



- Corps de pompe et roues en acier inoxydable résistant à la corrosion
- Fonctionnement automatique grâce à l'interrupteur à flotteur
- Clapet anti-retour intégré
- Niveau minimum d'assèchement 2 mm grâce à un dispositif d'aspiration plat

Modèle: **CLEAROX 11/18**  
 Code article: **N1080150**  
 Code barre: **7630046619152**

Pompe submersible pour l'évacuation des eaux claires, équipée d'un interrupteur à flotteur pour un fonctionnement automatique et d'une poignée ergonomique pour une prise sûre et une portabilité facile.

Grâce à sa chemise de refroidissement, la pompe peut fonctionner aussi bien dans des conditions immergées que submergées.

Le dispositif d'aspiration plat permet un niveau d'assèchement jusqu'à 2 mm



#### APPLICATIONS

Drainage de l'eau d'infiltration et d'évacuation de l'eau domestique

Vidange et assèchement des locaux inondés

Prélèvement de l'eau dans puits, bassins ou citernes

<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b>	1100 W	<b>NIVEAU MINIMUM D'AMORÇAGE</b>	21 mm
<b>TENSION</b>	230 V	<b>PASSAGE IMPURETÉ MAXI</b>	10 mm
<b>DÉBIT</b>	18.000 l/h	<b>NIVEAU DE DÉMARRAGE/ ARRÊT</b>	510 mm / 175 mm
<b>HAUTEUR MANOM</b>	11 m	<b>EMPLACEMENT MIN. POUR FONCTIONNEMENT</b>	330 mm / 150 mm
<b>CORPS POMPE</b>	Acier inox	<b>POIDS</b>	7,3 kg
<b>ORIFICE ASPIRATION/ REFOULEMENT</b>	41,90 mm (1 1/4 F)	<b>DIMENSIONS EMBALLAGE</b>	24.7 x 20.5 x 36 cm
<b>PROFONDEUR IMMERSION MAXI</b>	7 m	<b>PCS PAR PALETTE</b>	75
<b>NIVEAU MINIM. ASSÈCHEMENT</b>	2 mm avec dispositif d'aspiration plat	<b>ACCESSOIRES FOURNIS</b>	dispositif d'aspiration plat