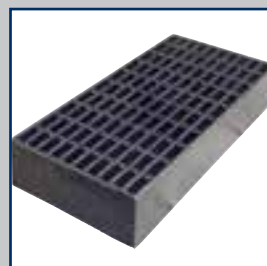


<i>Innehåll</i>	
<i>Gaffelyftvagnar</i>	<i>470</i>
<i>Lyftblock</i>	<i>471</i>
<i>Hydrauliska domkrafter</i>	<i>472-474</i>
<i>Truckdomkraft hydraulisk</i>	<i>475</i>
<i>Tillbehör hydrauliska domkrafter</i>	<i>476</i>
<i>Bärbar luftdomkraft</i>	<i>477</i>
<i>Lufthydrauliska domkrafter</i>	<i>478-481</i>
<i>Tillbehör lufthydrauliska domkrafter</i>	<i>482</i>
<i>Frihjulslift (SD)</i>	<i>483-486</i>
<i>Tillbehör frihjulslift (SD)</i>	<i>487-488</i>
<i>Frihjulslift (FL)</i>	<i>489-490</i>
<i>Gropdomkraft</i>	<i>491-496</i>
<i>Tillbehör gropdomkraft & frihjulslift (FL)</i>	<i>497-499</i>
<i>Verkstadskranar</i>	<i>500-501</i>
<i>Växellådslyftar</i>	<i>502-503</i>
<i>Tillbehör växellådslyftar</i>	<i>504</i>
<i>Hjullyftare</i>	<i>505-507</i>
<i>Verkstadspressar</i>	<i>508-511</i>
<i>Tillbehör verkstadspressar</i>	<i>512</i>
<i>Riktsats</i>	<i>513</i>
<i>Pallbockar</i>	<i>514</i>
<i>Pelardomkrafter</i>	<i>515-516</i>



Gaffellyftvagnar



Art. nr 9600800

Gaffellyftvagn Attack 800 snabblyft

En driftsäker gaffelvagn av högsta kvalitet och precision. Utrustad med snabblyft som får gaffellyftvagnen att nå högsta läge efter 5 pumphandtag, max 200 kg. Över 200 kg övergår lyfthastigheten till normal. Den har en av marknadens starkaste hydraulik. Enkelhjul av polyuretan med ett litet klättermjul längst fram, för att lätt kunna komma in under pallan från långsidan.

Specifikationer

Lyftkapacitet	kg	2000
Gaffelhöjd min/max	mm	85/195
Gaffellängd	mm	800
Bredd över gafflarna	mm	520
Vikt	kg	57



Art. nr 9601150

Gaffellyftvagn Attack 1150 snabblyft

En driftsäker gaffelvagn av högsta kvalitet och precision. Utrustad med snabblyft som får gaffellyftvagnen att nå högsta läge efter 5 pumphandtag, max 200 kg. Över 200 kg övergår lyfthastigheten till normal. Den har en av marknadens starkaste hydraulik. Boggihjul av polyuretan med ett litet klättermjul längst fram, för att lätt kunna komma in under pallan från långsidan.

Specifikationer

Lyftkapacitet	kg	2000
Gaffelhöjd min/max	mm	85/195
Gaffellängd	mm	1150
Bredd över gafflarna	mm	520
Vikt	kg	70



Art. nr 9601250

Saxlyftvagn Attack 1250

Kombinerad lyftvagn och arbetsbord. Saxlyftvagnen är utrustad med 3-stegs kolv som gör att den är låg vid lyftsidan. Den kan med fördel användas som ett arbetsbord då du lätt kan justera höjden till rätt arbetshöjd. Den blir stabil när den höjs då stöden automatiskt går i backen. Vid sänkning med gods på gafflarna, så sänks detta sakta för att ej skada godset.

Specifikationer

Lyftkapacitet	kg	1000
Gaffelhöjd	mm	85-800
Gaffellängd	mm	1150
Bredd över gafflarna	mm	520
Vikt	kg	105

Lyftblock

Lyftblocken är tillverkade i PUR, (Polyuretan). PUR har små slutna celler med luft, det gör att lyftblocken tål högt tryck och sedan går tillbaka till sin ursprungliga form. DIN Shore är ett mått på hårdhet. DIN Shore är 65 mot 85 för gummi dvs gummi är mycket hårdare och kan lätt ge skador på karossen. Dagens bilar har såväl plast som tunn metall i karossen, vilket gör att det är svårt att lyfta utan att skada karossen. Tryckytan är mjukare och formar sig till karossen istället för tvärt om. De här PUR-lyftblocken väger 1/3 av gummiblock. Tål alla typer av kemikalier utom aceton. Lyftblocken tål 600 kilos tryck per cm².

 <p>Art. nr 9820050</p>	<p>Lyftblock MT Passar till 4-pelaryftar & körbanelyftar. Mått: 200 x 100 x 70 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820052</p>	<p>Lyftblock MT Passar till 4-pelaryftar & körbanelyftar. Mått: 200 x 100 x 40 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820054</p>	<p>Lyftblock MT Passar till 4-pelaryftar & körbanelyftar. Mått: 200 x 100 x 25 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820056</p>	<p>Lyftblock TWIN-LIFT BLOCK Med band som kopplar ihop blocken. Mått: 300 x 170 x 65 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820058</p>	<p>Lyftblock LONGPAD Mått: 1250 x 230 x 32 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820060</p>	<p>Lyftblock BODY-LIFT HÖG För H-lyftar m.m. Mått: 230 x 140 x 120 mm</p> 
 <p>Art. nr 9820062</p>	<p>Lyftblock BODY-LIFT LÅG För H-lyftar m.m. Mått: 230 x 140 x 87 mm</p> 

Hydrauliska domkrafter

DK20 / DK20Q



Kapacitet: 2,0 t
Max höjd: 495 mm

Domkraft för lyft av person- och varubilar

Mycket låg min. höjd på endast 80 mm. Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödsmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Tystgående hjul med polyuretangummidäck skonar verktygsgolvet. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp. DK20Q är utrustad med quickliftpedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten.



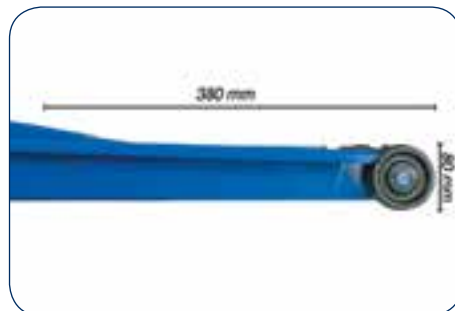
DK13HLQ



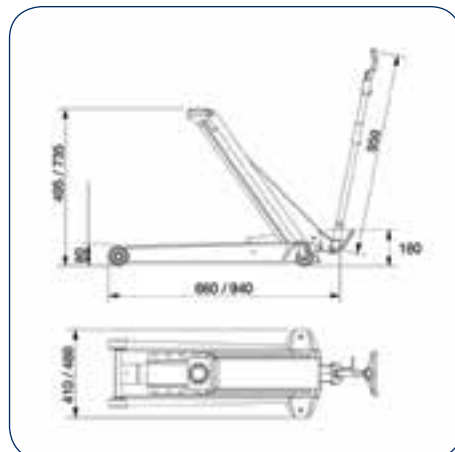
Kapacitet: 1,3 t
Max höjd: 735 mm

Höglyftande domkraft som lämpar sig för bilar med låg frihöjd

Mycket låg min. höjd på endast 80 mm i en längd på 380 mm. Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Quicklift-pedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödsmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Tystgående hjul med polyuretangummidäck skonar verktygsgolvet. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp.



Specifikationer		DK20	DK20Q	DK13HLQ
Art. nr		9800021	9800023	9800022
Kapacitet	ton	2	2	1,3
Min. höjd	mm	80	80	80
Max höjd	mm	495	495	735
Ramlängd	mm	660	660	940
Handtagslängd	mm	950	950	950
Ramhöjd	mm	160	160	160
Bredd	mm	410	410	480
Vikt	kg	31	31	39



Hydrauliska domkrafter

DK20HLQ



Kapacitet: 2,0 t
Max höjd: 795 mm

Höglyftande domkraft som lämpar sig för SUV-bilar och varufordon

Mycket låg min. höjd på endast 80 mm. Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Quicklift-pedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Tystgående hjul med polyuretangummidäck skonar verktygsgolvet. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp.



DK50HLQ



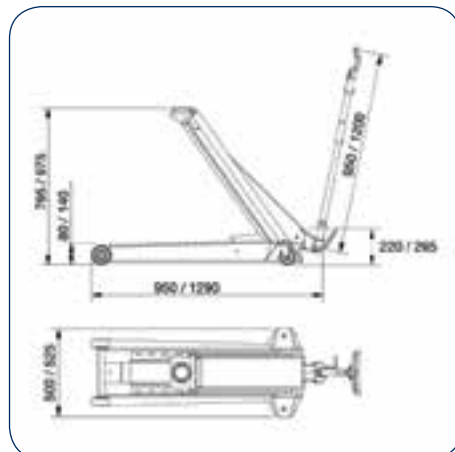
Kapacitet: 5,0 t
Max höjd: 975 mm

Höglyftande domkraft till lastbil, lantbruks- och entreprenadmaskiner

Låg min. höjd på endast 140 mm. Möjlighet för eftermontering av luftgummi-hjul för lättare manövrering (extra tillbehör). Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Quicklift-pedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp.



Specifikationer		DK20HLQ	DK50HLQ
Art. nr		9800024	9800027
Kapacitet	ton	2,0	5,0
Min. höjd	mm	80	140
Max höjd	mm	795	975
Ramlängd	mm	950	1290
Handtagslängd	mm	950	1200
Ramhöjd	mm	220	265
Bredd	mm	500	525
Vikt	kg	49	170



Hydrauliska domkrafter

DK40Q / DK60Q



Kapacitet: 4,0 / 6,0 t
Max höjd: 600 mm

Domkraft till lastbil, lantbruks- och entreprenadmaskiner

Låg min. höjd på endast 140 mm. Möjlighet för eftermontering av luftgummihjul för lättare manövrering (extra tillbehör). Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Quicklift-pedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödsmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp.



DK100Q / DK120Q



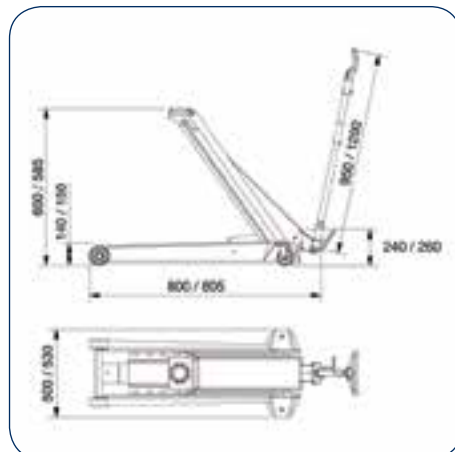
Kapacitet: 10,0 / 12,0 t
Max höjd: 585 mm

Domkraft till lastbil, lantbruks- och entreprenadmaskiner

Låg min. höjd på endast 150 mm. Möjlighet för eftermontering av luftgummihjul för lättare manövrering (extra tillbehör). Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Quicklift-pedal för enkel och snabb lyftning till lyftpunkten. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Handmanövrerat dödsmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Ergonomiskt handtag säkrar ett ordentligt och fast grepp.



