

RANGER-MC

Pompe pour eaux sales 230 volts, débit
30'000 l/h, carcasse en INOX

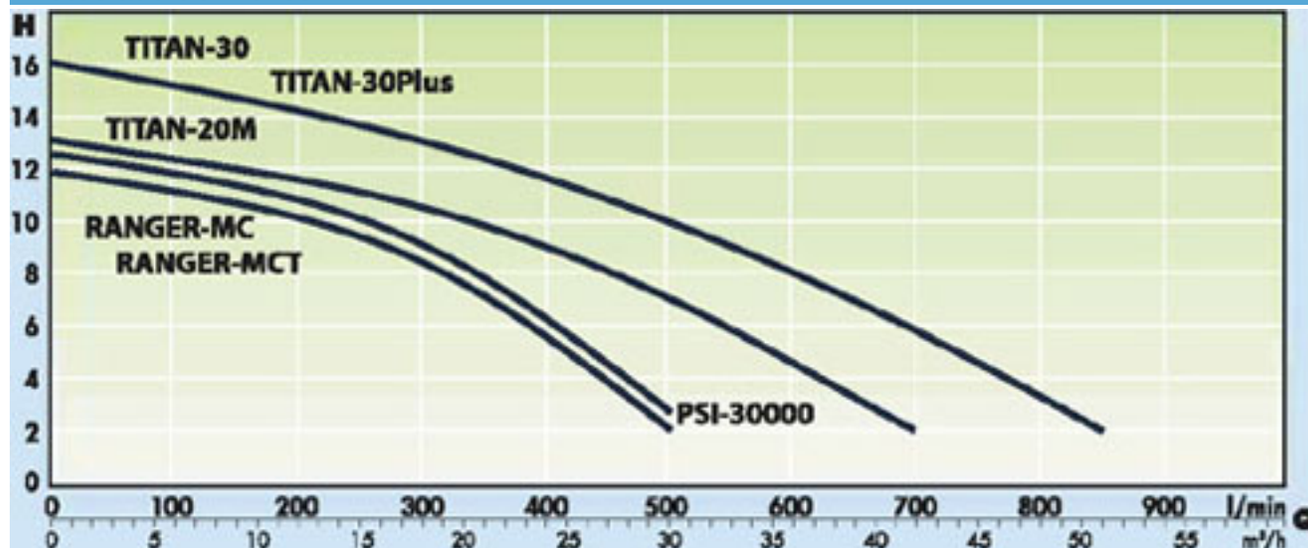
Prix incl. TAR et TVA **799.00 CHF**



Critères

- Pour eaux sales non-agressifs
- Approprié pour les eaux usées, eaux souillées et boueuses, eaux résiduaires
- Pour liquides dans l'écart de température jusqu'à +40°C
- Régulation de niveau par flotteur
- Carcasse moteur et hélice en Inox, corps de pompe en fonte acier
- Arbre de pompe en inox
- Mécanique d'étanchéité double en céramique - carbure silikon et bain d'huile
- Avec raccord Storz KA66
- Avec protection thermique contre les surcharges

Photos additionnelles



Données techniques

Débit maxi	30.000 lt./h
Hauteur de refoulement max.	12 m
Profondeur d'utilisation max.	5 m
Niveau d'assèchement mini	55 mm
Passage maxi de particules	3-5 mm
Orifice de refoulement	2" F + Storz KA66
Tension moteur	230 volts
Puissance moteur	P2 0.75 / P1 1.1 kW
Classe d'isolation	F
Indice de protection	IP68
Vitesse	2.900 min ⁻¹
Câble électrique	10 m
Type de fiche de courant	TE12
Employer à valeur pH de	6 - 8
Encombrement LxPxH	242x425 mm
Poids	14.1 kg
Code EAN	7612375302950

Options

97090 Tuyau en textile 52 mm, 15 m, avec raccord rapide Storz, griffes 66 mm

Prix incl. TVA **216.00 CHF**



97091 Tuyau en textile 52 mm, 30 m, avec raccord rapide Storz, griffes 66 mm

Prix incl. TVA **359.00 CHF**



97103 Régulateur de niveau pour pompes 230 volts, max. 2.2 kW

Prix incl. TVA **1'490.00 CHF**



97077 Reglage de niveau pour pompes 230 volts, max. 2.5 kW

Prix incl. TVA **1'639.00 CHF**



Accessoires rattachés

97065 Raccord rapide Storz 55, 2"F, griffes 66 mm

Prix incl. TVA **25.00 CHF**



97064 Raccord double 2", 60 mm, en acier galvanisé

Prix incl. TVA **17.00 CHF**
