



**Herkules**

**HEDSON**



## LYFTUTRUSTNING





## HERKULES LYFTUTRUSTNING

### Varför välja en Herkules-lyft?

#### *Pneumatisk teknik*

- Snabbare än hydraulsystem
- Silikon- och oljefri för att förhindra skador på lackarbeten
- Ingen el behövs

#### *Ergonomisk arbetsprocess*

- 85 % av skadorna finns under rutorna, så att lyfta är alltid en fördel ur ett ergonomiskt perspektiv
- Steglösa lyfthöjder - säkert och smidigt

#### *Avancerad flexibilitet*

- Lyft på hjul eller på chassi
- Golvinfälld installation, installation på golv eller i befintliga skensystem
- Mobila lyftar eller transportsystem för lyftar

#### *Optimerad effektivitet*

- Snabba lyft och transport av fordon
- Optimal överblick över skadorna för reparationer av bästa möjliga kvalitet
- Årskontroller av lyftar kan göras av ägaren

#### *Högkvalitativ ingenjörskonst*

- Användarvänlig
- Robust och hållbar tack vare 40 års erfarenhet
- Enkel att installera i verkstaden

#### *Kvalificerad teknisk kundsupport*

- Kontakt för teknisk service
- Reservdelar finns även för lyftar av äldre modell

#### **LYFT PÅ HJUL**

Dessa lyftar är utrustade med hjul för att underlätta åtkomst till skadade områden på fordonen.



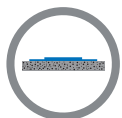
#### **LYFT PÅ CHASSI**

Dessa lyftar är monterade på ett chassi för användning utan hjul.



#### **EN KOMBINATION AV BÅDA**

Dessa lyftar är en kombination av både hjulbaserade och chassimonterade lyftar, en lyft - två möjligheter.



#### **PÅ GOLV**

Fäst bara med skruv och plugg så är lyftbordet direkt klart för användning.



#### **INGJUTNA**

Installationer ingjutna i betong eller galler.



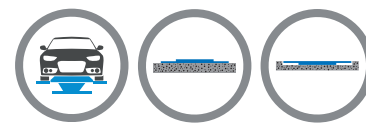
#### **PÅ SKENOR**

Integration i befintligt skensystem.

## HERKULES AIRGOMATIC HLS 3213

För ergonomiska lyft av alla vanliga fordon modeller

- 3,2 tons lyftkapacitet
- 1300 mm lyfthöjd
- För en hjulbas på upp till 3500 mm
- Nedfällbara överkörningsramper



### MÅTT

<b>Lyfthöjd</b> (på golvet/ingjutna)	1300 / 1140 mm
<b>Överkörningshöjd</b> (på golv)	110 mm
<b>Gropdjup</b> (in-ground)	160 mm

### HERKULES AIRGOMATIC HLS 3213

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 3213-11	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	925 kg	På golv
HLS 3213-14	3,2 ton	8 bar	1600/3300 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	865 kg	Ingjutna
HLS 3213-16	3,2 ton	8 bar	1600/3300 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	865 kg	Ingjuten, CE-stopp**
HLS 3213-17	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	950 kg	Transmobil (HLT-06)

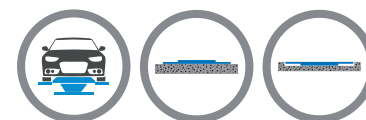
\* Med tom lyft

\*\*Säkerhetsstopp med varningssignal för att förhindra fotskador

## HERKULES HLS 1200

En kompakt lyft för utrymmesbesparande krav

- 2,5 tons lyftkapacitet
- Enkel att installera i verkstaden
- Steglösa lyfthöjder för ergonomisk arbetsställning



### MÅTT

<b>Lyfthöjd</b> (på golvet/ingjutna)	930 / 805 mm
<b>Överkörningshöjd</b> (på golv)	110 mm
<b>Gropdjup</b> (in-ground)	125 mm

### HERKULES AIRGOMATIC HLS 3213

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 1200-11	2,5 ton	8 bar	1500/3200 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	750 kg	På golv
HLS 1200-14	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	750 kg	Ingjutna
HLS 1200-16	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	750 kg	Ingjuten, CE-stopp**
HLS 1200-17	2,5 ton	8 bar	1500/3200 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	800 kg	Transmobil (HLT-3)