Specifikationer		DK40Q	DK60Q	DK100Q	DK120Q
Art. nr		9800030	9800032	9800034	9800038
Kapacitet	ton	4,0	6,0	10,0	12,0
Min. höjd	mm	140	140	150	150
Max höjd	mm	600	600	585	585
Ramlängd	mm	800	800	805	805
Handtagslängd	mm	950	1200	1200	1200
Ramhöjd	mm	240	240	260	260
Bredd	mm	500	500	530	530
Vikt	kg	95	95	118	118



Truckdomkraft hydraulisk

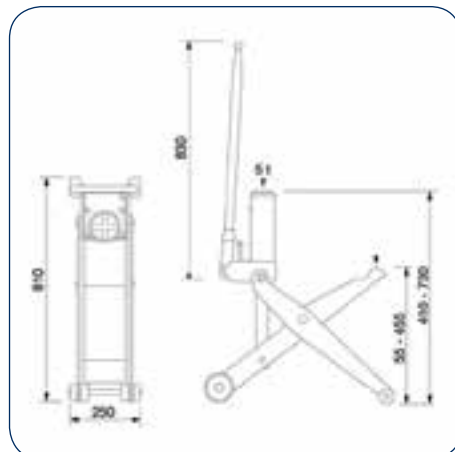
FJ40



Kapacitet: 4,0 / 5,0 t
Max höjd: 455 / 730 mm

Domkraft till gaffeltruckar - lämpar sig även för lantbruk och industri

Extra låg min. höjd på endast 55 mm. Kombi-domkraft med 2 lyftpunkter (sax 55-455 mm, cylinder 410-730 mm). Kapacitet är 4 ton på saxen och 5 ton på cylindern. Hopfällbar och därmed även lämplig för servicefordon. Bred och robust ram tillverkad i stål av högsta kvalitet. Exakt och säker kontroll vid sänkning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning.



Specifikationer		FJ40
Art. nr		9870001
Kapacitet (Lyftarmen / Lyftcylindern)	ton	4,0 / 5,0
Min. höjd (Lyftarmen / Lyftcylindern)	mm	55 / 410
Max höjd (Lyftarmen / Lyftcylindern)	mm	455 / 730
Ramlängd	mm	810
Handtagslängd	mm	830
Ramhöjd	mm	100
Bredd	mm	250
Vikt	kg	43

Tillbehör hydrauliska domkrafter

GSI



Art. nr 9800025

Gummisadel

Skyddar bilens underrede

Passar till:
DK20
DK20Q
DK13HLQ
DK20HLQ
T3



G4



Art. nr 9800042

Luftgummihjul av hög kvalitet

Säkrar enkel transport och stor manöverförmåga - även på ojämna golv.

Passar till:
DK40Q
DK60Q
DK100Q
DK120Q
DK50HLQ



T3



Kapacitet: 1,0 t

Art. nr 9800009

Lyftbalk

Lyfter bilen fri för samtidigt byte av båda hjulen. Räckvidd med teleskoparmar från 745 till 1150 mm.

Passar till:
DK20
DK20Q
DK13HLQ
DK20HLQ



FDK1 / FDK2



Art. nr 9800026 - FDK1

Art. nr 9800043 - FDK2

Förlängare - FDK1

Förlänger för lyft av fordon med stor frihöjd (100 mm).

Passar till:
DK20 / DK20Q
DK13HLQ / DK20HLQ

Förlängare - FDK2

Förlänger för lyft av fordon med stor frihöjd (125 mm).

Passar till:
DK40Q / DK60Q
DK100Q / DK120Q / DK50HLQ



Bärbar luftdomkraft

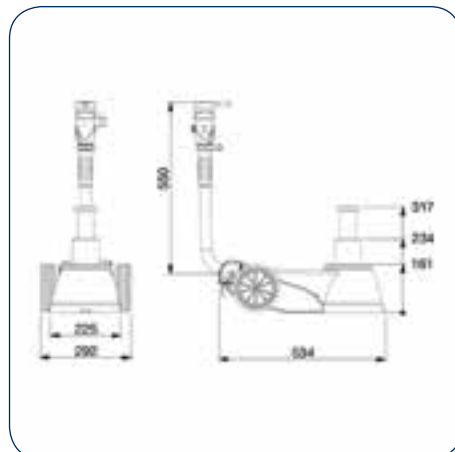
B25-2



Kapacitet: 25 / 10 t
Max höjd: 234 / 317 mm

Bärbar luftdomkraft - idealisk för servicefordon m.m.

Låg min. höjd på endast 161 mm och låg vikt på endast 27 kg. Praktisk design och inga lösa slangar, handtag och ventiler. Lätt att använda med körstång, bärhandtag och manöverventil integrerat i en och samma funktion. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livslängd. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. Transportsäkring/väggupphängning för servicefordon och verkstad (extra tillbehör). Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



Specifikationer		B25-2
Art. nr		9810002
Kapacitet	ton	25 / 10
Min. höjd	mm	161
Max höjd	mm	234 / 317
Ramlängd	mm	534
Handtagslängd	mm	550
Bredd	mm	225
Bredd med hjul	mm	292
Arbetstryck	bar	9-12
Luffförbrukning	l/min	350
Vikt	kg	27

Lufthydrauliska domkrafter

25-1



Kapacitet: 25 t
Max höjd: 344 mm

1-stegs luftdomkraft till entreprenadmaskiner och lastbilar

Min. höjd på 220 mm. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 25-1 TH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2123 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



25-1H



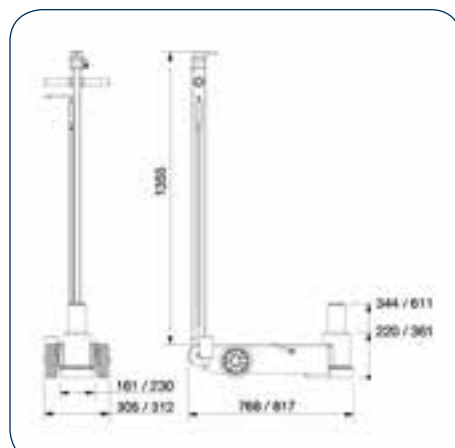
Kapacitet: 25 t
Max höjd: 611 mm

1-stegs luftdomkraft till lantbruks- och entreprenadmaskiner, trailers och andra fordon med stor frihöjd.

Min. höjd på 361 mm och hög max höjd på 611 mm. Med förlängare F250 (extra tillbehör) ökar max höjden till 861 mm. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 25-1HTH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2172 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



Specifikationer		25-1	25-1H
Art. nr		9810003	9810005
Kapacitet	ton	25	25
Min. höjd	mm	220	361
Max höjd	mm	344	611
Ramlängd	mm	768	817
Handtagslängd	mm	1355	1355
Bredd	mm	161	230
Bredd med hjul	mm	305	312
Arbetsstryck	bar	9-12	9-12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt	kg	62	71



Lufthydrauliska domkrafter

25-2



Kapacitet: 25 / 10 t
Max höjd: 275 / 377 mm

Allround 2-steps luftdomkraft till bussar och lastbilar

Låg min. höjd på endast 183 mm. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 25-2TH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2123 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



50-2



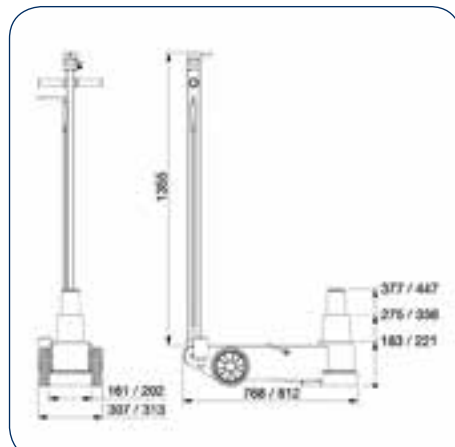
Kapacitet: 50 / 25 t
Max höjd: 338 / 447 mm

2-steps luftdomkraft till stora bussar och lastbilar

Min. höjd på 221 mm. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 50-2TH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2167 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



Specifikationer		25-2	50-2
Art. nr		9810007	9810009
Kapacitet	ton	25 / 10	50 / 25
Min. höjd	mm	183	221
Max höjd	mm	275 / 377	338 / 447
Ramlängd	mm	768	812
Handtagslängd	mm	1355	1355
Bredd	mm	161	202
Bredd med hjul	mm	307	313
Arbetsstryck	bar	9-12	9-12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt	kg	60	80



Lufthydrauliska domkrafter

50-3



Kapacitet: 50 / 25 / 10 t
Max höjd: 211 / 264 / 333 mm

3-steps luftdomkraft till lågolvbussar och andra fordon med låg frihöjd

Mycket låg min. höjd på endast 151 mm och samtidigt stor lyftkapacitet. Teleskopcylinder ger en bra lyfthöjd trots den låga min. höjden. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 50-3TH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2165 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (50/100 mm).



50-3H

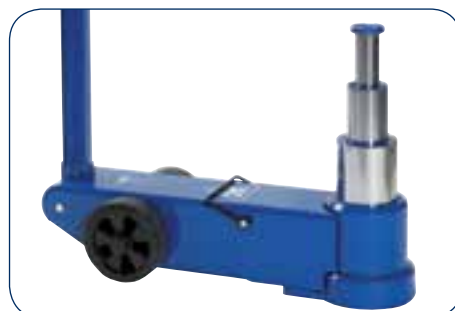


Kapacitet: 50 / 25 / 10 t
Max höjd: 338 / 447 / 560 mm

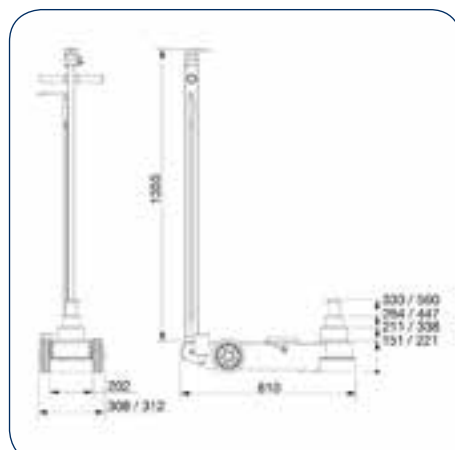
3-steps luftdomkraft till fordon med extra stor frihöjd

Min. höjd på 221 mm och stor max höjd på 560 mm. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 50-3HTH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2165 mm och ger en säker och bekväm användning.

Får av säkerhetsskäl inte användas tillsammans med förlängare.



Specifikationer		50-3	50-3H
Art. nr		9810011	9810150
Kapacitet	ton	50 / 25 / 10	50 / 25 / 10
Min. höjd	mm	151	221
Max höjd	mm	211 / 264 / 333	338 / 447 / 560
Ramlängd	mm	810	810
Handtagslängd	mm	1355	1355
Bredd	mm	202	202
Bredd med hjul	mm	308	312
Arbetstryck	bar	9-12	9-12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt	kg	67	73



Lufthydrauliska domkrafter

65-1



Kapacitet: 65 t
Max höjd: 382 mm

Luftdomkraft till tunga entreprenadmaskiner

Min. höjd på 245 mm och extremt stor kapacitet på 65 ton. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 65-1TH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2179 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (100/200 mm). Levereras med luftgummihjul som standard.



65-1H



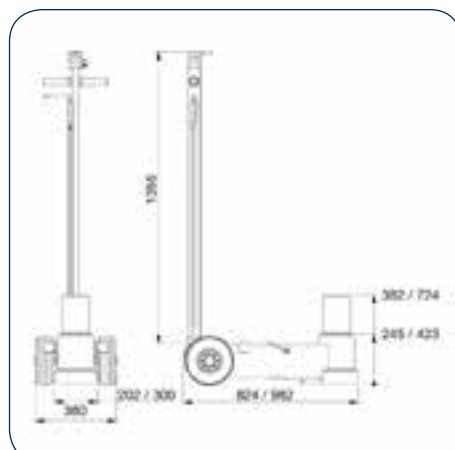
Kapacitet: 65 t
Max höjd: 724 mm

Luftdomkraft till tunga fordon med stor frihöjd

Min. höjd på 423 mm och max höjd på 724 mm, inkl. förlängare är max höjden 1024 mm. Utformad för hård, intensiv och professionell användning. Hårdförkromad kolvstång säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Dödmansgreppet ger optimal säkerhet vid lyftning och sänkning. 65-1HTH har ett teleskophandtag som ökar räckvidden under fordonet till 2337 mm och ger en säker och bekväm användning. Inkl. 2 st förlängare (100/200 mm). Levereras med luftgummihjul.



