

LEIV EIRIKSSON



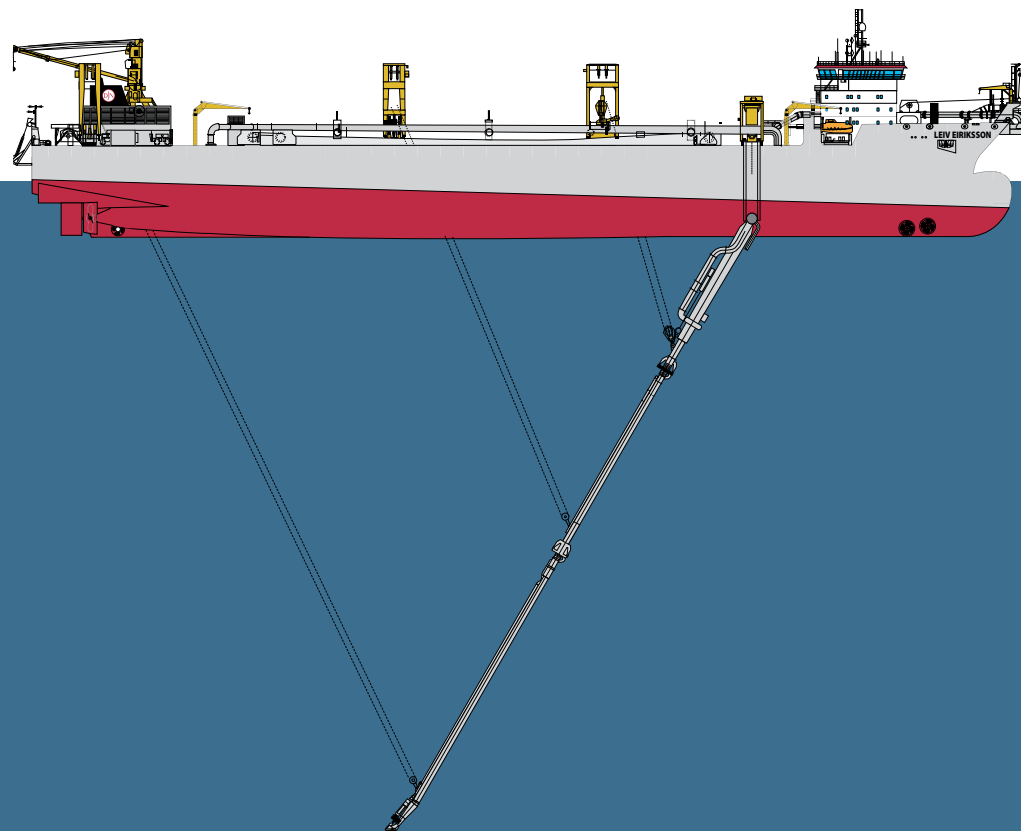
Jan De Nul
GROUP

www.jandenul.com

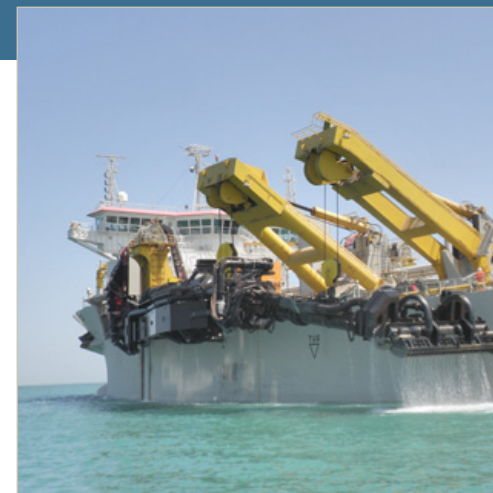
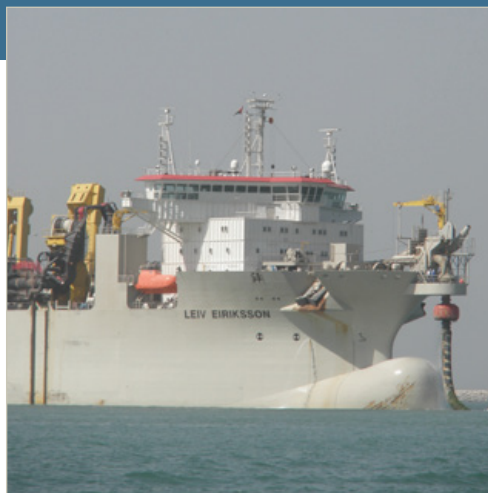
DRAGUE AUTOPORTEUSE À ÉLINDES TRAÎNANTES

LEIV EIRIKSSON

Capacité du puits	46.000 m ³
Port en lourd	78.500 tonnes
Longueur hors tout	223,0 m
Largeur	41,0 m
Tirant d'eau à pleine charge	15,15 m
Profondeur de dragage maximum	155 m
Diamètre du tuyau d'aspiration	1.300 mm
Pompes (d'aspiration)	2 x 6.500 kW
Pompes (refoulement à terre)	16.000 kW
Propulsion	2 x 19.200 kW
Puissance diesel totale installée	41.650 kW
Vitesse	18 kn
Équipage	46
Construite en	2010



V2013-2



Le contenu de ce document est donné uniquement à des fins d'information. Alors que tous les efforts ont été produits pour fournir des informations complètes et correctes, aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée, en particulier concernant l'adéquation des informations pour un but particulier. En aucun cas une entreprise de Jan De Nul Group ne sera responsable pour les dommages quelconques résultant directement ou indirectement de l'utilisation ou du fait de se baser sur le contenu de la présente, même si un avis (antérieur) a été donné/reçu que de tels dommages sont possibles.