\* Med tom lyft

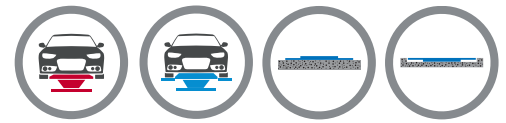
\*\*Säkerhetsstopp med varningssignal för att förhindra fotskador



## HERKULES AIRGOMATIC 3213 DUO

Anpassningsbar lyft för de mest skiftande krav

- 3,2 tons lyftkapacitet
- 1300 mm lyfthöjd
- Lyft på hjul eller på chassi



ALTERNATIVT



### MÅTT

Lyfthöjd (på golvet/ingjutna)	1300 / 1140 mm
Överkörningshöjd (på golv)	110 mm
Gropdjup (in-ground)	160 mm

### HERKULES AIRGOMATIC 3213 DUO

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 3213-DUO-11	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	1050 kg	På golv
HLS 3213-DUO-14	3,2 ton	8 bar	1600/3300 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	955 kg	Ingjutna
HLS 3213-DUO-16	3,2 ton	8 bar	1600/3300 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	955 kg	Ingjuten, CE-stopp**
HLS 3213-DUO-17	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	1070 kg	Transmobil (HLT-06)

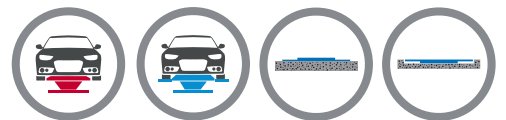
\* Med tom lyft

\*\*Säkerhetsstopp med varningssignal för att förhindra fotskador

## HERKULES HLS 1200 DUO

Användarvänlig och variabel lyft även för trånga utrymmen

- 2,5 tons lyftkapacitet
- Lyft på hjul eller på chassi
- Installation på golvet eller ingjutna



### MÅTT

Lyfthöjd (på golvet/ingjutna)	930 / 825 mm
Överkörningshöjd (på golv)	110 mm
Gropdjup (in-ground)	115 mm

### HERKULES HLS 1200 DUO

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 1200-DUO-11	2,5 ton	8 bar	1500/3200 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	850 kg	På golv
HLS 1200-DUO-14	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	850 kg	Ingjutna
HLS 1200-DUO-16	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	850 kg	Ingjuten, CE-stopp**
HLS 1200-DUO-17	2,5 ton	8 bar	1500/3200 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	850 kg	Transmobil (HLT-03)

\* Med tom lyft

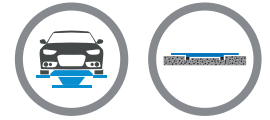
\*\*Säkerhetsstopp med varningssignal för att förhindra fotskador

## HERKULES HLO

Lyft för befintligt skensystem\*

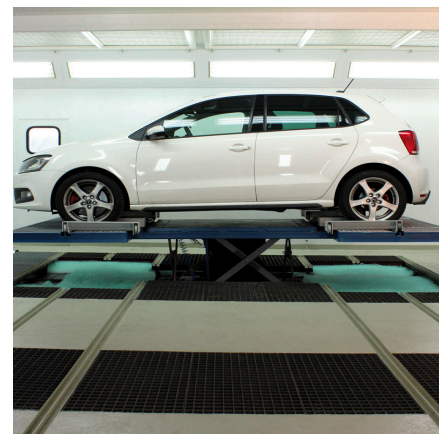
- för transport mellan lackbox- och torkugn

- Lyft på hjul
- Fordon kan flyttas i sidled
- Ingjuten installation



\*Vagnar för skensystem medföljer inte

HERKULES HLO				
Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Lyfthöjd	Installation
HLO 01	2,5 ton	8 bar	800 mm	ingjutna
HLO-3213	3,2 ton	8 bar	1300 mm	ingjutna

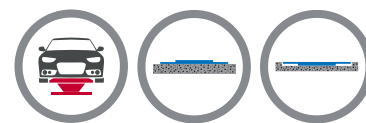




## HERKULES HM 1100

### Flexibelt och platsbesparande lyftbord

- 2,8 tons lyftkapacitet
- Horisontella vridbara armar – säker fixering av breda fordon
- Ingen installation – klar att användas omedelbart
- Flyttbar med extra tillbehör; hjulkit



