



## Pompe immergée à aspiration plate pour eaux claires TPF 6600 SN

- Pour pomper, vider et faire circuler de l'eau claire depuis des cuves, des bassins ou des caves inondées
- Pour l'arrosage du jardin à partir de réservoirs d'eau
- Protection contre la surcharge : protège le moteur contre la surchauffe
- Aspiration plate jusqu'à un niveau d'eau résiduel de 2-3 mm
- Interrupteur à flotteur réglable pour le fonctionnement automatique
- Carter robuste en acier inoxydable
- Poignée de transport ergonomique pour un transport confortable

| Référence                   | 0250660006             |
|-----------------------------|------------------------|
| code EAN                    | 4003665502243          |
| Puissance absorbée nominale | 450 W                  |
| Débit max.                  | 6.600 l/h              |
| Hauteur de refoulement max. | 6 m                    |
| Pression max.               | 0,6 bar                |
| Profondeur d'immersion max. | 5 m                    |
| Raccord de refoulement      | Filet intérieur 1 1/4" |
| Corps de pompe              | Acier inoxydable       |
| Type de protection IP       | IP X8                  |
| Granulométrie max. jusqu'à  | 3 mm                   |
| Nombre de turbines          | 1                      |
| Dimensions                  | 257 x 195 x 270 mm     |
| Poids                       | 4,6 kg                 |
| Longueur de câble           | 10 m                   |

### Équipement standard

Raccord coudé avec adaptateur multiple, Interrupteur à flotteur