Specifikationer		65-1	65-1H
Art. nr		9810165	9810167
Kapacitet	ton	65	65
Min. höjd	mm	245	423
Max höjd	mm	382	724
Ramlängd	mm	824	982
Handtagslängd	mm	1355	1355
Bredd	mm	202	300
Bredd med hjul	mm	380	380
Arbetstryck	bar	9-12	9-12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt	kg	95	138



Tillbehör lufthydrauliska domkrafter

SBB



Art. nr 9810126

Transportsäkring och väggupphängning till B25-2

Säker förvaring i servicefordon, vilket förhindrar skador vid plötslig inbromsning. Praktisk väggupphängning i verkstad.

Passar till:
B25-2



F250



Art. nr 9810013

Förlängare

Ökar max höjden med 250 mm.

Får inte användas i kombination med andra förlängare.

Passar till:
B25-2 / 25-1
25-1H / 25-2
50-2 / 50-3



FW



Kapacitet:
10 t

Art. nr 9810014

Domkraftsadel

ø 145 mm.

Lämpar sig för lyft under bultar, differential m.m.

Passar till:
B25-2 / 25-1
25-1H / 25-2
50-2 / 50-3



FW1



Kapacitet:
10 t

Art. nr 9810114

V-sadel

Lämpar sig för lyft under diverse axlar.

Passar till:
B25-2 / 25-1
25-1H / 25-2
50-2 / 50-3



Frihjulslift

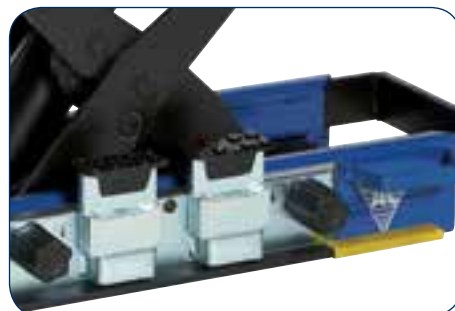
SD20L / SD26L



Kapacitet: 2,0 / 2,6 t
Lyfthöjd: 250 mm

Handhydraulisk saxdomkraft till personbilar och varubilar

Snabbt och effektivt lyft tack vare manuell dubbelverkande pump. Låg höjd på 180 mm och tunn design gör den lämplig för fordon med låg frihöjd. Stor och flexibel räckvidd eftersom avståndet mellan lyftpunkterna kan justeras upp till 1610 mm. Unikt höjdjusterbart upphängningssystem - passar till alla lyftar och gropar. 2-handsanvändning med dödmansgrepp, mekaniskt säkerhetsstopp och övertrycksventil för maximal säkerhet. Inkl. 3 uppsättningar förlängare (10/40/85 mm) samt gummisadel som skyddar bilens underrede.



SD20PHL / SD26PHL



Kapacitet: 2,0 / 2,6 t
Lyfthöjd: 250 mm

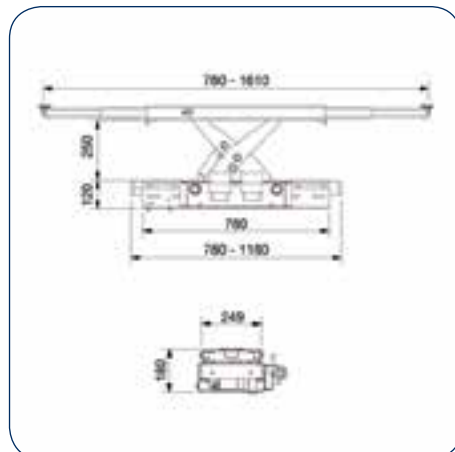
Lufthydraulisk saxdomkraft till personbilar och varubilar

Snabbt och effektivt lyft tack vare en driftsäker och tystgående pump. Låg höjd på 180 mm och tunn design gör den lämplig för fordon med låg frihöjd. Stor och flexibel räckvidd eftersom avståndet mellan lyftpunkterna kan justeras upp till 1610 mm. Unikt höjdjusterbart upphängningssystem - passar till alla lyftar och gropar. 2-handsanvändning med dödmansgrepp, mekaniskt säkerhetsstopp och övertrycksventil. Inkl. 3 uppsättningar förlängare (10/40/85 mm) samt gummisadel som skyddar bilens underrede.



OBS! Upphängningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Specifikationer		SD20L	SD26L	SD20 PHL	SD26 PHL
Art. nr		9820001	9820013	9820002	9820014
Kapacitet	ton	2,0	2,6	2,0	2,6
Lyfthöjd	mm	250	250	250	250
Min. höjd	mm	180	180	180	180
Lyftarm teleskopiska	mm	780-1610	780-1610	780-1610	780-1610
Rambredd (utan upphängning)	mm	780-1180	780-1180	780-1180	780-1180
Chassihöjd	mm	120	120	120	120
Lyftarm bredd	mm	249	249	249	249
Arbetsstryck	bar			8,5-12	8,5-12
Luffförbrukning	l/min			350	350
Vikt (utan upphängning)	kg	105	105	110	110



OBS! Upphängningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Frihjulslift

SD20PHL-A / SD26PHL-A



Kapacitet: 2,0 / 2,6 t
Lyfthöjd: 250 mm

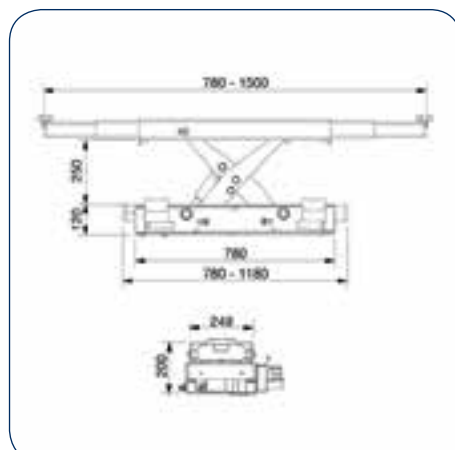
Helautomatisk lufthydraulisk saxdomkraft till besiktningshallar och verkstäder med många lyft

Lyftarmarna används individuellt med hjälp av joysticks. På så vis undviks dåliga arbetsställningar och tidskrävande arbetsgång. Via fjärrstyrning aktiveras sänkingsfunktion och hopdragning av lyftarmarna till utgångspositionen. Fjärrkontrollen kan monteras vid kontrollpanelen till körbanelyften, och därmed får man en säker användning och undviker onödiga steg. Unikt höjjusterbart upphängnings-system - passar till alla lyftar och gropar. Inkl. 3 uppsättningar förlängare (10/40/85 mm) samt gummisadel som skyddar bilens underrede.



OBS! Upphångningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Specifikationer		SD20PHL-A	SD26PHL-A
Art. nr		9820045	9820047
Kapacitet	ton	2,0	2,6
Lyfthöjd	mm	250	250
Min. höjd	mm	200	200
Lyftarm teleskopiska	mm	780-1500	780-1500
Rambredd (utan upphängning)	mm	780-1180	780-1180
Chassihöjd	mm	120	120
Lyftarm bredd	mm	249	249
Arbetstryck	bar	8,5-12	8,5-12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt (utan upphängning)	kg	120	120



OBS! Upphångningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Frihjulslift

SD32PHL



Kapacitet: 3,2 t
Lyfthöjd: 250 mm

Lufthydraulisk sax- domkraft till personbilar, varufordon och lastbilar

Solid och robust design gör den idealisk för lyft av tunga fordon. Låg höjd på endast 230 mm. Stor och flexibel räckvidd eftersom avståndet mellan lyftpunkterna kan justeras upp till 1610 mm. Unikt höjdjusterbart upphängningssystem - passar till alla lyftar och gropar. 2-handsanvändning med dödmansgrepp, mekaniskt säkerhetsstopp och övertrycksventil för maximal säkerhet. Inkl. 3 uppsättningar förlängare (10/40/85 mm) samt gummisadel som skyddar bilens underrede.



SD40PHL



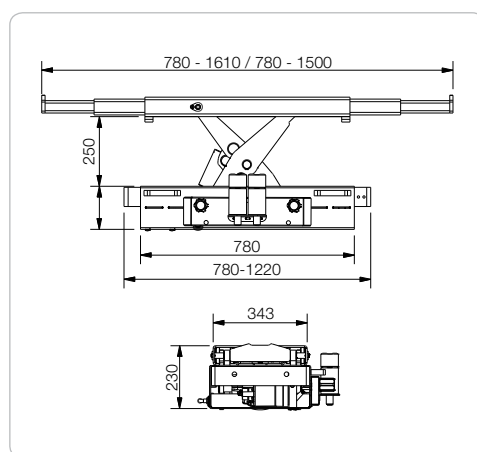
Kapacitet: 4,0 t
Lyfthöjd: 250 mm

Lufthydraulisk sax- domkraft till person- bilar, varufordon och lastbilar

Solid och robust design gör den idealisk för lyft av tunga fordon. Låg höjd på endast 230 mm. Stor och flexibel räckvidd eftersom avståndet mellan lyftpunkterna kan justeras upp till 1500 mm. Unikt höjdjusterbart upphängningssystem - passar till alla lyftar och gropar. 2-handsanvändning med dödmansgrepp, mekaniskt säkerhetsstopp och övertrycksventil för maximal säkerhet. Inkl. 2 uppsättningar förlängare (50/100 mm).



Specifikationer		SD32PHL	SD40PHL
Art. nr		9820320	9820040
Kapacitet	ton	3,2	4,0
Lyfthöjd	mm	250	250
Min. höjd	mm	230	230
Lyftarm teleskopiska	mm	780-1610	780-1500
Rambredd (utan upphängning)	mm	780-1220	780-1220
Chassihöjd	mm	160	160
Lyftarm bredd	mm	343	343
Arbetsstryck	bar	8,5 - 12	8,5 - 12
Luffförbrukning	l/min	350	350
Vikt (utan upphängning)	kg	175	175

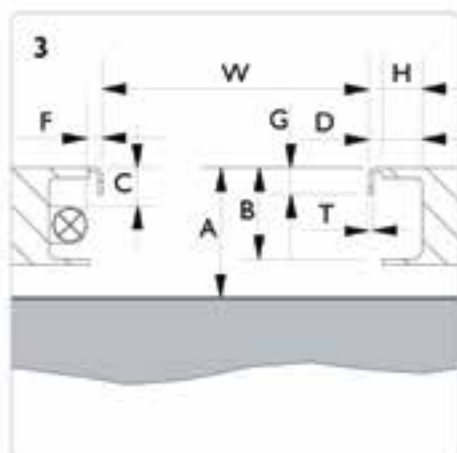
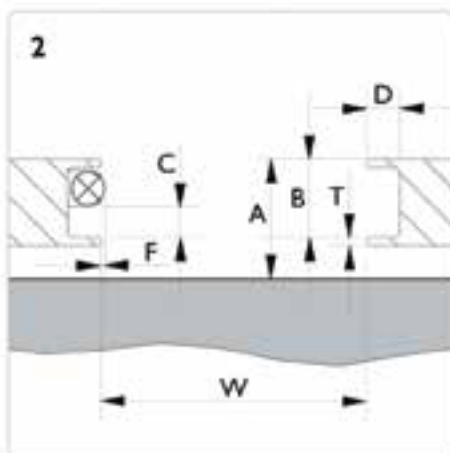
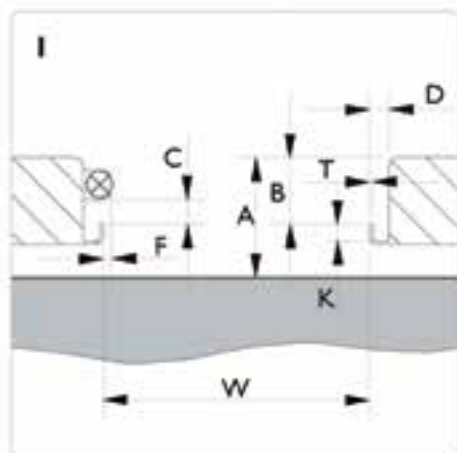


OBS! Upphängningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

MÅTTSCHEMA LYFT

PRODUKT: FL - Frihjulsliftare 6 t 12 t 16 t 20 t SD - Saxdomkraft 2 t 2,6 t 3,2 t 4 t

Lyftfabrikant: _____ Modell: _____ Kapacitet: _____ Årgång: _____



4 ritningar

Ritning nr.: _____

W = _____ mm

A = _____ mm

B = _____ mm

D = _____ mm

G = _____ mm

H = _____ mm

K = _____ mm

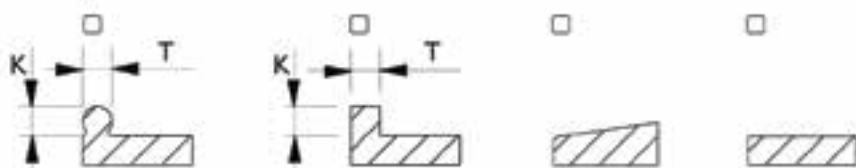
T = _____ mm

Om liften är utrustad med belysning eller andra utstickande föremål, fyll i mått mål C og F:

C min. = _____ mm

F max. = _____ mm

Skenprofil



Obs: Det är köparens risk/ansvar att uppgivna data är korrekta och utförliga. Lyften ska alltid vara konstruerad och godkänd för montering av hjälpmkraft. **Enl. EN1493:1998 får hjälpmkraftens kapacitet inte överstiga 0,66 x lyftens kapacitet** (en 2 tons domkraft på en 3 tons lyft går bra - men inte en 2,6 tons).

