



## HERKULES HEBEBÜHNEN VON HEDSON

### Herkules K700

Die Hubhöhe dieser Hebebühne ermöglicht eine ergonomische Arbeitsposition im Reifen- und Bremsenservice.

Mit einer Tragkraft von 2,8 Tonnen ist die Herkules K700 von Hedson für alle gängigen Fahrzeugtypen geeignet. Die Hubhöhe von 930 mm ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten bei allen anfallenden Arbeiten im Reifenservice oder in der Bremsenmontage.

Die auf beiden Seiten abgeschrägte Rampe ermöglicht selbst bei tiefergelegten Fahrzeugen einfache Zufahrt ohne Beschädigungen. Mit ihrem großen Radius erreichen die Schwenkarme problemlos die Original-Hubansatzpunkte des Fahrzeugs.

- 2,8 Tonnen Tragkraft
- Geringe Überfahrhöhe
- Leichtes Erreichen der Hubansatzpunkte dank schwenkbarer Tragarme



### HOHE KAPAZITÄT

Das Anheben und Absenken der Arbeitshöhe erfolgt mit einer Herkules K700 von Hedson sicher und reibungslos. So sind die Schadensstellen am Fahrzeug besser zu erreichen und die Arbeiten können ergonomisch ausgeführt werden.

### PLATZSPAREND

Es werden keine Installationen benötigt, können sofort genutzt werden und erleichtern die individuelle Planung von Werkstätten dank optimaler Raumnutzung.

### ERGONOMISCH

Die Hubhöhe dieser Hebebühne ermöglicht eine ergonomische Arbeitsposition im Reifen- und Bremsenservice.

**HERKULES K700**

Herkules K700 Art.Nr. K700-45

Gewicht 840 kg

Tragkraft 2,8 tons

Luftanschluss 6 bar

Arbeitshöhe ~1100 mm

Bauhöhe 110 mm

Hubhöhe 930 mm

**ZUBEHÖR - GUMMIBLÖCKE**

120x100x30 mm Art.Nr. 800-104

120x100x80 mm (Standard) Art.Nr. 800-105

220x130x120 mm Art.Nr. 800-106

120x120x100 mm Art.Nr. 800-107

220x130x120 mm Art.Nr. 800-108

160x140x110 mm Art.Nr. 800-112