

Pont élévateur ciseaux 5 tonnes 5 tonnes encastrable, hauteur de levée 216 cm

Référence: GHS50A , EURO-EXPOS

6299 EUR TTC

<https://www.euro-expos.com/fr/pont-eleveur-ciseaux-5tonnes-38192.html>



Pont élévateur ciseaux 5 tonnes encastrable, idéal pour travailler sur l'alignement des suspensions Avantages de ce pont élévateur professionnel - Installation au sol, convient pour un atelier automobile 4S pour l'alignement, la réparation et l'entretien des véhicules jusqu'à 5 Tonnes

- Capacité de levage 5 tonnes
- Hauteur de levage maximum 2,16 mètres
- Hauteur minimum en position basse : 36 cm
- Longueur de plateforme : 4,8 mètres
- Largeur de la plateforme : 60 cm
- Deuxième vérin de levage intégré avec une hauteur de levage de 0,45 mètre supplémentaire.
- La travée de la plate-forme de levage peut être allongée pour faciliter l'utilisation et allonger la durée de vie de la combinaison de la machine en cas de maintenance prolongée du véhicule.
- Plateau tournant arrière long, positionnement de la plaque d'angle réglable
- Moteur à coque en aluminium pour éviter la surchauffe
- Système de commande avec tension de sécurité 24V
- Interrupteur de fin de course 24V fourni
- Une plaque tournante supplémentaire peut être installée dans l'ascenseur.
- Une plaque de glissement est intégrée dans les roues arrière de l'ascenseur.
- Le verrouillage mécanique automatique s'enclenche pendant le processus pour assurer la sécurité du levage des véhicules.
- Le système hydraulique est équipé d'un dispositif de protection contre les surcharges.
- Dispositif de déverrouillage manuel assisté pour abaisser le véhicule en cas de perte de puissance électrique

(fonction optionnelle)

- Essais de routine avec 115 % de charge dynamique et 150 % de charge statique
- Homologué CE
- Temps de levée : 65 secondes
- Pression hydraulique : 20 MPa
- Pression d'air comprimé : 0.6-0.8 MPa (raccord à un compresseur d'air indispensable)
- Puissance électrique du moteur : 3kW