Datum: _____

Uppmätt av: _____

Återförsäljare: _____

Underskrift: _____

Tillbehör frihjulsllyft

HSD / HSD-A



Art. nr 9820023 - HSD
Art. nr 9820027 - HSD-A

Luftanslutningssats - HSD

För montering av saxdomkraft.

Passar till:
SD20PHL / SD26PHL
SD40PHL

Luftanslutningssats - HSD-A

Luftanslutningssats för montering av automatisk saxdomkraft.

Passar till:
SD20PHL-A
SD26PHL-A



FSD1



Art. nr 9820020

Förlängare

Ökar lyfthöjden med 130 mm. (Beställ 2 st).

Passar till:
SD20L
SD26L
SD20PHL
SD26PHL
SD32PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A



FSD2 / FSD3



Art. nr 9820021 - FSD2
Art. nr 9820022 - FSD3

Lyftdyna - FSD2

Skyddar bilens underrede.

Mått: 160x120x40 mm.

Passar till:
Alla saxdomkrafter (Beställ 2 st).

Lyftdyna - FSD3

Skyddar bilens underrede.

Mått: 160x120x80 mm.

Passar till:
Alla saxdomkrafter (Beställ 2 st).



FSD5



Kapacitet: 2,0 t
Art. nr 9820024

Lyftsadel med spindel

Ökar lyfthöjden med 106-240 mm. (Beställ 2 st).

Passar till:
SD20L
SD26L
SD20PHL
SD26PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A



Tillbehör frihjulslift

FSD6 / FSD7

Kapacitet:
2,0 t



Art. nr 9820028 - FSD6
Art. nr 9820029 - FSD7

Justerbar sadel - FSD6

Ökar lyfthöjden med 32-92 mm.
(Beställ 2 st).

Förlängare - FSD7

Förlängare till FSD6. Ökar lyfthöjden med ytterligare 60 mm.
(Beställ 2 st).

Passar till:
SD20L / SD26L
SD20PHL / SD26PHL / SD32PHL



GS1



Art. nr 9800025

Gummisadel

Gummisadel används tillsammans med FSD5 och FSD6. Skyddar bilens underrede. (Beställ 2 st).

Passar till:
FSD5
FSD6



GS2



Art. nr 9820038

Gummisadel

Gummisadel för 10 mm förlängare. (Beställ 2 st).

Passar till:
SD20L / SD26 L
SD20PHL / SD26PHL
SD20PHL-A
SD26PHL-A
SD32PHL



FW / FW1



Art. nr 9810014 - FW
Art. nr 9810114 - FW1

Sadel - FW

Lämpar sig för lyft under bultar, differential m.m. (ø 145 mm)
(Beställ 2 st).

V-sadel-FW1

V-sadel för lyft under diverse axlar. (Beställ 2 st).

Passar till:
SD40PHL



Frihjulslift

**FL60-1 / FL120-1
FL160-1 / FL200-1**



Kapacitet: 6 / 12 / 16 / 20 t
Lyfthöjd: 200 mm

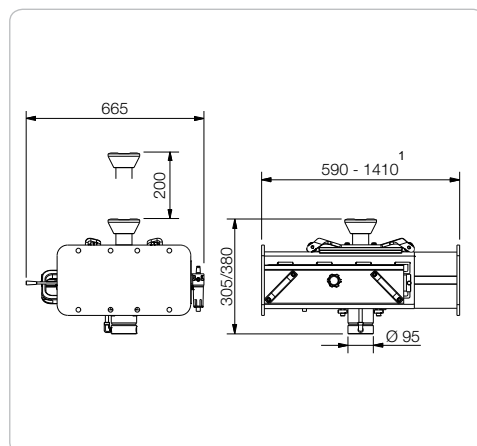
Standard lufthydraulisk frihjulsliftare med 1 cylinder

Snabb och precis lufthydraulik med snabbgång. Enkel och modern design med kontrollpanel i ergonomiskt korrekt arbetshöjd. Passar till alla lyfttyper tack vare justerbar ram*. Flexibel och höjjusterbar - lyftsadelns höjd i förhållande till lyftens körbanor kan ställas in efter önskemål. Sidledes glidande lyftcylinder. Dödmansgrepp och övertrycksventil för maximal säkerhet. Inkl. 1 st förlängare (100 mm).

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



Specifikationer		FL 60-1	FL 120-1	FL 160-1	FL 200-1
Art. nr		9820015	9820016	9820017	9820018
Kapacitet	ton	6	12	16	20
Lyfthöjd	mm	200	200	200	200
Min. höjd	mm	305	380	380	380
Max höjd	mm	505	580	580	580
Bredd*	mm	590-1410	590-1410	590-1410	590-1410
Djup	mm	665	665	665	665
Arbetstryck	bar	8-12	8-12	8-12	8-12
Luffförbrukning	l/min	350	350	350	350
Vikt	kg	200	200	200	200



* Rambredd: 590-890 mm / 850-1150 mm / 1110-1410 mm
- Frihjulsliftens kapacitet får inte överskrida 0,66 x liftens kapacitet.

OBS! Upphångningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Frihjulsllyft

**FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2**

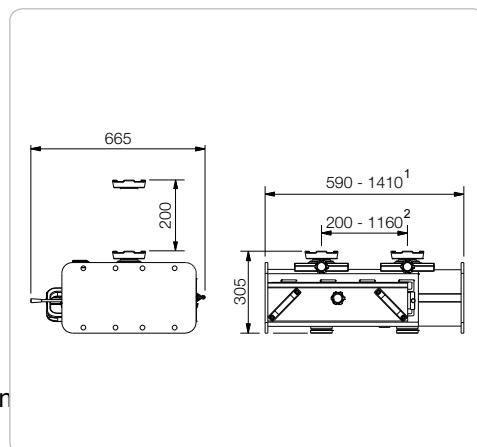


Kapacitet: 6 / 12 / 16 / 20 t
Lyfthöjd: 200 mm

Lufthydraulisk frihjulsllyftare med 2 cylindrar

2 individuellt styrbara lyftcylindrar ger ett säkert och balanseerat lyft. Sidledes glidande lyftcylindrar. Precis lufthydraulik med snabbgång. Med kontrollpanel i ergonomiskt korrekt arbetshöjd. Passar till alla lyfttyper tack vare justerbar ram*. Flexibel och höjjusterbar - lyftsadelns höjd i förhållande till lyftens körbanor kan ställas in efter önskemål. Dödmansgrepp och övertrycksventil för maximal säkerhet. Inkl. 2 st förlängare (100 mm).

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



Specifikationer		FL 60-2	FL 120-2	FL 160-2	FL 200-2
Art. nr		9820030	9820032	9820034	9820036
Kapacitet	ton	6	12	16	20
Lyfthöjd	mm	200	200	200	200
Min. höjd	mm	305	305	305	305
Max höjd	mm	505	505	505	505
Bredd*	mm	590-1410	590-1410	590-1410	590-1410
Djup	mm	665	665	665	665
Avstånd lyftpunkter*	mm	200-1160	200-1160	200-1160	200-1160
Arbetstryck	bar	8-12	8-12	8-12	8-12
Luffförbrukning	l/min	350	350	350	350
Vikt	kg	202	202	202	202

* Rambredd: 590-890 mm / 850-1150 mm / 1110-1410 mm

* Avstånd mellan lyftpunkterna: 200-640 mm / 200-990 mm / 200-1160 mm

- Frihjulsllyftens kapacitet får inte överskrida 0,66 x lyftens kapacitet.

OBS! Upphångningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Gropdomkraft

GD100-1 / GD150-1
GD200-1



Kapacitet: 10 / 15 / 20 t
Lyfthöjd: 800 mm

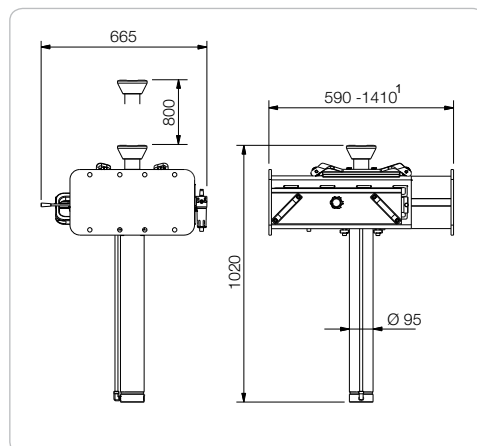
Standard lyfthydraulisk gropdomkraft med 1 cylinder

Snabb och precis lyfthydraulik med snabbgång uppåt och neråt. Enkel och modern design med kontrollpanel i ergonomiskt korrekt arbetshöjd. Passar till alla gropar tack vare justerbar ram*. Flexibel och höjjusterbar - lyftsadelns höjd i förhållande till golvet kan ställas in efter önskemål. Sidledes glidande lyftcylinder med fjäderavlastade kullager. Brett program av extra tillbehör: travers, växellådshållare, avlastningsbrygga m.m.

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



Specifikationer		GD100-1	GD150-1	GD200-1
Art. nr		9860006	9860007	9860008
Kapacitet	ton	10	15	20
Lyfthöjd	mm	800	800	800
Min. höjd	mm	1020	1020	1020
Max höjd	mm	1820	1820	1820
Bredd*	mm	590-1410	590-1410	590-1410
Djup	mm	665	665	665
Arbetsstryck	bar	8-12	8-12	8-12
Luffförbrukning	l/min	350	350	350
Vikt	kg	220	220	220



* Rambredd: 590-890 mm / 850-1150 mm / 1110-1410 mm

OBS! Upphängningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

Gropdomkraft

GD100-2 / GD150-2 GD200-2



Kapacitet: 10 / 15 / 20 t
Lyfthöjd: 420 mm

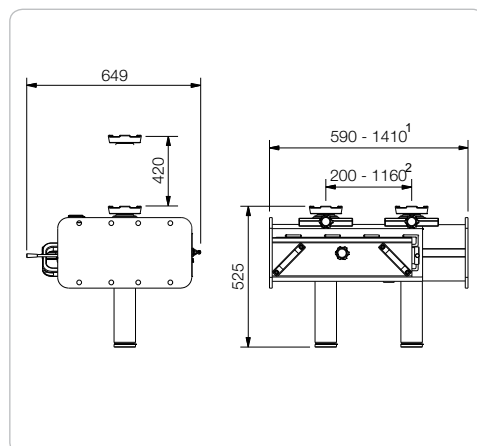
Lufthydraulisk gropdomkraft med 2 cylindrar

2 individuellt styrbara lyftcylindrar ger ett säkert och balanserat lyft. Precis lufthydraulik med snabbgång. Enkel och modern design med kontrollpanel i ergonomiskt korrekt arbetshöjd. Sidledes glidande lyftcylindrar. Passar till alla gropar tack vare justerbar ram*. Flexibel och höjdjusterbar - lyftsadelns höjd i förhållande till golvet kan ställas in efter önskemål. Brett program av extra tillbehör: travers, avlastningsbrygga m.m. Inkl. 2 st förlängare (100 mm).