#### MÅTT

Lyfthöjd (ingjuten/på golv)	930/825 mm
Överkörningshöjd (ingjuten)	115 mm
Gropdjup (in-ground)	115 mm

#### HERKULES HM 1100

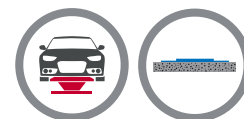
Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HM 1100-01	2,8 ton	8 bar	cirka 15 sek*	cirka 20 sek*	510 kg	På golv
HM 1100-04	2,8 ton	8 bar	cirka 15 sek*	cirka 20 sek*	510 kg	Infälld installation, med 4 gummiblock 800-105

\* Med tom lyft

## HERKULES K700

### En mångsidig lyft för däckserviceverkstäder

- 2,8 tons lyftkapacitet
- Ingen installation – klar att användas omedelbart
- Svängarmarnas radie gör att det är lätt att nå de rätta lyftpunkterna under bilen



#### MÅTT

Lyfthöjd	930 mm
Överkörningshöjd	110 mm
Vikt	840 kg

#### HERKULES K700

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Lyfttid	Sänktid	Installation
K 700-45	2,8 ton	8 bar	cirka 15 sek*	cirka 20 sek*	På golv

\* Med tom lyft

# HERKULES-LYFTAR FRÅN HEDSON

## Egenskaper

	AirgoMatic 3212-11	AirgoMatic 3212-14 / AirgoMatic 3212-16		AirgoMatic 3212-17	AirgoMatic 3212-DUO-11	AirgoMatic 3212-DUO-14 / AirgoMatic 3212-DUO-16		AirgoMatic 3212-DUO-17	HLS 1200-11	HLS 1200-14 / HLS 1200-16		HLS 1200-17	HLS 1200-DUO-11	HLS 1200-DUO-14 / HLS 1200-DUO-16		HLS 1200-DUO-17	HLQ.01	HM 1100-01	HM 1100-04	K700-45
<b>ANVÄNDNINGSSOMRÅDE</b>																				
Lack- och plåtarbeten	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Däckarbete					•	•	•						•	•	•				•	•
<b>UPPGIFTER OM KÖRNING</b>																				
Hjulbas min (cm)	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	160	160	160					
Hjulbas max (cm)	350	330	350	350	330	350	320	300	320	320	300	320	300	320						
Överkörningsbar	(•)	•	(•)	(•)	•	(•)	(•)	•	(•)	•	(•)	(•)	•	(•)	•	(•)	•	•	•	•
<b>UPPGIFTER OM LYFTNING</b>																				
Lyft i chassit					•	•	•						•	•	•				•	•
Bilen står på hjulen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
<b>TEKNISKA SPECIFIKATIONER</b>																				
Lyftkapacitet (ton)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.8	2.8	2.8
Överkörningshöjd (cm)	12		12	12		12	11		11	11		11	11		11			11		11
Gropdjup (cm)		15			15			11			11				11			10		11
Lyfthöjd (cm)	130	115	130	130	115	130	93	82	93	93	82	93	93	82	93	75	93	82	82	82
Lufttillförsel, bar (min/max)	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8	6/8
<b>UPPGIFTER OM INSTALLATION</b>																				
Ingjutna		•			•					•				•						•
På golv	•		•	•		•	•		•		•		•		•		•	•		•
Mobil			•			•					•				•					(•)
På skena																				

Standard •  
Tillval (•)



## HERKULES AIRGOMATIC 3213 OCH HERKULES AIRGOMATIC 3213 DUO FÖR TRANSMOBIL

Flexibel lösning för verkstaden

- 3,2 tons lyftkapacitet
- Flexibel användning på olika arbetsstationer



### HERKULES TRANSMOBIL FÖR AIRGOMATIC

Art.nr	Lyftkapacitet	Drift	Fjärrkontroll
HLT 06	3,2 ton	24 V	Ja

### HERKULES AIRGOMATIC 3213 OCH HERKULES AIRGOMATIC 3213 DUO FÖR TRANSMOBIL

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 3213-17	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	950 kg	Transmobil (HLT-06)
HLS 3213-DUO-17	3,2 ton	8 bar	1600/3500 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	1070 kg	Transmobil (HLT-06)

