

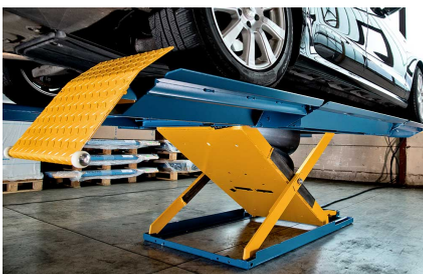


HERKULES HEBEBÜHNEN VON HEDSON

Herkules HLS 1200 DUO

Die Herkules HLS 1200 DUO von Hedson ist eine benutzerfreundliche Hebebühne für Werkstätten, die Fahrzeuge entweder auf Rädern stehend oder als Radfreiheber anheben müssen. Das System ist besonders flexibel: Ein Wechsel zwischen beiden Varianten ist möglich ohne das Fahrzeug von der Bühne nehmen zu müssen.

- 2,5 Tonnen Tragkraft
- Anheben auf den Rädern stehend oder radfrei
- Ausführungen zur Installation auf dem Boden oder zum bodenebenen Einbau



FLEIBEL

Alle Herkules von Hedson DUO-Hebebühnen bieten e Nutzer maximale Flexibilität. Die Fahrzeuge können entweder auf den Rädern stehend oder vom Fahrzeugunterboden als Radfreiheber angehoben werden.



PLATZSPAREND

Die Hebebühne ist einfach zu installieren und erleichtert die individuelle Planung von Werkstätten mit optimaler Raumnutzung. Sie kann bodenaufliegend oder bodenebenen installiert werden



ERGONOMISCH

Die Arbeitshöhe lässt sich sicher und stufenlos auf die optimale ergonomische Position einstellen, um die Arbeit und den Zugang zu allen Fahrzeugteilen zu erleichtern

HERKULES HLS 1200 DUO

Herkules HLS 1200 DUO – Version 1	Art.Nr. HLS 1200-DUO-11
Herkules HLS 1200 DUO – Version 2	Art.Nr. HLS 1200-DUO-14
Herkules HLS 1200 DUO – Version 3	Art.Nr. HLS 1200-DUO-17
Gewicht	850 kg
Tragkraft	2,5 t
Luftanschluss	6 bar
Hubhöhe – Version 1, 3	max. 930 mm
Hubhöhe – Version 2	max. 825 mm
Arbeitshöhe – Version 1, 3	~ 1100 mm
Arbeitshöhe – Version 2	~ 1000 mm
Bauhöhe – Version 1, 3	110 mm
Einbautiefe – Version 2	115 mm
Montage – Version 1	Auf dem Boden
Montage – Version 2	Bodenebener Einbau
Montage – Version 3	Transmobil

ZUBEHÖR

Filter-Steuerungssystem 1/2"	Art.Nr. 310-021
Anbaurahmen (Gitter), grundiert	Art.Nr. 300-324
Anbaurahmen (Gitter), zinkbeschichtet	Art.Nr. 300-323
Anbaurahmen (Beton), grundiert	Art.Nr. 300-325
Anbaurahmen (Beton), zinkbeschichtet	Art.Nr. 300-326