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



Specifikationer		GD100-2	GD150-2	GD200-2
Art. nr		9860002	9860003	9860004
Kapacitet	ton	10	15	20
Lyfthöjd	mm	420	420	420
Min. höjd	mm	525	525	525
Max höjd	mm	945	945	945
Bredd*	mm	590-1410	590-1410	590-1410
Djup	mm	649	649	649
Avstånd lyftpunkter*	mm	200-1160	200-1160	200-1160
Arbetstryck	bar	8-12	8-12	8-12
Luffförbrukning	l/min	350	350	350
Vikt	kg	220	220	220



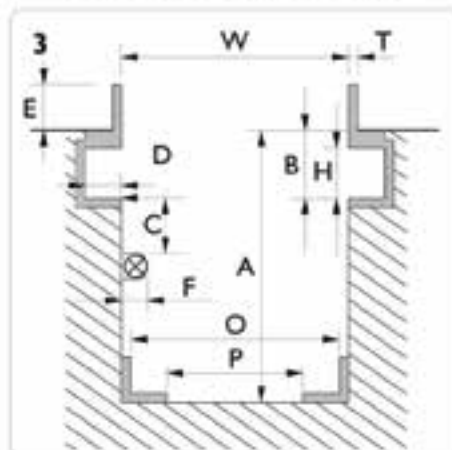
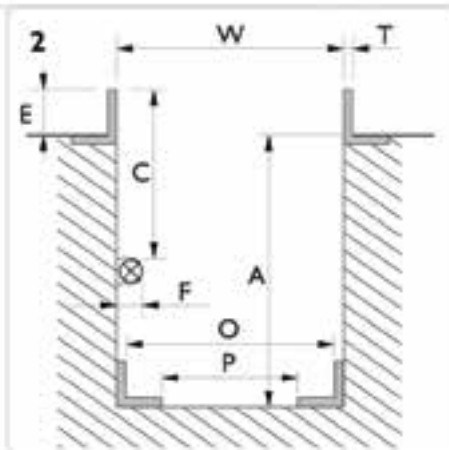
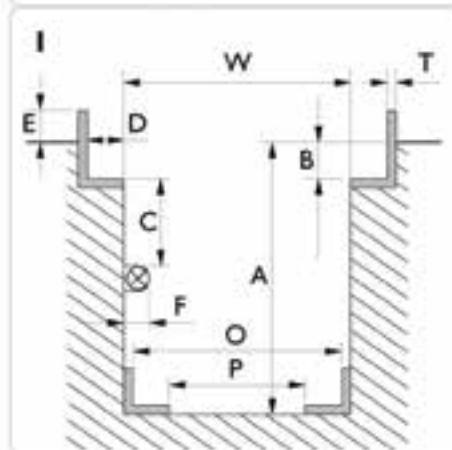
* Rambredd: 590-890 mm / 850-1150 mm / 1110-1410 mm

* Avstånd mellan lyftpunkterna: 200-640 mm / 200-990 mm / 200-1160 mm

OBS! Upphångningsarmar tillkommer. Uppge modell och fabrikat på lyften.

MÅTTSCHEMA GROPP

PRODUKT: **GD** - Gropdomkraft 10 t 15 t 20 t **FL** - Frihjulsliftare 6 t 12 t 16 t 20 t
GGD - Golvbaserad Gropdomkraft 15 t 20 t **SD** - Saxdomkraft 2 t 2,6 t 3,2 t 4 t
AB - Avlastningsbrygga 20 t **ABT** - Avlastningsbrygga 20 t



4 Ritningar

Ritning nr.: _____

Vänligen mät noggrant på flera ställen i gropen. **Obs: Max. 12 mm variation mellan W min. och W max. i hela gropens längd.**

W min. = _____ mm

W max. = _____ mm

A min. = _____ mm

B = _____ mm

D = _____ mm

E = _____ mm

H = _____ mm

T = _____ mm

Om gropen är utrustad med belysning eller andra utstickande föremål, fyll i mått C och F:

C min. = _____ mm

F max. = _____ mm

GGD150S - Gropdomkraft

O min. = _____ mm

O max. = _____ mm

P min. = _____ mm

P max. = _____ mm

Höjd i förhållande till golv

Lyftsadelns överkant utan tillbehör (travers, stödbock eller förlängare) önskas:

över verkstadsgolv _____ mm

i nivå med verkstadsgolv

under verkstadsgolv _____ mm

Cylindertoppen blir positionerad +/- 50 mm beroende på den begärda nivån.

Tillbehör

Tänk på att ev. montering av travers eller stödbock ökar min. höjd:

Travers T4-1 = + 100 mm

Travers T5-1 = + 95 mm

Travers T6-1 = + 55 mm

Travers T4-2 = + 145 mm

Travers T5-2 = + 140 mm

Travers T6-2 = + 90 mm

S200 = + 65 mm

Valstyp / Skenprofil



Konisk/sned

Cylindrisk/plan

Obs: Det är köparens risk/ansvar att uppgivna data är korrekta och utförliga, samt att gropen är konstruerad och tillräckligt förankrad för den önskade kapaciteten.

Datum: _____

Uppmätt av: _____

Återförsäljare: _____

Underskrift: _____

Gropdomkraft

GGD150F



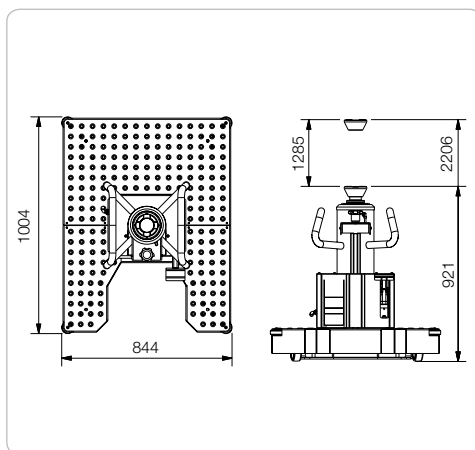
Kapacitet: 15 / 15 t
Lyfthöjd: 1285 mm

Lufthydraulisk golvdomkraft med teleskopcylin- der

Flexibel golvdomkraft som kan användas både i verkstadsgropar och under fordonslyftar. Passar till alla vanliga lyftarbeten. Perfekt för demontering och återmontering av växellådor. Inbyggd manuell fotpump för enkel och exakt justering. Snabb och exakt lufthydraulenhet med snabbgående kolv. Fjäderspönt hjulstöd förhindrar oönskade rörelser när mer än 800 kg lyfts. Dödmansgrepp och övertrycksventil ger högsta möjliga säkerhet.



Specifikationer		GGD150F
Art. nr		9860150
Kapacitet	ton	15 / 15 t
Lyfthöjd	mm	1285
Min. höjd	mm	921
Max höjd	mm	2206
Basbredd	mm	844
Basdjup	mm	1004
Cylinder diameter	mm	60
Arbetstryck	bar	8,5-12
Luffförbrukning	l/min	350
Vikt	kg	220



Gropdomkraft

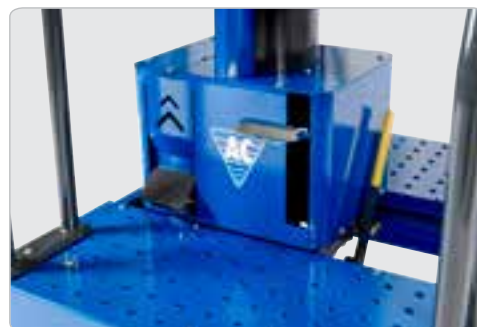
GGD150U



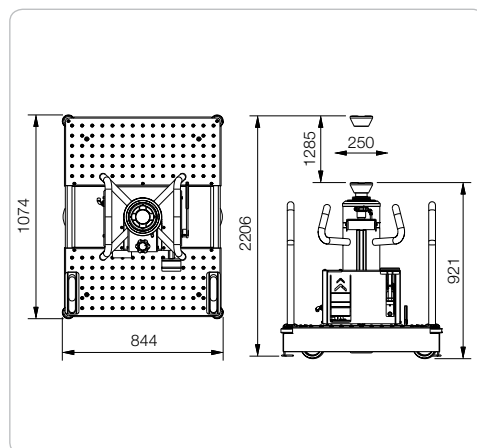
Kapacitet: 15 / 15 t
Lyfthöjd: 1285 mm

Lufthydraulisk golvdomkraft med teleskopcyllinder

Flexibel golvdomkraft för användning i verkstadsgröpar eller under lyftar. En löpkolv ger lång räckvidd under fordonet och gör att mekaniker kan röra sig fritt fram och tillbaka i verkstadsgröpen. Perfekt för demontering och återmontering av växellådor tack vare teleskopcyllindern. Inbyggd manuell fotpump för enkel och exakt justering. Snabb och exakt lufthydraulenhet med snabb kolvrörelse upp och ner. Hjul på grundramen med lager för bästa manöverbarhet. Fjäderspönt hjulstöd förhindrar oönskade rörelser när mer än 800 kg lyfts.



Specifikationer		GGD150U
Art. nr		9860155
Kapacitet	ton	15 / 15 t
Lyfthöjd	mm	1285
Min. höjd	mm	921
Max höjd	mm	2206
Löpcylinder	mm	250
Basbredd / Basdjup	mm	844 / 1074
Cylinder diameter	mm	60
Arbetstryck	bar	8,5-12
Luffförbrukning	l/min	350
Vikt	kg	250



Gropdomkraft

GGD150S



Kapacitet: 15 / 15 t
Lyfthöjd: 1285 mm

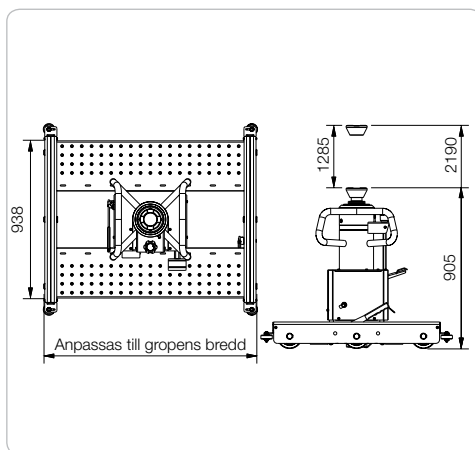
Lufthydraulisk golvdomkraft som löper på skenor. Smidig och kompakt design med löpcylinder.

En löpkolv ger lång räckvidd under fordonet och gör att mekaniker kan röra sig fritt fram och tillbaka i verkstadsgropen. Hjul på grundramen med lager för bästa manöverbarhet. Inbyggd manuell fotpump för enkel och exakt justering. Perfekt för demontering och återmontering av växellådor tack vare teleskopcyllindern. Snabb och exakt lufthydraulenhet med snabb kolvrörelse upp och ner. Fotmanövrering, du har händerna fria.

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.

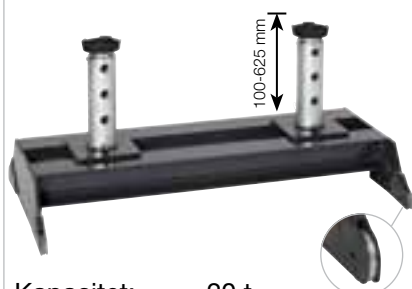


Specifikationer		GGD150U
Art. nr		9860160
Kapacitet	ton	15 / 15 t
Lyfthöjd	mm	1285
Min. höjd	mm	921
Max höjd	mm	2206
Löpcylinder	mm	250
Basbredd / Basdjup	mm	844 / 1074
Cylinder diameter	mm	60
Arbetstryck	bar	8,5-12
Luftförbrukning	l/min	350
Vikt	kg	250



Tillbehör gropdomkraft & frihjulslift

AB



Kapacitet: 20 t
Art. nr 9860020

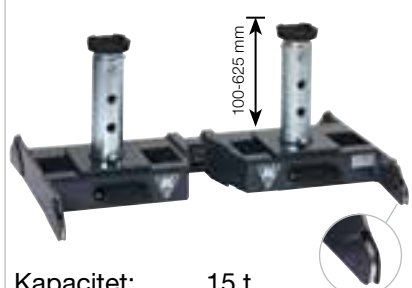
Stödbrygga

Ger säkert och stabilt stöd till fordonet. Den öppna ramen ger bästa rörlighet för löpkolven. Med bladfjäderhjul för enklare transport längs verkstadsgruppen. Kan användas med olika tillsatser och sadlar: FG100, FG200, FW2 och US.

