

MULTICLEANER 128

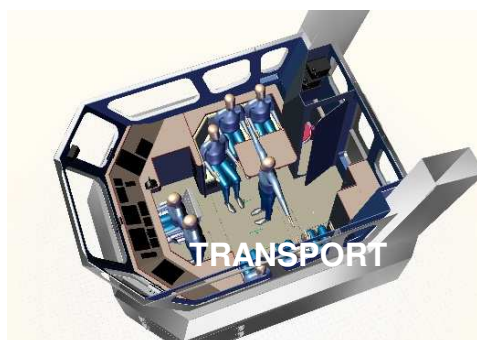


Nettoyage et interventions en mer, fleuves et grands ports

Le *MultiCleaner 128* est un **NAVIRE MULTIFONCTIONS** doté d'une technologie de **DÉPOLLUTION** unique et innovante pour la collecte des déchets flottants solides et liquides incluant les hydrocarbures.



REMQRQUAGE



TRANSPORT



HYDROCARBURES



GRUTAGE



LUTTE INCENDIE



DÉCHETS FLOTTANTS



ÉFINOR

POINTS FORTS

Système de dépollution intégré

- Mise en œuvre rapide (< 1 min)**
Déploiement des bras - Ouverture porte avant - Aspiration - Panier déchets solides
- Sécurité de l'équipage**
Commandes hydrauliques par une personne depuis la timonerie
- Efficacité et efficacité**
Rendement inégalé et prouvé

Aspiration par mer formée

- Collecte déchets liquides**
Stockage flottant interne au navire.
 - Capacité de stockage inégalé
 - Pas de variation d'assiette et d'enfoncement.
 - Pas d'impact sur la stabilité
- Collecte déchets solides**
Filtration et récupération automatique sur pont
- Bras auto-flottants**
Système permettant de suivre le mouvement des vagues indépendamment du mouvement du bateau
- En déplacement**
Aspiration en marche avant ou marche arrière

Navire multiservices

- Service portuaire
- Grutage
- Remorquage
- Lutte incendie
- Nettoyage des quais
- Lamanage
- Transport de charge et personnel
- Récupération eaux grises / noires

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Construction :

Matériau	Aluminium
Navire certifié	Bureau Veritas
Classifications	Oil Recovery Ship (OSR) <ul style="list-style-type: none">● MACH✕ HULL Unrestricted Navigation
Motorisation	2x 260 CV diesel
Vitesse max	12 nœuds
Catégorie	2 ième
Manutention par 4 points de levage	

Dimensions :

Longueur coque	13,50 m
Largeur coque	5,00 m
Poids lège	19 tonnes
Tirant d'eau moyen	1,70 m
Equipage	3

Equipement :

Grue	3,5 t.m
Croc de remorquage	5 tonnes
Equipement zone à risque	ATEX
Refroidissement moteurs	Keelcooling
Groupe électro-hydraulique	130 CV

Capacité de nettoyage :

Capacité d'aspiration	3 700 m ³ /h
Cuve déchets liquides	8 000 L
Conteneur déchets solides	3 500 kg
Vitesse de nettoyage	4 nœuds
Largeur de nettoyage	4,70 m
Motopompe	80 m ³ /h

