



Pompe immergée TPS 16000 S Combi

- Multifonctions, également utilisables comme pompe immergée pour eau claire et eaux usées (oder eau sale)
- Pour pomper, vider et faire circuler de l'eau claire et les eaux usées depuis des cuves, des bassins ou des caves inondées
- Pour l'arrosage du jardin à partir de réservoirs d'eau
- Aspiration plate jusqu'à 1 mm en mode eau claire
- Réglage facile et pratique du pied de la pompe sur le mode de fonctionnement souhaité
- Double système d'étanchéité pour protéger la pompe, même en cas d'eau fortement polluée
- Protection contre la surcharge : protège le moteur contre la surchauffe
- Interrupteur à flotteur réglable pour le fonctionnement automatique
- Commutation facile du mode automatique avec interrupteur à flotteur au mode manuel pour l'aspiration plate.
- Carter en plastique antichoc
- En mode eaux usées, convient aux grosses impuretés d'une granulométrie max. de 30 mm
- Poignée de transport ergonomique pour un transport confortable

Référence	025160000
code EAN	4003665502335
Puissance absorbée nominale	970 W
Débit max.	16.000 l/h
Hauteur de refoulement max.	9,5 m
Pression max.	0,95 bar
Profondeur d'immersion max.	7 m
Raccord de refoulement	Filet intérieur 1 1/2"
Corps de pompe	Plastique
Type de protection IP	IP X8
Granulométrie max. jusqu'à	30 mm
Nombre de turbines	1
Dimensions	245 x 179 x 360 mm
Poids	7,8 kg
Longueur de câble	10 m

Équipement standard

Raccord coudé avec adaptateur multiple, Interrupteur à flotteur