\* Med tom lyft

## HERKULES HLS 1200 OCH HERKULES HLS 1200 DUO FÖR TRANSMOBIL

Smidig lösning för små verkstäder

- 2,5 tons lyftkapacitet
- Flexibel användning på olika arbetsstationer



### HERKULES TRANSMOBIL FÖR HLS 1200

Art.nr	Lyftkapacitet	Drift	Fjärrkontroll
HLT 03	2,5 ton	24 V	Ja

### HERKULES HLS 1200 OCH HERKULES HLS 1200 DUO FÖR TRANSMOBIL

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Hjulbas (min/max)	Lyfttid	Sänktid	Vikt	Installation
HLS 1200-17	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	800 kg	Transmobil (HLT-03)
HLS 1200-DUO-17	2,5 ton	8 bar	1500/3000 mm	cirka 25 sek*	cirka 30 sek*	850 kg	Transmobil (HLT-03)

\* Med tom lyft





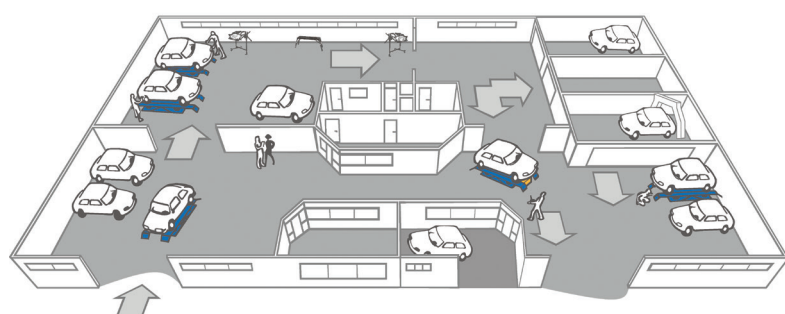
## HERKULES TRANSMOBIL

Bättre utnyttjande av verkstaden - flytta fordonen tryggt och enkelt genom trånga utrymmen i verkstaden

Herkules Transmobile ger ökad arbetskapacitet tack vare säkrare och snabbare arbetsrutiner och minskar drastiskt arbetet med att flytta runt bilarna i verkstaden.

Herkules Transmobil är en mobil enhet som används för säker transport av lyftarna - med eller utan fordon - inne på verkstaden. Transmobil styrs med en fjärrkontroll och kan användas på alla verkstäder med plant golv, även i sprutboxar med gallergolv.

- Snabbare förflyttning av bilarna
- Enkel transport av elfordon utan batterier
- Kraftfull egen drift utan hälsovådliga avgaser
- Fordonet förblir maskat under transporten mellan arbetsstationerna



### HERKULES TRANSMOBIL

Art.nr	Lyftkapacitet	Drift	Fjärrkontroll
HLT 06 <sup>1</sup>	3,2 ton	24 V	Ja
HLT 03 <sup>2</sup>	2,5 ton	24 V	Ja

1) Lämplig för Herkules 3213 AirgoMatic och 3213 Airgomatic Duo  
2) Lämplig för Herkules HLS 1200 och Herkules HLS 1200 Duo

### MÅTT

Höjd (HLT06 / HLT03)	456 / 456 mm
Längd (HLT06 / HLT03)	2600 / 2319 mm
Bredd (HLT06 / HLT03)	1488 / 1450 mm
Hjulbas (HLT06 / HLT03)	1919 / 1583 mm
Vikt (HLT06 / HLT03)	680 / 600 kg



## HERKULES PAINTER

### Säker personlyft för allt slags arbete kring bilen - passar både prepstation och sprutbox

*Med Herkules Painter kan lackerarna arbeta tryggt och ergonomiskt kring högre fordon som lastbilar och bussar.*

Painter är försedd med hjul som gör den lätt att flytta omkring i verkstaden. Tack vare sin konstruktion passar den utmärkt för små utrymmen vid förbehandlingsstationen och i sprutboxen.

På lyftbordet finns flera anslutningar för tryckluft samt förvaringsplats för verktyg så att de alltid finns nära till hands.

