au flotteur.

Hauteur - *height* / Débit - *flow*





CARACTERISTIQUES

- Tuyau PVC pression de service 4 bars
- Pression maxi 7 bars
- Diamètre intérieur 38 mm (1")
- Longueur 10 m
- Température : de -5° C à +65° C
- Pour l'utilisation d'eau exclusivement, ne convient pas pour l'usage alimentaire.

ARGUMENTAIRE

- Idéal pour les vides caves
- Faible encombrement, rangement facile

