

Sorry, but this page still haven't any translation.
We hope this will be fixed in the near future.

cruise, Port infrastructures Le terminal croisière au Havre accueille une nouvelle grue portuaire

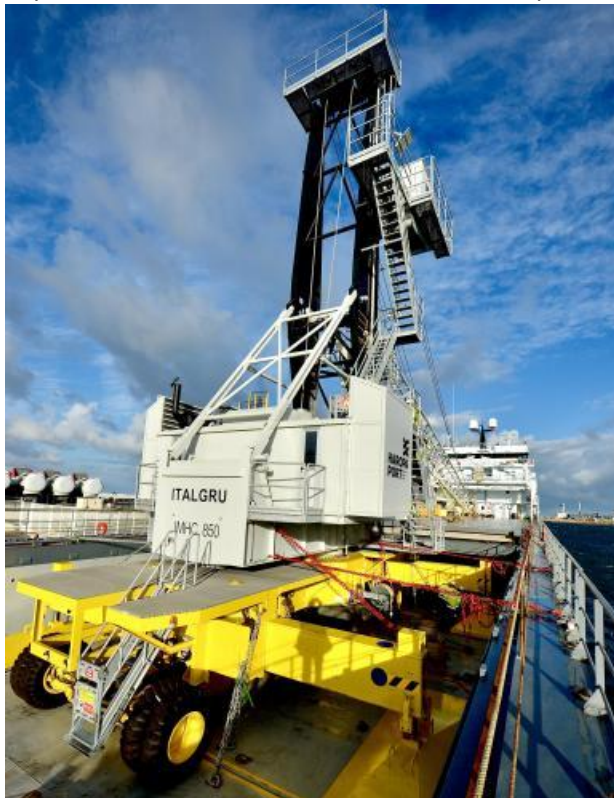
L'aménagement du futur terminal croisière de la pointe de Floride au Havre franchit une nouvelle étape : le 6 juillet, HAROPA PORT a réceptionné une nouvelle grue portuaire mobile. Elle permettra la mise en place des équipements d'accès aux paquebots.

Published on 10/07/2024 - Updated 23/07/2024



©HAROPA PORT / Nautilus

Afin d'améliorer l'accueil des navires et de leurs passagers en escale HAROPA PORT se dote de **trois nouvelles grues portuaires**. Ces équipements de **dernière génération**, qui serviront notamment à la **mise en place des passerelles** permettant aux personnes d'embarquer et de débarquer en toute sécurité, ont été commandés auprès de la société italienne ITALGRU en remplacement de deux anciennes grues CAILLARD de 1964.



©HAROPA PORT / Nautilus

Chargée au port de Marghera (à Venise) sur le navire roulier Western Rock, la première grue a navigué pendant 13 jours pour rejoindre Le Havre.

D'une **capacité de 20 tonnes**, elle est équipée de **4 essieux disposant chacun de 4 roues motrices**. Elle sera d'abord affectée sur le quai Pierre Callet, avant d'opérer sur les deux autres quais dédiés à la croisière - Roger Meunier et Joannès Couvert - à l'issue des travaux d'aménagement du terminal.

L'arrivée de **deux autres grues électriques sur rails** est prévue au premier semestre 2025.

En parallèle, le port poursuit ses **travaux de raccordement électrique** des navires à quai pour des escales zéro émission.

Après la mise en service, un an auparavant, de nouvelles passerelles de 22 mètres de long, ce nouvel investissement d'un montant total de 8 millions d'euros contribue aux travaux d'aménagement de la Pointe de Floride portés par le GIP Le Havre Croisières et réaffirme la volonté de HAROPA PORT de soutenir l'activité.



71, quai Colbert, 76600 Le Havre
+33(2) 79 18 05 00