

HOFMANN® 

geoliner® 670XD



ALIGNEMENT PRÉCIS DES ROUES

ENGINEERING UNLEASHED™

geoliner® 670XD

LE NEC PLUS ULTRA EN MATIÈRE D'ALIGNEMENT DE PRÉCISION

Afin d'aligner rapidement et précisément divers types de véhicules, le geoliner® 670 XD de Hofmann combine une conception traditionnelle et robuste avec un logiciel d'amélioration de la productivité et une technologie de caméra haute vitesse. Les dimensions véhicules indiquent le diamètre de la roue, les dimensions transversales et les procédures constructeurs, ce qui fait du contrôleur de géométrie geoliner® 670 XD une solution pratique au cœur des opérations de votre atelier. C'est le choix idéal pour les ateliers qui souhaitent un débit maximal, grâce à ses griffes à blocage rapide AC400 et son support de faisceau de caméra mobile. Une importante bibliothèque de vidéos d'assistance à la demande est à la disposition des techniciens pour les aider à effectuer des services d'alignement. Le geoliner® 670 XD est le mélange idéal de qualité à l'ancienne et de technologie moderne, offrant des fonctionnalités haut de gamme sans le prix qui va normalement avec.



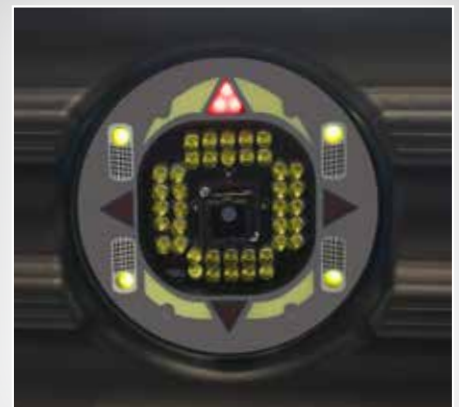
FAISCEAU DE CAMÉRA MOBILE

Dans la version lift caméras mobiles, celles-ci peuvent être ajustées caméra vers le haut et vers le bas à l'aide du clavier (options fixes et inclinables disponibles).



KIT DE MOBILITÉ (EN OPTION)

Notre kit de mobilité en option offre aux ateliers une plus grande flexibilité en montant la traverse sur l'armoire, ce qui permet aux techniciens de déplacer librement le système dans l'atelier.



VODI™

Notre indicateur directionnel d'orientation du véhicule (VODI™) breveté guide les techniciens tout au long de la procédure de mesure lorsque le moniteur n'est pas visible, ce qui réduit le temps passé à faire des allers-retours entre le véhicule et l'aligneur.

LOGICIEL PRO42 GOLD

AJUSTEMENTS

Programme EZ-Toe™, bras en A, berceau, biellette de direction simple, bras de traînée, courbe de parallélisme, surélevé, carrossage @ zéro parallélisme, calculateur de pièces, pièces et outils, déverrouillage des roues.

MESURES

Braquage maximum, divergence de braquage, hauteur de caisse manuelle, angle du châssis, ROMESS (en option).



VIDÉOS D'AIDE

Des vidéos d'aide détaillées expliquent les ajustements nécessaires pour exécuter les tâches les plus complexes.



PROCÉDURES APRÈS-VENTE CONSTRUCTEURS

Le logiciel avancé offre un accès instantané aux ajustements et aux informations de réparation recommandés en temps réel par les constructeurs, ainsi qu'aux griffes appropriées requises pour un service d'alignement des roues précis et spécifié par les constructeurs.



EZ-TOE™

Notre nouvelle génération de logiciel facilite la mesure rapide et précise du parallélisme, permettant notamment aux techniciens de tourner le volant pour accéder à des points de réglage difficiles d'accès sans utiliser de bloque volant.

CAMÉRAS À TECHNOLOGIE XD

Des caméras vidéo haute définition de pointe surveillent en permanence le processus d'alignement et détectent instantanément les conditions environnementales courantes ou les problèmes du véhicule susceptibles de provoquer un défaut d'alignement.

PROCÉDURES D'ALIGNEMENT PERSONNALISABLES

Ajustez le flux de la procédure d'alignement avec peu ou pas d'effort, en sélectionnant les étapes requises pour répondre aux besoins spécifiques de votre atelier.



SYSTÈMES DE SERRAGE



GRIFFES AC400

La griffe se fixe au pneu avec une force de serrage limitée, sans toucher la jante, pour un placement sûr, rapide et cohérent à chaque fois.



GRIFFES AC100

Rapides et faciles à utiliser grâce à leur conception à centrage automatique, les griffes 4 points assurent un serrage fiable, même sur les enjoliveurs.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Largeur de voie	48-96" 122-244 cm
Diamètre du pneu - AC400	19-39" 48-99 cm
Taille de la jante - AC100	11-22" 28-56 cm
Alimentation électrique	100-230V 50/60Hz

ACCESSOIRES STANDARD

Deux cales de roue	Presse-pédale de frein
Bloque-volant	Imprimante couleur

TROUVER UN DISTRIBUTEUR

AUTRICHE
+43 2641 24524

FRANCE
+33 134 48 58 78

ALLEMAGNE
+49 8634 622 0

ITALIE
+39 0522 733 411

