

Herkules AirgoMatic Pro 3513



Table élévatrice puissante avec nouvelles innovations
pour la carrosserie et body shop



Herkules AirgoMatic
Pro 3513 DUO-11

LA TABLE ÉLÉVATRICE INNOVANTE ET INTELLIGENTE POUR LES ATELIERS

La nouvelle génération de tables Herkules se caractérise par un design fonctionnel et un design bien pensé.

De nombreux détails innovants contribuent à simplifier le travail quotidien dans l'atelier de peinture. Malgré la conception compacte, qui caractérise les tables Herkules précédentes, les véhicules plus longs et plus lourds peuvent également être levés sur le nouvel AirgoMatic Pro 3513 grâce à une protection anti-roulis intelligente et une capacité de levage de 3,5 t. La nouvelle technologie rend le DUO fonction plus sûre et plus facile à utiliser.



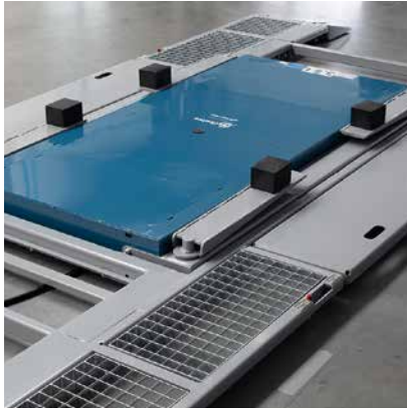
Herkules AirgoMatic Pro 3513 DUO-11

Avantages

- Capacité de levage de 3,5 t pour le levage de camionnettes et poids lourds véhicules électriques
- Hauteur de levage 1300 mm pour un travail ergonomique
- Design élégant et peu encombrant
- Protection anti-roulis innovante ; véhicules avec plus d'empattements s'adaptent également sans problème sur la table
- Facile à utiliser grâce à des supports facilement accessibles (en option)
- Curseur convivial pour la fonction duo pour le levage sur châssis
 - Facile et sûr à utiliser avec un visuel immédiat vérifier
 - Nouvelle fonction tête de champignon, bouton disparaît lors de la conduite sur
- Pneumatique modulaire avec fonctionnalités optionnelles
 - Limiteur de levage, qui peut également être désactivé en appuyant sur un bouton
 - Purge forcée des coussins d'air, air résiduel le soufflet est évité, donc aucun dommage au soubassement du véhicule lors de la descente
- Hauteur de construction basse de 10 cm, pour les voitures à faible garde au sol
- Bras longs, donc les points de levage sont facilement accessibles pour gros et très petits véhicules
- Butée CE standard selon la norme DIN, arrêt automatique en descente à 15 cm au-dessus du sol, lors de l'abaissement au sol le signal d'avertissement retentit



Protection anti-roulis innovante



Conception extrêmement plate



Curseur ludique



Elément centrale de la table-
le soufflet d'air

Avantages pour le montage et la maintenance

- Montage simple grâce à des aides au montage utiles
- Conversion plus facile du levage au sol au sol et vice versa
- Soufflets d'air facilement remplaçables
- Entretien facile des coulisseaux

Duo ou pas telle est la question



La table Herkules AirgoMatic Pro 3513 DUO peut soulever des véhicules sur châssis ou alternativement sur roues.

La table Herkules AirgoMatic Pro 3513 peut soulever une voiture debout sur ses roues.