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



ABT



Kapacitet: 15 t
Art. nr 9860165

Teleskopisk stödbrygga

Den flexibla stödbryggan kan användas i olika verkstadsgröpar tack vare den ställbara bredden. Öppning i mitten för att domkraften ska kunna manövreras så flexibelt som möjligt. Med bladfjäderhjul för enklare transport längs verkstadsgruppen. Kan användas med olika tillsatser och sadlar: FG100, FG200, FW2 och US.

Fyll alltid i måttschemat vid beställning.



S200



Kapacitet: 20 t
Art. nr 9860021

Integrerad stödbock

Mekanisk säkring av lasten mot oavsiktlig sänkning. Kan ställas in i 6 positioner. Ökar min. höjd med 65 mm.

Passar till:
GD100-1 / GD150-1 / GD200-1



AS3



Kapacitet: 1,0 t
Dimension: 542x385x110 mm
Art. nr 9860014

Växellådshållare

Kan lutas +/- 10 grader för exakt demontering och montering av växellådor. Den mycket låga konstruktionen ger ett brett användningsområde. Inkl. 2 spännband. Med 4 gummikuddar med magneter
Vikt: 24,5 kg

Passar till:
Alla GGD & GD-1



Tillbehör gropdomkraft & frihjulslift

T4-1 / T4-2



Kapacitet: 20 t
Längd: 920 mm
Art. nr 9860170 - T4-1
Art. nr 9860172 - T4-2

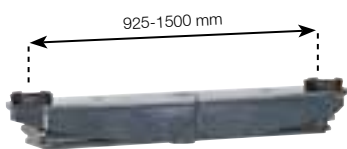
Lyfttravers

Används då fordonets axlar eller differential ska hänga fritt. Ger ökad säkerhet - fördelar belastningen på 2 lyftpunkter. Kan användas tillsammans med diverse förlängare och sadlar: FG100, FG200, FW2, US
T4-1 Ökar min. höjd med 100 mm
T4-2 Ökar min. höjd med 145 mm

Passar till: Alla modeller



T5-1 / T5-2



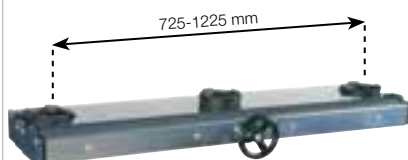
Kapacitet: 11,5-15 t
Längd: 1060-1635 mm
Art. nr 9860173 - T5-1
Art. nr 9860174 - T5-2

Flexibel och justerbar lyfttravers med stor räckvidd

Används då fordonets axlar eller differential ska hänga fritt. Ger ökad säkerhet - fördelar belastningen på 2 lyftpunkter. Kan användas tillsammans med diverse förlängare och sadlar: FG100, FG200, FW2, US
T5-1 Ökar min. höjd med 95 mm
T5-2 Ökar min. höjd med 140 mm
Passar till: Alla modeller



T6-1 / T6-2



Kapacitet: 13 t
Längd: 850-1350 mm
Art. nr 9860175 - T6-1
Art. nr 9860176 - T6-2

Lyfttravers

Tidsbesparande och ergonomisk - idealisk för besiktningshallar. Med hjälp av handhjulet ställs lyftpunkterna in snabbt och enkelt från gropen. Kan användas tillsammans med diverse förlängare och sadlar: FG100, FG200, FW2, US
T6-1 Ökar min. höjd med 55 mm
T6-2 Ökar min. höjd med 90 mm
Passar till: Alla modeller



LB



Kapacitet: 20 t
Art. nr 9860027

Lyftbrygga

Förbinder 2 lyftcylindrar och koncentrerar lyftkraften till en lyftpunkt.

Passar till:
FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2
GD100-2 / GD150-2 / GD200-2



Tillbehör gropdomkraft & frihjulslift

FLTR



Art. nr 9860028

Körvagn

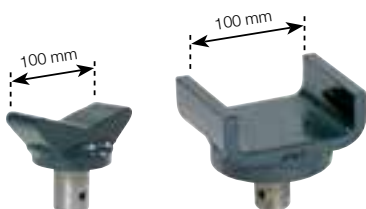
Praktisk körvagn - används vid demontering och montering av frihjulsliftare på lyft. Utrustad med svängbara hjul för optimal manöverförmåga.

Passar till:
FL60-1 / FL120-1
FL160-1 / FL200-1
FL60-2 / FL120-2
FL160-2 / FL200-2



FW2 / US

Kapacitet 10 ton



Art. nr 9860029 - FW2

Art. nr 9860030 - US

V-sadel - FW2

Lämpar sig för lyft under diverse axlar

U-sadel - US

Lämpar sig för lyft under diverse fyrkantsprofiler

Passar till:
Alla modeller



FG100 / FG200

Kapacitet 10 ton



Art. nr 9860031 - FG100

Art. nr 9860011 - FG200

Förlängare - FG100

Ökar lyfthöjden med 100 mm

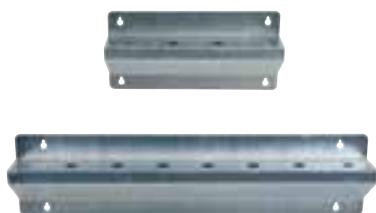
Förlängare - FG200

Ökar lyfthöjden med 200 mm

Passar till:
Alla modeller (≠GGD)



VB1 / VB2



Art. nr 9860033 - VB1

Art. nr 9860034 - VB2

Väggfäste - VB1

Robust väggfäste med plats för förlängare och sadlar (4 st.)

Väggfäste - VB2

Robust väggfäste med plats för förlängare och sadlar (8 st.)



Verkstadskranar hopfällbara

WJN5 / WJN10



Kapacitet: 0,55 / 1,10 t

Hydraulisk verkstadskran för bilverkstäder och servicefordon

Kan fällas ihop på några få sekunder för snabb och enkel förvaring. Hopfälld kräver kranen minimalt med plats på verkstadsgolvet. Utdragsarm med stor lyftkapacitet, även i det yttersta läget. (*Se kapacitetsöversikt). Hårdförkromad kolvstång och pumpkolv säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. 360° svängbara bakhjul säkerställer att kranen är manöverduglig även med full belastning. Utrustad med 360° vridbar krok. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning.



WJN5EUR / WJN10EUR



Kapacitet: 0,55 / 1,10 t

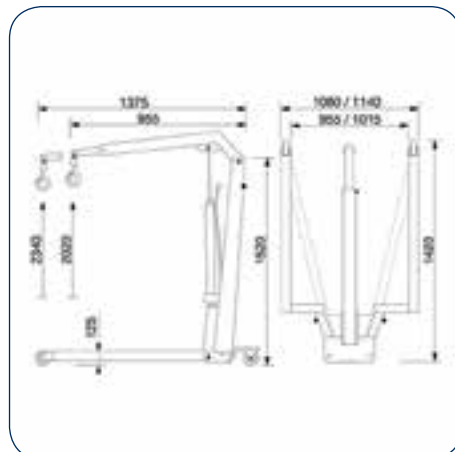
Hydraulisk verkstadskran med parallella ben till pallar

Kan fällas ihop på några få sekunder för snabb och enkel förvaring. Hopfälld kräver kranen minimalt med plats på verkstadsgolvet. Utdragsarm med stor lyftkapacitet, även i det yttersta läget. (*Se kapacitetsöversikt). Hårdförkromad kolvstång och pumpkolv säkrar lång livstid. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. 360° svängbara bakhjul säkerställer att kranen är manöverduglig även med full belastning. Utrustad med 360° vridbar krok. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning.



*	pos. 1	pos. 2	pos. 3	pos. 4	pos. 5
WJN5	550	500	450	400	350
WJN5EUR	550	500	450	400	350
WJN10	1100	1000	900	800	700
WJN10EUR	1100	1000	900	800	700

Specifikationer		WJN5	WJN10	WJN5 EUR	WJN10 EUR
Art. nr		9830001	9830002	9830003	9830004
Kapacitet	ton	0,55	1,10	0,55	1,10
Lyfthöjd	mm	2020-2340	2020-2340	2020-2340	2020-2340
Utdragsarm	mm	955-1375	955-1375	955-1375	955-1375
Ramhöjd	mm	125	125	125	125
Ramlängd	mm	1420	1420	1420	1420
Höjd	mm	1520	1520	1520	1520
Invändig bredd	mm	955	985	975	1015
Rambredd	mm	1080	1110	1100	1140
Vikt	kg	75	75	95	95



Verkstadskranar

WN11 / WN15



Kapacitet: 1,1 / 1,5 t

Hydraulisk verkstadskran för bilverkstäder och industri

Professionell kran med hårdförkromad kolvstång och pumpkolv ger lång livstid. Utdragsarm med stor lyftkapacitet, även i det yttersta läget. (*Se kapacitetsöversikt). 360° vridbar pumpenhet för optimal användning under alla förhållanden. Inbyggd säkerhetsventil. 360° svängbara bakhjul säkerställer optimal manöverförmåga även vid full belastning. Utrustad med 360° vridbar krok. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Invändig benbredd är anpassad till EUR-pallar.



WN20 / WN25



Kapacitet: 2,0 / 2,5 t

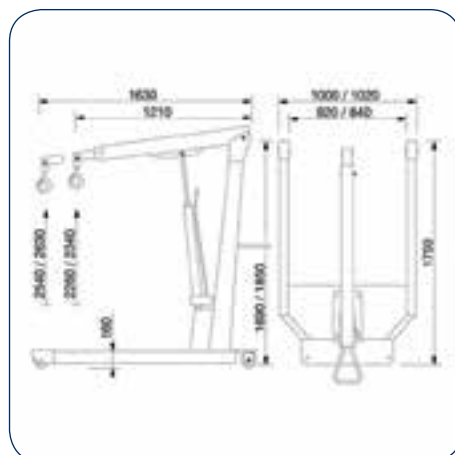
Hydraulisk verkstadskran för bilverkstäder och industri

Professionell kran med hårdförkromad kolvstång och pumpkolv ger lång livstid. Utdragsarm med stor lyftkapacitet, även i det yttersta läget. (*Se kapacitetsöversikt). 360° vridbar pumpenhet för optimal användning. Inbyggd säkerhetsventil. 360° svängbara bakhjul säkerställer optimal manöverförmåga även vid full belastning. Utrustad med 360° vridbar krok. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Invändig benbredd är anpassad till EUR-pallar.



*	pos. 1	pos. 2	pos. 3	pos. 4	pos. 5
WN11	1100	1000	900	800	700
WN15	1500	1400	1300	1200	1100
WN20	2000	1900	1800	1700	1600
WN25	2500	2300	2100	1900	1700

Specifikationer		WN11	WN15	WN20	WN25
Art. nr		9830005	9830006	9830007	9830008
Kapacitet	ton	1,1	1,5	2,0	2,5
Lyfthöjd	mm	2260-2540	2260-2540	2340-2630	2340-2630
Utdragsarm	mm	1210-1630	1210-1630	1210-1630	1210-1630
Ramhöjd	mm	160	160	160	160
Ramlängd	mm	1750	1750	1750	1750
Höjd	mm	1690	1690	1850	1850
Invändig bredd	mm	820	820	840	840
Rambredd	mm	1000	1000	1020	1020
Vikt	kg	168	175	250	255



Växellådslyftar

VL3 / VL6 / VL10



Kapacitet: 0,3 / 0,6 / 1,0 t
Max höjd: 1965 / 1965 / 2000 mm

Hydraulisk växellådslyft

Fotbetjänad pump frigör båda händerna till arbetet. Steglös reglering för precis positionering. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Galvaniserad krona och ben. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Stora och solida svängbara hjul ger optimal stabilitet och rörlighet. Hårdförkromad kolvstång och pumpkolv säkrar lång livstid. Kan även användas till många andra lyftuppslag som t.ex. montering av fjädrar, bränsletankar, avgassystem osv.



