

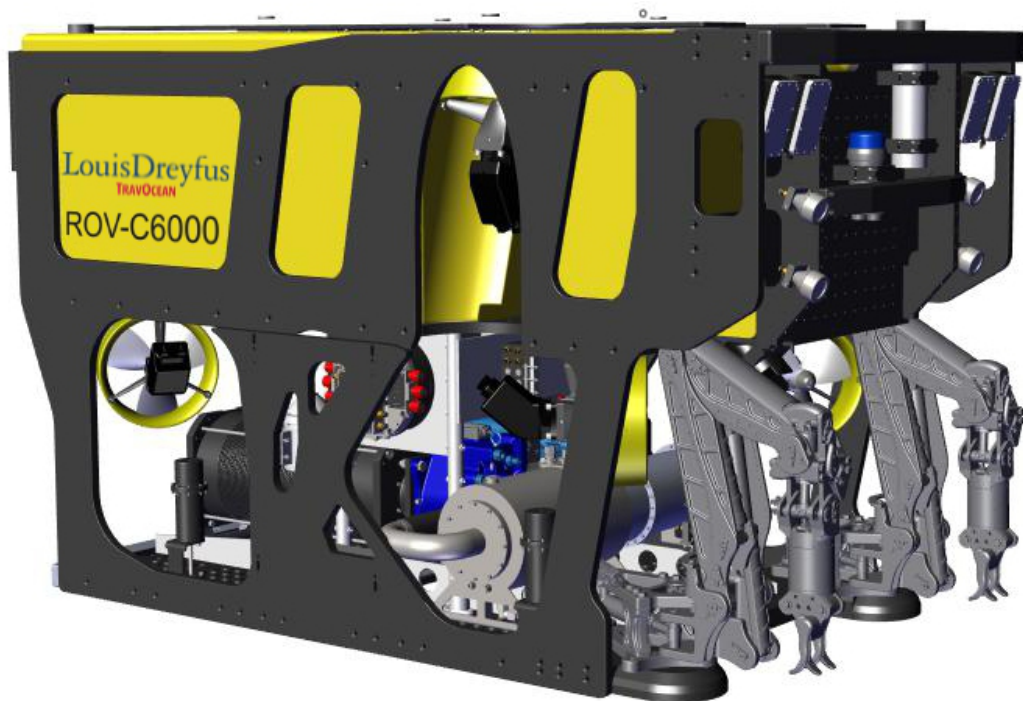


LouisDreyfus
TRAVOCEAN

ROV-C 6000

2021

R.O.V. de travail et d'inspection
6.000 m de profondeur d'immersion



Le ROV-C 6000 fournit une puissance de 150 cv pour des interventions sous-marines en eaux profondes.

Caractéristiques principales

Longueur H.T.	_____	2,88 m
Largeur H.T.	_____	1,40 m
Hauteur H.T.	_____	1,80 m
Poids dans l'air	_____	4.200 kg
Charge utile	_____	150 kg
Puissance totale	_____	150 HP
Profondeur d'immersion	_____	6.000 m

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

Bras manipulateurs (Schilling Robotics)

1x 7 fonctions (Orion manipulator)	_____	Position et vitesse asservis
Force de préhension	_____	4.448 N
Rotation poignet	_____	360°
Ouverture pince	_____	97 mm

1x 5 fonctions (Rig Master manipulator)	_____	Position et vitesse asservis
Force de préhension	_____	4.448 N
Rotation poignet	_____	360°
Ouverture pince	_____	284 mm