- Lätt att lyfta och sänka
- Perfekt för små utrymmen
- Säker arbetsställning
- Smart verktygsförvaring på plattformen



#### HERKULES PAINTER

Art.nr	Lyftkapacitet	Luftanslutning	Arbetshöjd	Plattformens mått	Vagnbas
Painter-01	150 kg	8 bar	3,25 m	2000x674 mm	2060x906 mm
Painter-02	150 kg	8 bar	4,00 m	3500x674 mm	3677x1116 mm
Painter-04	150 kg	8 bar	4,00 m	2000x674 mm	2153x1200 mm
Painter-05	250 kg	8 bar	4,00 m	3500x674 mm	3677x1525 mm





## HERKULES SLIPUTSUGSTRUSTNING

Håll verkstaden ren med ett tillförlitligt och effektivt dammsugningssystem från Herkules

*Herkules Hexacomb Turbo dammsug från Hedson är ett sliputsugningssystem för flera användare med dubbla anslutningar för strömförsörjning, reglerbar tryckluftsanslutning och utsug. Det kombinerar ergonomisk produktdesign, hög effektivitet och enkelt handhavande.*

Herkules Hexacomb Turbo har som standardutrustning automatisk systemstart för både luft och elverktyg samt automatisk, pneumatisk filterrengöring .

Sliputsugningssystemet erbjuder hexagoner med tak- eller väggmontage samt en svängbar arm med en längd av 5 m. Enheterna kopplas samman via ett rörsystem. I turbinen finns gott om plats för verktyg, slipmedel med mera. Hexagon-energihuvudet eller den multifunktionella terminalen förser arbetsplatser med vakuumkraft, lufttryck och el. Dammpåsar byts tryggt och enkelt tack vare en skjutbar platta och påshållare.

- Tryggt och enkelt byte av dammpåsar
- Inställbart lufttryck med tryckregulator
- Kraftfull men tyst turbin tack vare god isolering

### FILTERRENGÖRING

Filterutrymmets fyllnadsgrad indikeras via en LED-signal. Genom att öppna den skjutbara skivan rengörs filtren automatiskt och påsen kan bytas utan att det dammar.

### MYCKET TYST

Turbinen i vakuumsystemet med dess 64 dB (max) är tystare än en modern dammsugare.

### INTEGRERADE VRIDBARA ARMAR

Sliputsugningssystemet har en integrerad svängarm som gör det lättare att nå ut till flera arbetsplatser i verkstaden.



## HERKULES T2 TURBO, SKÅP- ELLER VÄGGMONTERAD

Det autentiska fleranvändarsystemet för verkstaden

- Upp till två slipmaskiner samtidigt
- Hexagon-energihuvudet är kompatibelt med alla slipverktyg
- Arbetshöjden kan enkelt ändras

### MÅTT SKÅP

Höjd	1010 mm
Bredd	510 mm
Djup	570 mm
Vikt	70 kg



### HERKULES T2 TURBO, SKÅP

Art.nr	Motoreffekt	Volymström	Undertryck	Filterarea	Bullernivå max.	Spänning
E1S	1300 W	220 m <sup>3</sup> /h	220 mbar	10470 cm <sup>2</sup>	max. 64 dB	1,3 kW
HEXA-COMB-T2S*	1300 W	220 m <sup>3</sup> /h	220 mbar	10470 cm <sup>2</sup>	max. 64 dB	1,3 kW/230 V

\*) Svängarm 5 m, Hexagon energi huvud, Hållare för slangar och verktyg



### MÅTT VÄGGMONTERAD

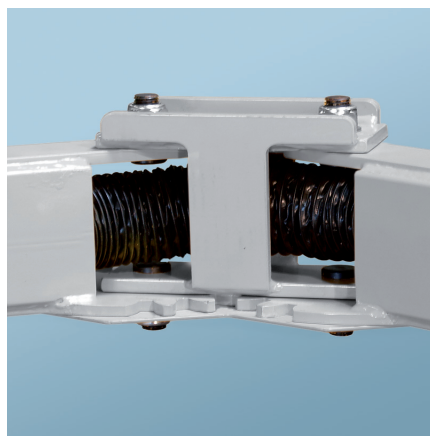
Höjd*	1010 mm
Bredd	510 mm
Djup	570 mm
Vikt	70 kg

\*från substrat

### HERKULES T2 TURBO, VÄGGMONTERING

Art.nr	Motoreffekt	Volymström	Undertryck	Filterarea	Bullernivå max.	Spänning
E1W	1300 W	220 m <sup>3</sup> /h	220 mbar	10470 cm <sup>2</sup>	max. 64 dB	1,3 kW
HEXA-COMB-T2W*	1300 W	220 m <sup>3</sup> /h	220 mbar	10470 cm <sup>2</sup>	max. 64 dB	1,3 kW/230 V

\*) Svängarm 5 m, Hexagon energi huvud, Hållare för slangar och verktyg



Säker styrning av svängarmarna via en smidig kuggkransförbindelse.



