



Chalands

GERVO I, II & III

Barges

GERVO I, GERVO II, GERVO III sont des chalands non propulsés à clapets, avec portes de fond ayant une capacité de puits de 400 m³ chacun. Ils sont conçus pour contenir les déblais résultant des travaux de dragage réalisés par nos dragues et nos pontons-grues.

Ils interviennent surtout pour le transport et le déchargement (clapage) par les clapets de fonds des produits dragués ou dévasés ; éventuellement, ils peuvent être utilisés pour le transport du sable marin ou de tout autre type de granulats.

Performances des chalands

Les chalands GERVO I, GERVO II, GERVO III sont équipés d'installations hydrauliques permettant l'ouverture facile des portes de fonds. La commande d'ouverture est possible même à distance.



GERVO I, GERVO II, GERVO III are non-propelled barges with hopper bottom doors. The Hopper capacity of each is 400 m³.

The barges are designed to hold the dredging spoils from the carried out by our dredgers and cranes pontoons. Eventually it can be used to sea transport of sand or any other type of aggregate.

Performances of barges

GERVO I, GERVO II, GERVO III are equipped by hydraulic system for easy opening bottom doors. Opening control can be even remotely.

For more informations about the GERVO I, GERVO II, GERVO III barges and all of our fleet, please visit our website : www.drapor.com

Principales caractéristiques / Main characteristics	
Type / Type	Chalands à clapets / Botom doors barges
Année de construction / Year of build	1968
Pays de construction / Built in	Hollande / Holland
Capacité du puits / Hopper capacity	400 m ³
Longueur hors tout / Length over all	48,20 m
Largeur / Breadth	7,95 m
Tonnage brut / Gross tonnage	447 GT
Tirant d'eau / Draught	2,69 m



5, rue Chajarat Addor, Quartier Palmiers,
20100 Casablanca, Maroc
Tél : 0522 95 91 00 - Fax : 0522 23 26 00
E.mail : drapor@drapor.com
Site : www.drapor.com

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