HERKULES AIRGOMATIC PRO 3513

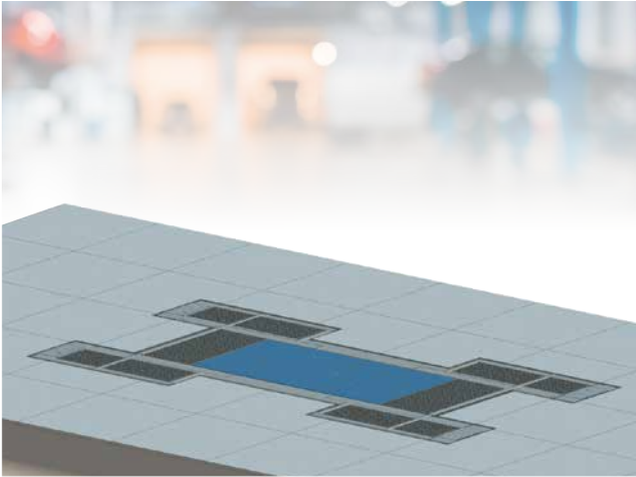
Table élévatrice polyvalente pour atelier ou cabine de peinture



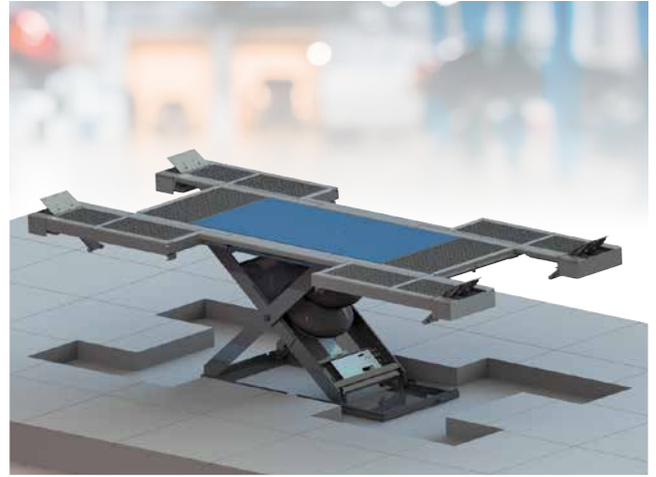
Herkules AirgoMatic Pro 3513 -11

Avantages

- Accès facile à toutes les zones du véhicule grâce à la piste rabattable
- Versions pour installation au sol ou enterrée
- Toutes les tables sont équipées de butées CE
- Purge forcée optionnelle des coussins d'air
- Disponible en option avec certification ATEX



Herkules AirgoMatic Pro 3513-14 – mise en place dans le sol



Herkules AirgoMatic Pro 3513-14 – installation dans cabine de pulvérisation

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de levage	3,5 t	Hauteur surmultipliée	100 mm
Hauteur de levage		Profondeur de fosse	150 mm
- Sur le sol	1300 mm		
- En terre	1150 mm		
Alimentation en air	6 - 8 bars		
Art. N°	Poids	Empattement max.	Version
HLS3513-11	997 kg	3700 mm	Au sol avec butée CE
HLS3513-14	1017 kg	3700 mm	Encastré avec butée CE



Herkules AirgoMatic Pro 3513-11 – accès facile grâce aux pistes rabattables



Herkules AirgoMatic Pro 3513-11 – stable et résistant grâce aux doubles patins coulissants

HERKULES AIRGOMATIC PRO 3513 DUO

Table flexible pour toutes les exigences dans l'atelier et dans les cabines de peinture



Herkules AirgoMatic Pro 3513 DUO-11 – même les gros véhicules peuvent être levés

Curseur pratique

Avantages

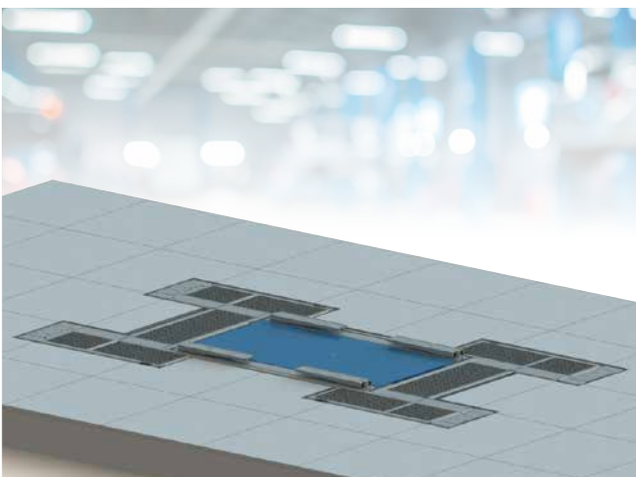
- Bras de même hauteur que le corps principal pour la version installée au sol, donc faible hauteur d'installation de 10 cm, pour les voitures à faible garde au sol
- Curseur convivial pour la fonction duo de levage sur châssis
 - Utilisation facile et sûre avec contrôle visuel immédiat
 - Nouvelle fonction de tête de champignon, le bouton disparaît lors du passage
- Toutes les tables sont équipées de butées CE
- Bras longs, donc les points de levage sont facilement accessibles pour les gros et très petits véhicules



