

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 × l 7,5 × H 3

POIDS DANS L'AIR

35 t

SOURCE D'ALIMENTATION
Électrique

PUISSANCE SUR RÉSEAU
ÉLECTRIQUE

500 kVA / 400 V

PUISSANCE 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