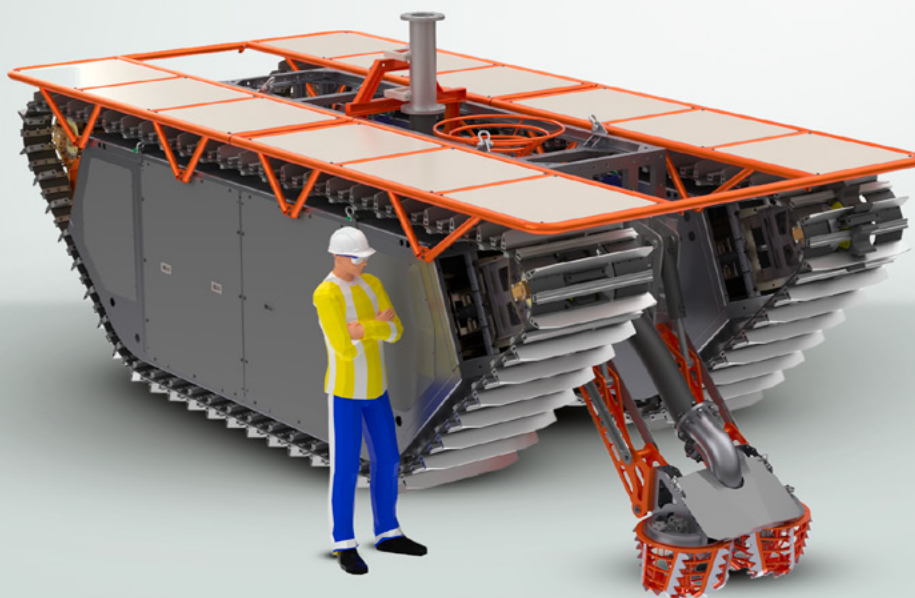


ROBOT DE DRAGAGE SUBAQUATIQUE **MINI NESSIE®**



Illustrations non contractuelles

CAPACITÉ DE PRODUCTION
EN SÉDIMENTS

De 30 à 80 m³/heure

PROFONDEUR DE TRAVAIL

De 2 à 300 m

DIMENSIONS (M)

L 5,8 × l 3 × H 3

POIDS DANS L'AIR

9 t

SOURCE D'ALIMENTATION

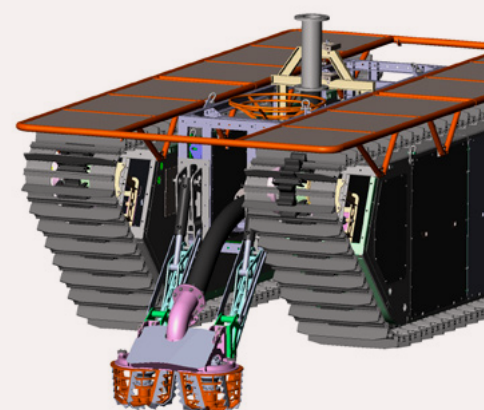
Électrique

PUISSANCE SUR RÉSEAU
ÉLECTRIQUE

200 kVA / 400 V

PUISSANCE SUR GROUPE
ÉLECTROGÈNE

350 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