

Pompe de surface 2.4m³/h Renson 230v inox serie jet 0,75kw

Référence : P4REN159268

Détails

Cette pompe de surface monophasée Renson possède un débit de 2.4m³/h. Elle est conçue pour un usage occasionnel.

Elle permettra de vider les bacs à eau, cuve à eau pour l'arrosage de votre potager.

Description technique :

A quoi ça sert ?

Transférer des eaux claires

Domaines d'applications : petites installations domestiques

Cadre d'utilisation :

- > Usage occasionnel
- > Pression de fonctionnement max : 4 bar
- > Débit max : 2.4 m³/h - 40 l/min
- > Monophasée - 230 V 0.75 kW
- > Température du liquide max : 50°C

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale. Informations complémentaires :

Construction :

- Corps de pompe en acier inoxydable
- Palier de support moteur en fonte
- Arbre en acier
- Turbine et diffuseur en Noryl
- Garniture mécanique en céramique-graphite
- Poignée de transport
- Interrupteur marche/arrêt
- Moteur monophasé 230 V, IP 44, Classe F, protection thermique du moteur

Livrée sans câble d'alimentation