VLT12



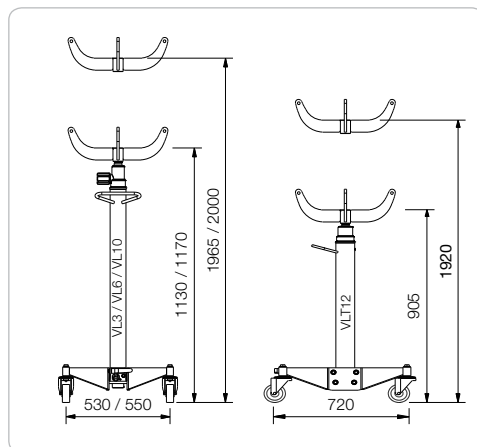
Kapacitet: 1,2 t
Max höjd: 1920 mm

Hydraulisk växellådslyft med teleskopcylander

Lämpar sig särskilt väl för lyft av stora lastbilsväxellådor. Perfekt till verkstadsgröp tack vare låg min. höjd och lång slaglängd. Fotbetjänad pump med inbyggt snabblyft frigör båda händerna. Steglös reglering för precis positionering. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Galvaniserad krona och ben. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Stora svängbara hjul (2 låsbara) ger optimal stabilitet och rörlighet. Hårdförkromad kolvstång och pumpkolv säkrar lång livstid.



Specifikationer		VL3	VL6	VL10	VLT12
Art. nr		9810017	9810018	9810019	9810020
Kapacitet	ton	0,3	0,6	1,0	1,2
Min. höjd	mm	1130	1130	1170	905
Max höjd	mm	1965	1965	2000	1920
Bredd	mm	530	530	550	720
Vikt	kg	33	33	40	65
Hjuldiameter	mm	80	80	125	125



Växellådslyftar

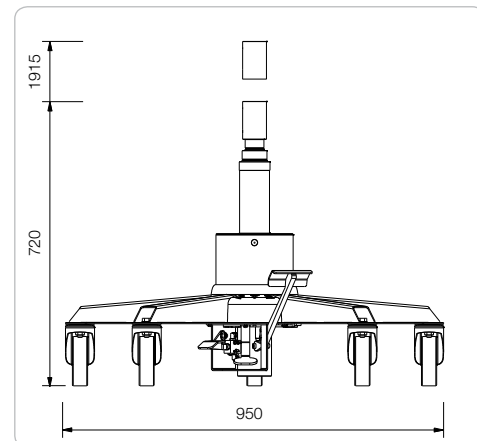
VLT6



Kapacitet: 0,6 t
Max höjd: 1915 mm

Växellådsdomkraft med snabb tryckluftsstyrd kolvrörelse

Teleskopisk cylinder med 3 steg ger en mycket låg min. höjd. Konstruktionen med 5 ben ger den bästa stabiliteten i klassen. Enkel fotbetjäning med 3 pedaler gör att du kan arbeta med båda händerna. Tryckluftstyrningen garanterar snabba och enkla lyft. Stora och robusta svängbara hjul. (2 låsbara) ger optimal rörlighet. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning.



Specifikationer		VLT6
Art. nr		9810118
Kapacitet	ton	0,6
Slaglängd	mm	1195
Min. höjd	mm	720
Max höjd	mm	1915
Höjdsteg 1 / 2 / 3	mm	1120 / 1520 / 1915
Kapacitet/steg Tryckluftmatning 1 / 2 / 3 (10 bar)	kg	255 / 140 / 60
Arbetstryck	bar	8-10
Bredd	mm	950
Vikt	kg	53,5
Hjuldiameter	mm	125

Tillbehör växellådslyftar

AS1



Kapacitet: 0,5 t
Dimension: 352x307x118 mm
Art. nr 9810035

Växellådshållare till personbilar

Kan lutas +/- 10° åt alla håll för exakt demontering och montering av växellådor till personbilar. Inkl. 2 spännband. Med 2 gummikuddar med magneter. Vikt 18,5 kg.

Passar till:
Alla modeller



AS3



Kapacitet: 1,0 t
Dimension: 542x385x110 mm
Art. nr 9860014

Professionell växellådshållare till personbilar och lastbilar

Kan lutas +/- 10° för exakt demontering och montering av växellådor. Den mycket låga konstruktionen ger ett brett användningsområde. Inkl. 2 spännband. Med 4 gummikuddar med magneter. Vikt 23 kg.

Passar till: VL10 / VLT6 / VLT12



S



Art. nr 9810023

Sadel

Används vid montering av fjädrar, bränsletankar, avgassystem osv.

Passar till:
VL3 / VL6 / VL10 / VLT12



GS1



Art. nr 9800025

Gummisadel

Används tillsammans med S-sadeln för att skydda bilens underrede.

Passar till:
S



Hjullyftare

WTA500



Kapacitet: 500 kg

Hydraulisk hjullyftare till varubilar, lastbilar och bussar

Flexibel och ergonomisk hjullyftare för byte av hjul och bromssats. Sidledes glidande lyftarmar för hjulstorlekar från Ø 270 till 1300 mm. Lyftarmar med rullager för enkel rotation av hjulet till rätt position. Fotbetjänad pump frigör båda händerna till arbetet. Säkerhetsbygel för snabbsäkring av hjulet under transport. Handmanövrerat dödmansgrepp ger optimal säkerhet vid sänkning. Idealisk för lyft av bromstrumma, bränsletank, verktyglåda osv. Med 2 stycken 360° svängbara hjul. (Visas med kranarm, extra tillbehör).



WTK



Kapacitet: 250-100 kg

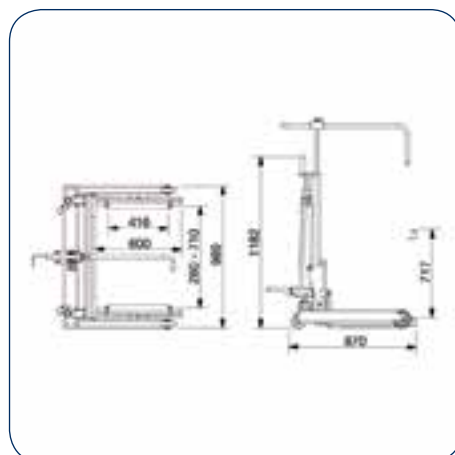
Art. nr 9810029

Kranarm för skivbromsar, bromskaliber m.m. (extra tillbehör)

Utrustad med teleskopisk kranarm är hjullyftaren ett allsidigt lyftredskap. Kranarmen säkrar effektivitet och god ergonomi vid lyft av skivbromsar, bromstrummor, kaliber m.m. Kranarmen kan svängas 180° och är därmed inte i vägen under hjulbyte. Utrustad med 360° vridbar krok.



Specifikationer		WTA500
Art. nr		9810025
Kapacitet	ton	0,5
Höjd	mm	1182
Längd	mm	870
Bredd	mm	989
Vals-/gaffellängd	mm	416 / 600
Valsavstånd	mm	260-710
Lyfthöjd	mm	717
Hjuldiameter	mm	270-1300 mm
Vikt	kg	100



Hjullyftare

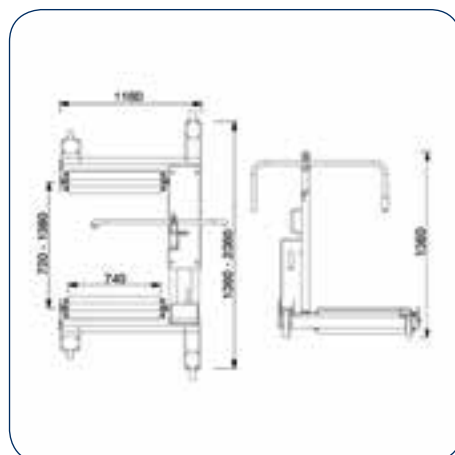
WT1500



Kapacitet: 1,5 t

Mekanisk hjullyftare till traktorer, lantbruks- och entreprenadmaskiner

Idealisk för snabbt och ergonomiskt byte av stora hjul - även med grovt mönster. Sidledes glidande lyftarmar för hjulstorlekar från Ø 920 till 2300 mm. Kraftig säkerhetsbygel för snabbsäkring av hjulet under transport. Lyftning och sänkning sker snabbt och precist med hjälp av mekanisk handvev. Bra manöverförmåga tack vare 4 stora och robusta svängbara hjul. Lyftarmar med 3 rullager för enkel rotation av hjulet till rätt position.



Specifikationer		WT1500
Art. nr		9811500
Kapacitet	ton	1,5
Höjd	mm	1360
Längd	mm	1160
Bredd	mm	1360-2380
Valslängd	mm	740
Valsavstånd	mm	720-1380
Valsdiameter	mm	80
Hjulstorlekar	mm	920-2300
Vikt	kg	150

Hjullyftare

DWD 1202

(OBS! Den här hjullyften kommer ej från AC.)



Kapacitet: 1,2 t

- Idealisk för att snabbt och ergonomiskt byta stora hjul på traktorer, lantbruks- och entreprenadmaskiner.
- Passar till hjuldiametrar från 920-2200 mm.
- Kraftig säkerhetsbåge håller hjulet i balans och säkrar stabiliteten vid hantering.
- Säkerhetsbågen går även att vinkla för enkel hantering och åtkomlighet.
- 2 st rullbanor med 4 st rullar på varje sida säkrar hantering av stora hjul.
- Lätt att transportera tack vare stora och kraftiga pivåhjul med broms.
- Kapacitet 1200 kg.

Flexibel hjullyftare till traktorer, entreprenadmaskiner och liknande.

Specifikationer		DWD 1202
Art. nr		9811202
Kapacitet	ton	1,2
Avstånd mellan rullarna	mm	760-1250
Totalbredd	mm	1015
Totalhöjd	mm	1500
Totallängd	mm	1300
Max höjd över rullarna	mm	440
Rulllängd	mm	490
Hjuldiameter pivåhjul bak	mm	150
Hjuldiameter pivåhjul fram	mm	150
Rulldiameter	mm	80
Används till hjulstorlekar diameter	mm	920-2200
Max hjulbredd	mm	1100
Vikt	kg	120

Verkstadspressar

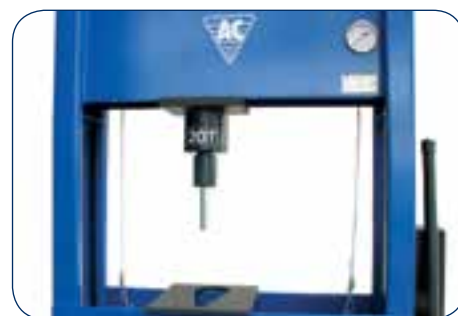
PJ16H / PJ20H



Kapacitet: 16 / 20 t
Slaglängd: 150 mm

Handhydraulisk juniorpress till personbilsverkstäder och lätt industri

Fotbetjänad, tryckluftsstyrd snabbgång av presskolv för snabb och precis fixering av ämnet. Sidledes flyttbar cylinder. Inbyggd manometer i bekväm ögonhöjd. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Helsvetsad ram och pressbord i stål av högsta kvalitet säkrar lång livstid. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Inkl. 2 riktstäd.



