

# SYSTÈME D'EXPLOITATION POUR GRUES AUTOMOTRICES LENTES TEREX

Des flux d'informations et une accessibilité optimisés qui viennent renforcer l'efficacité opérationnelle.



**VISIBILITÉ MAXIMALE**



**NAVIGATION INTUITIVE**



**MENU DE DIAGNOSTIC**



**OPTIONS FOURNIES**

## ► ÉCRAN COULEUR TACTILE DE 10 PO

Fort d'un écran couleur tactile de 10 po, la nouvelle interface utilisateur est dotée d'icônes claires et intuitives. Son fond noir antireflet renforce la visibilité tout en réduisant la fatigue oculaire.

## ► NAVIGATION INTUITIVE

Inspiré par les nombreux retours de nos clients, l'accès aux informations est simple et rapide.

Les fonctions principales et les plus utilisées sont instantanément accessibles. Forts de commandes intuitives, les nouveaux utilisateurs bénéficient d'une courbe d'apprentissage réduite.

## ► MENU DE DIAGNOSTIC

Les messages d'erreur offrent une lecture conviviale au service de la sécurité. Le menu de diagnostic fournit un retour instantané sur l'état de la grue, des composants principaux et des capteurs.

## ► OPTIONS FOURNIES

La console principale peut être équipée de caméras (en option) qui permettent à l'opérateur de bénéficier d'un contrôle intégral sur l'ensemble des points de vue de la grue, le tout depuis un même écran.

La commande radio à distance et la plate-forme T-Link (en option) peuvent également être gérées depuis la console principale.





# SYSTÈME D'EXPLOITATION POUR GRUES AUTOMOTRICES LENTES TEREX



## TEREX ROUGH TERRAIN CRANES

**Terex Italia Srl**

Via Cassoletta, 76 - Fraz. Crespellano  
40053 Valsamoggia (BO)  
Italy

Ph: +39 051 6501011

Email: [info.cranes@terex.com](mailto:info.cranes@terex.com)



[www.terex.com/rough-terrain-cranes](http://www.terex.com/rough-terrain-cranes)



Référence de la brochure : RT-FL-F-TEOS-07/22

**WORKS FOR YOU.™**