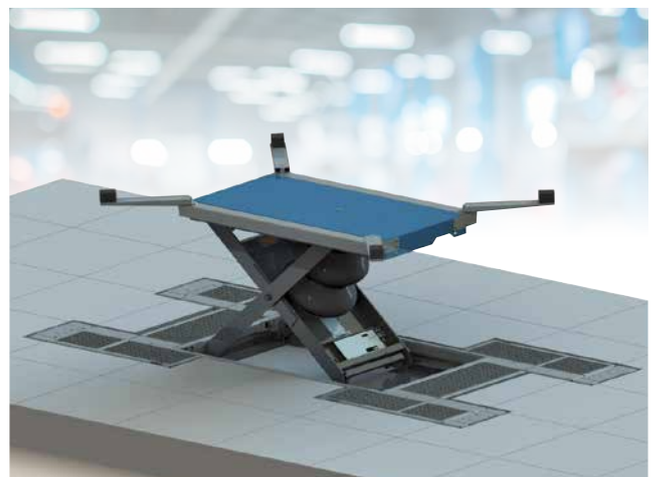
Herkules AirgoMatic Pro 3513 DUO-11 (support en option)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de levage	3,5 t	Hauteur surmultipliée	100 mm
Hauteur de levage		Profondeur de fosse	150 mm
- Sur le sol	1300 mm		
- En terre	1150 mm		
Alimentation en air	6 - 8 bars		
Art. N°	Poids	Empattement max.	Version
HLS3513 DUO-11	1110 kg	3700 mm	Au sol avec butée CE
HLS3513 DUO-14	1129 kg	3700 mm	Encastré avec butée CE



Herkules AirgoMatic Pro 3513 DUO-14



Bras long

ÉQUIPEMENT DE LA TABLE HERKULES

Technologie pneumatique

- Plus rapide que les systèmes hydrauliques
- Sans silicone ni huile pour éviter d'endommager la peinture
- Pas besoin d'électricité

Processus de travail ergonomique

- 85% des dommages sont localisés sous la fenêtre, donc le levage est toujours une ergonomie avantage
- Hauteurs de levage en continu - sûres et fluides

Plus de flexibilité

- Levage sur roues, levage sur châssis ou un combinaison des deux
- Installation au sol, enterrée ou intégration dans les systèmes sur rails déjà existant
- Tables mobiles ou système de transport

Efficacité optimisée

- Levage et transport rapides des véhicules
- Vue optimale sur les dommages pour une meilleure qualité de réparation
- Des vérifications annuelles des ascenseurs peuvent être effectuées par le propriétaire

Ingénierie de haute qualité

- Certifié TÜV
- Convivial
- Robuste et durable grâce à 50 ans d'expérience
- Facile à installer dans l'atelier

Assistance technique qualifiée à la clientèle

- Pièces de rechange même pour les tables plus anciennes



Herkules Hebeteknik GmbH
Miramstr. 68b | DE-34123 Kassel Germany
Phone: +49 (0)561 589 07-0
E-Mail: info.de@hedson.com
Website: www.hedson.com

Notre équipe de service est à votre disposition pour les questions techniques et les demandes de pièces de rechange:

Servicehotline +49 (0)561 58907-70
E-Mail: service.de@hedson.com