Ergonomiskt och dammfritt byte av dammpåsar tack vare en skjutbar platta och påshållare.



Dammfritt byte av dammpåsar genom att öppna den skjutbara skivan. Dammet faller ned i påsen.

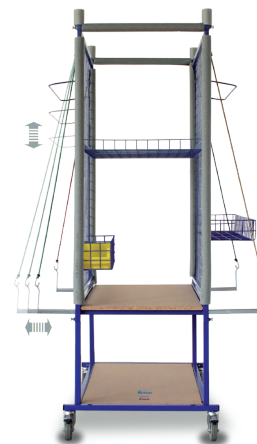
## VERKSTADSUTRUSTNINGAR

Öka produktiviteten - organisera arbetet i verkstaden för en säkrare och effektivare arbetsprocess

### HERKULES LACKYTENDER

Det perfekta bär- och förvaringssystemet i verkstaden

- Vadderad ställning för stora delar
- Spännremmar för säker förvaring
- Steglöst utdragbara stöd



#### HERKULES LACKYTENDER

Art.nr	Längd	Bredd	Höjd	Vikt
300-297	900 mm	680 mm	2020 mm	45 kg

### HERKULES LACKY BUMPER

Säker förvaring och enkel transport av skrymmande fordonsdelar

- Vadderade stöd
- Justerbar på många sätt
- Lätt att få ordning



#### HERKULES LACKYTENDER

Art.nr	Längd	Bredd	Höjd	Vikt
300-399	1200 mm	800 mm	2000 mm	28 kg

### HERKULES STEGPALL

Perfekt när man lackar tak på större bilar som skåpbilar och mindre lastbilar

- Platsbesparande
- Låg vikt
- Enkel att ställa undan



#### HERKULES STEGPALL

Art.nr	Lyftkapacitet	Vikt	Mått
300-257	120 kg	5,0 kg	1000x330x325 mm
		6,5 kg	1190x330x600 mm

### HERKULES LACKSTATIV

Snabbt och säkert måleri- och monteringsstativ för verkstaden

- Många inställningsmöjligheter
- Robust men lätthanterat
- Utdragbart



#### HERKULES LACKSTATIV

Art.nr
BL-01

## VI FINNS HÄR FÖR DIG!

### *Kundtjänst*

Beställningar SE	order.a@hedson.com
Allmänna förfrågningar SE	info@hedson.com
Teknisk support SE	support@hedson.com
Beställningar DE	bestellung@hedson.com
Allmänna förfrågningar DE	info.de@hedson.com
Teknisk support DE	service.de@hedson.com

### *Försäljning - Tyskland, Österrike, Schweiz och Nederländerna*

Jos Keijenberg, Sales leader & NL	jos.keijenberg@hedson.com
Alex Kohl, Väst	alex.kohl@hedson.com
Michael Eismann, Nordöst	michael.eismann@hedson.com
Hans-Joachim Draband, Norra	hans-joachim.draband@hedson.com
Hans-Juergen Dollmann, Sydvästra Tyskland och Schweiz	hans-juergen.dollmann@hedson.com
Sven Janssen, Sydöst och Österrike	sven.janssen@hedson.com

### *Försäljning - Frankrike*

Cedric Desmettre	cedric.desmettre@hedson.com
Daniel Jorge	daniel.jorge@hedson.com

### *Försäljning - USA och Kanada*

Mike Bertrand	mike.bertrand@hedson.com
Shelley Featherstone	shelley.featherstone@hedson.com
Colin Hammacott	colin.hammacott@hedson.com

### *Försäljning*

Niklas Johansson, Sales leader	niklas.johansson@hedson.com
Eva Löfgren, Nordics	eva.lofgren@hedson.com
Magnus Lojander, Norden och Storbritannien	magnus.lojander@hedson.com
Janusz Deneka, Östeuropa	janusz.deneka@hedson.com
Carlos Herrera, Spanien, Portugal	carlos.herrera@hedson.com
Juan Alloza, Asia/South Pacific, Latin America	juan.alloza@hedson.com