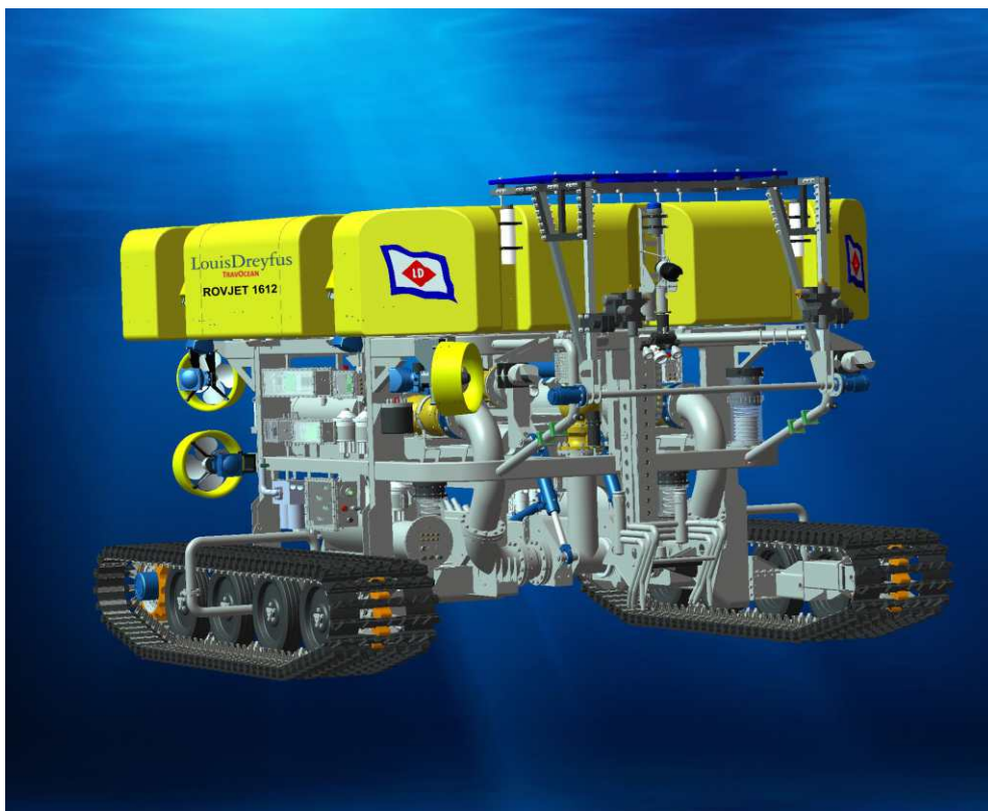


ROVJET 1612

2017

R.O.V. d'ensouillage et d'inspection
500m de profondeur d'immersion



Avec des équipements à la pointe de la technologie, ROVJET est un R.O.V* équipé de bras de jetting capables d'ensouiller un câble jusqu'à 3,00 m de profondeur.

ROVJET 1612 est équipé d'un ombilical électro-porteur

Caractéristiques principales

| | |
|--|-------------------|
| Longueur H.T. _____ | 6,40 m |
| Largeur H.T. avec chenilles _____ | 5,30 m |
| Hauteur H.T. _____ | 3,50 m |
| Poids dans l'air _____ | 21,3 t |
| Profondeur de tranchage _____ | jusqu'à 3,00 m |
| Largeur de tranchée (standard) _____ | 580 mm |
| Puissance totale _____ | 1179 kW (1600 cv) |
| Profondeur d'immersion _____ | 500 m |
| Vitesse sur chenilles _____ | 2.500 m/h |

Outil d'ensouillage

| | |
|--|---|
| Outil de jetting principal _____ | 2 bras indépendants avec buses HP et BP |
| Jetting avant _____ | buses HP |
| Jetting haute pression / Educteur _____ | 1650 m ³ /h à 12 bar |
| Jetting basse pression _____ | 720 m ³ /h à 3.8 bar |
| Système embarqué de détection de câble _____ | TSS 440 / 350 |

Submarine Cable Installation

LOUIS DREYFUS TRAVOCEAN

Z.A. Athélia V
78, avenue des grenadiers
13600 La Ciotat (France)

Tel. +33 (0)4 42 18 34 00
Fax. +33 (0)4 42 70 46 64
E-mail: ldtravocean@ldtravocean.com