

Orca Auto 1300



Nouvelle pompe; Compacte, puissante et automatique

Pompe de cale submersible avec une empreinte importante pour assurer une exposition maximum à la surface de l'eau de cale - pas de déclencheur séparé nécessaire!

Détecteur protégé
Electronique intégrée,
encapsulation complète
pour une protection
intégrale

Entièrement protégé
Boîtier robuste en ABS
résistant

Facile à installer
Raccord épaulé pour
25mm ou 28mm afin
de s'adapter à votre
installation



Efficacité
Une grande surface de
pompage assure une
exposition maximum à
l'eau de cale

Code produit: voir tableau

Caractéristiques et avantages

Dernière née de notre gamme automatique électrique

- Hautes performances - débit à 65 lpm
- Simple à installer
 - capteur intégré automatique avec déclenchement
- Batterie longue durée - faible consommation
- Faible consommation
- Boîtier ABS résiste aux carburants
- Efficace - filtre de bonnes dimensions assure une surface maximum exposée à l'eau de cale

Garantie 1 an

Certifications et Standards

- Conforme à ISO 8849
- Certifié CE
- Directive 89/336/EEC- EMC.

COMPLÉTEZ VOTRE SYSTÈME

Les accessoires pour système de cale, incluant les clapets anti-retour, les coudes et les pièces en Y.

VOUS AIMEREZ AUSSI

Supersub Smart

- Pompes de cales électriques automatiques pour cales étroites

Bilge IC

- Le kit de pompage de cale pré-assemblé avec contrôle intelligent incorporé



Informations sur le produit



Spécifications

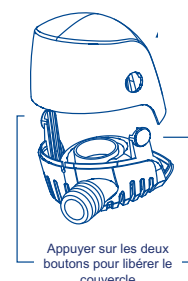
| Code Produit | NOUVEAU Whale Orca Auto 1300 | |
|------------------------------------|---|---------------------------|
| | BE1482 | BE1484 |
| Tension nominale | 12 V d.c. | 24 V d.c. |
| Débit à 13.6 V d.c. | 82 ltrs/min (1300 US GPH) | 82 ltrs/min (1300 US GPH) |
| Débit à 1m de hauteur d'évacuation | 65 ltrs/min (1100 GPH) | 65 ltrs/min (1100 GPH) |
| Intensité de consommation | 5 A | 2.5 A |
| Taille de fusible recommandée | | |
| Poids | 0.9 kg | |
| Diamètre du tuyau | Raccord épaulé 1" et 1 1/2" | |
| Section de câble | 1.5mm ² x 1m | |
| Hauteur d'évacuation maximum | 4.5m | |
| Matériaux | Corps de pompe; Turbine; Acétal; Joints; Nitrile® | |
| Hauteur | 168mm | |
| Largeur | 121mm | |

Remarque: Pour obtenir des conseils de câblage de votre installation, s'il vous plaît contactez Whale.

Ces spécifications concernent les articles de vente au détail seulement. Pour plus de détails sur notre gamme de produits pour les constructeurs de bateaux et les grossistes

- contactez le Support Technique Whale

Modèle déposé : 000672216



ENTRETIEN

