

ROBOT DE DRAGAGE SUBAQUATIQUE **SUPER NESSIE®**



Illustration non contractuelle

CAPACITÉ DE PRODUCTION
EN SÉDIMENTS
De 180 à 350 m³/heure

PROFONDEUR DE TRAVAIL
De 2 à 300 m

DIMENSIONS (M)
L 9 × 17,5 × H 3

POIDS DANS L'AIR
35 t

SOURCE D'ALIMENTATION
Électrique

PUISSEANCE SUR RÉSEAU
ÉLECTRIQUE
500 kVA / 400 V

PUISSEANCE SUR GROUPE
ÉLECTROGÈNE
800 kVA / 400 V



- Silencieuse et discrète
- Capteurs de débit et densité embarqués
- Système de ballastage intégré
- Outil de production adaptable à l'opération



SCANNEZ
pour plus
d'informations


WATERTRACKS