PJ25H



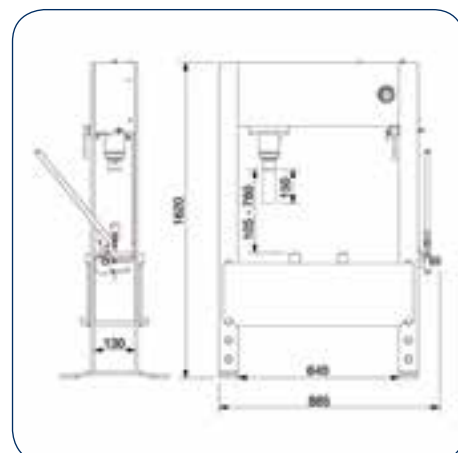
Kapacitet: 25 t
Slaglängd: 150 mm

Handhydraulisk juniorpress till personbilsverkstäder och lätt industri

Fotbetjänad, tryckluftsstyrd snabbgång av presskolv för snabb och precis fixering av ämnet. Sidledes flyttbar cylinder. Inbyggd manometer i bekväm ögonhöjd. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Helsvetsad ram och pressbord i stål av högsta kvalitet säkrar lång livstid. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Inkl. 2 riktstäd.



Specifikationer		PJ16H	PJ20H	PJ25H
Art. nr		9830010	9830011	9830034
Kapacitet	ton	16	20	25
Slaglängd	mm	150	150	150
Höjd	mm	1620	1620	1620
Bredd	mm	885	885	885
Bredd mellan ben	mm	640	640	640
Djup mellan ben	mm	130	130	130
Insatshöjd	mm	105-780	105-780	105-780
Vikt	kg	130	130	135



Verkstadspressar

P40H



Kapacitet: 40 t
Slaglängd: 300 mm

Handhydraulisk press till lastbilsverkstäder och industri

Dubbelverkande tryckluftsstyrd snabbgång av presskolv för snabb och precis fixering av ämnet. Sidledes flyttbar cylinder. Med 300 mm slaglängd för krävande uppgifter. Inbyggd manometer i bekväm ögonhöjd. Bred och helsvetsad ram och pressbord säkrar stor flexibilitet. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Inkl. 2 riktstäd.



P40EH1



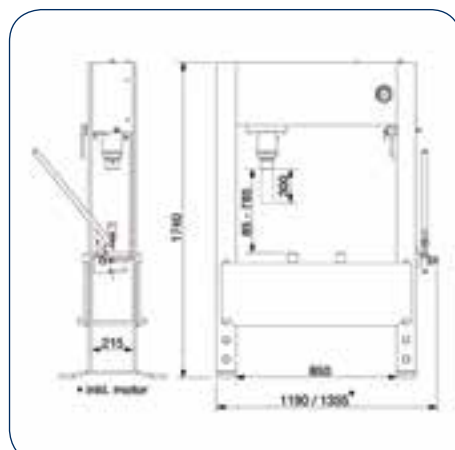
Kapacitet: 40 t
Slaglängd: 300 mm

Elhydraulisk press till lastbilsverkstäder och industri

Elhydraulisk 1-stegs pump (presshastighet: 6,1 mm/s). Steglös inställning av pressstryck. Dubbelverkande och sidledes flyttbar cylinder. Stor slaglängd på 300 mm. Inbyggd manometer i ögonhöjd. Helsvetsad ram och pressbord. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Inbyggd säkerhetsventil. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Motor på 3x400 v och 50/60 Hz (kan omkopplas till 3x230 v). Inkl. 2 riktstäd.



Specifikationer		P40H	P40EH1
Art. nr		9830120	9830122
Kapacitet	ton	40	40
Slaglängd	mm	300	300
Höjd	mm	1740	1740
Bredd	mm	1190	1355
Bredd mellan ben	mm	850	850
Djup mellan ben	mm	215	215
Insatshöjd	mm	85-785	85-785
Presshastighet	mm/s		6,1
Returhastighet	mm/s		7,9
Vikt	kg	425	445



Verkstadspressar

P60H



Kapacitet: 60 t
Slaglängd: 300 mm

Handhydraulisk press till lastbilsverkstäder och tung industri

Dubbelverkande tryckluftsstyrd snabbgång av presskolv för snabb och precis fixering av ämnet. Sidledes flyttbar cylinder. Med 300 mm slaglängd för krävande uppgifter. Inbyggd manometer i bekväm ögonhöjd. Bred och helsvetsad ram och pressbord säkrar stor flexibilitet. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Inbyggd säkerhetsventil. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Inkl. 2 riktstöd.



P60EH1 / P60EH2



Kapacitet: 60 t
Slaglängd: 300 mm

Elhydraulisk press till lastbilsverkstäder och tung industri

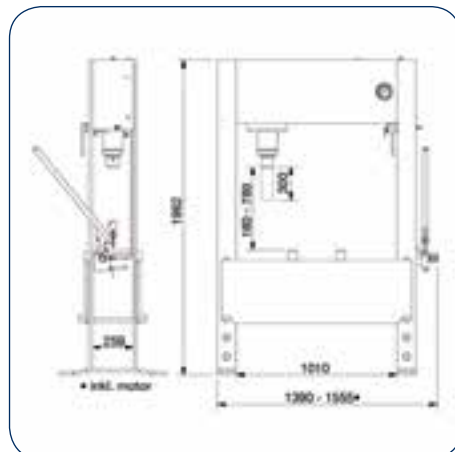
P60EH1: 1-steps pump
Presshastighet 4,2 mm/s

P60EH2: 2-steps pump
Presshastighet 10,0 mm/s

Steglös inställning av presstryck. Dubbelverkande och sidledes flyttbar cylinder med stor slaglängd på 300 mm. Inbyggd manometer i ögonhöjd. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Motor på 3x400 v och 50/60 Hz (kan omkopplas till 3x230 v). Inkl. 2 riktstöd.



Specifikationer		P60H	P60EH1	P60EH2
Art. nr		9830124	9830126	9830128
Kapacitet	ton	60	60	60
Slaglängd	mm	300	300	300
Höjd	mm	1982	1982	1982
Bredd	mm	1390	1555	1555
Bredd mellan ben	mm	1010	1010	1010
Djup mellan ben	mm	259	259	259
Insatshöjd	mm	180-780	180-780	180-780
Presshastighet	mm/s		4,2	10,0
Returhastighet	mm/s		5,9	14,5
Vikt	kg	625	630	635



Verkstadspressar

P100H



Kapacitet: 100 t
Slaglängd: 300 mm

Handhydraulisk press till lastbilsverkstäder och tung industri

Dubbelverkande tryckluftsstyrd snabbgång av presskolv för snabb och precis fixering av ämnet. Sidledes flyttbar cylinder. Med 300 mm slaglängd för krävande uppgifter. Inbyggd manometer i bekväm ögonhöjd. Bred och helsvetsad ram och pressbord säkrar stor flexibilitet. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Inbyggd säkerhetsventil. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Inkl. 2 riktstöd.



P100EH2



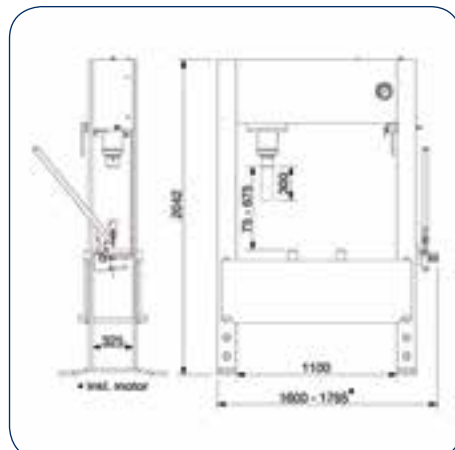
Kapacitet: 100 t
Slaglängd: 300 mm

Elhydraulisk press till lastbilsverkstäder och tung industri

Elhydraulisk 2-stegs pump
Presshastighet 6,2 mm/s
Dubbelverkande och sidledes flyttbar cylinder med stor slaglängd på 300 mm. Steglös inställning av presstryck. Inbyggd manometer i ögonhöjd. Bred och helsvetsad ram och pressbord säkrar stor flexibilitet. Kedja för höjning/sänkning av pressbord via presscylinder. Avtagbar trycksko för montering av olika pressdon. Motor på 3x400 v och 50/60 Hz (kan omkopplas till 3x230 v). Inkl. 2 riktstöd.



Specifikationer		P100H	P100EH2
Art. nr		9830130	9830131
Kapacitet	ton	100	100
Slaglängd	mm	300	300
Höjd	mm	2042	2042
Bredd	mm	1600	1765
Bredd mellan ben	mm	1100	1100
Djup mellan ben	mm	325	325
Insatshöjd	mm	75-675	75-675
Presshastighet	mm/s		6,2
Returhastighet	mm/s		8,3
Vikt	kg	1200	1215



Tillbehör verkstadspressar

PJW



Art. nr 9830012

Vinsch för lätt eftermontering

Lätt och effektiv höjning och sänkning av pressbord.

Passar till:
PJ16H
PJ20H
PJ25H



PJS



Art. nr 9830013

Pressverktygssats

Pressplatta med 3 kolvhuvuden (Ø 12, 20 och 30 mm och adapter).

Passar till:
PJ16H
PJ20H
PJ25H



PS



Art. nr 9830114

Pressverktygssats

Pressplatta med pressdonsats (Ø 10, 12, 15, 17, 20, 22, 25 och 30 mm, adapter och hållare).

Passar till:
Alla modeller



Riktsats 10 ton

Komplett sats för press-, lyft-, tryckoperationer. Pumpen kan användas både horisontellt och vertikalt. De mekaniska delarna har snabbkoppling. Leveras i kraftig och stabil plastväska. Slaglängd på 135 mm.

Art. nr 9790010

Väskan innehåller:

- Tryckcylinder 10 ton
- Spridare 1/2 ton
- Skarvrör 10 cm
- Skarvrör 20 cm
- Skarvrör 30 cm
- Skarvrör 55 cm
- Hydraul pump
- Nippel
- Slang
- Cylinderklack
- Skarvkoppling
- Kilformat tryckhuvud
- Räfflat tryckhuvud
- V-format tryckhuvud
- Gummiklätt tryckhuvud
- Kolvklack
- Gummiklädd fotplatta



Pallbockar



Art. nr 9841260
Art. nr 9841420
Art. nr 9843320



Art. nr 9845365
Art. nr 9848360
Art. nr 9848580

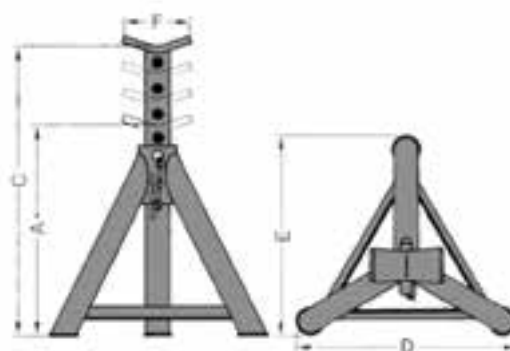


Art. nr 9841644
Art. nr 9841667



Art. nr 9848345

- Pallbockar från 1500-16000 kg.
- Pallbockar är basutrustning för alla verkstäder.
- Med referens till gällande regler skall alltid pallbock användas.
- Solid konstruktion med hög stabilitet och lång livslängd.
- En modell med spindelskruv.



Specifikationer		AB 1,5-260	AB 1,5-420	AB 3-320	AB 5-365	AB 8-360	AB 8-580	AB 16-440	AB 16-675	AB 8-345-SH
Art. nr		9841260	9841420	9843320	9845365	9848360	9848580	9841644	9841667	9848345
Kapacitet	ton	1,5	1,5	3,0	5,0	8,0	8,0	16,0	16,0	8,0
Positioner	st	5	5	5	5	5	5	5	5	-
Min. höjd (A)	mm	260	425	320	380	380	580	440	675	360
Avstånd håll	mm	35	65	50	50	55	75	70	70	Spindelskruv
Max höjd (C)	mm	405	665	530	580	595	950	725	1125	605
Sadelmått (F)	mm	70	70	75	70	125	125	130	130	130
Fotmått (D)	mm	255	400	320	370	400	600	400	450	400
Fotmått (E)	mm	220	350	285	370	400	600	400	450	400
Vikt	kg	2,2	3,6	3,8	6,4	10,5	15,4	21,0	25	13,0

Pelardomkrafter

TYP 1



Kapacitet: 2 - 10 t

Hydraulisk flaskdomkraft med 1-steps cylinder och spindelförlängare

5 modeller med lyftkapacitet från 2 till 10 ton. Med spindelförlängare för optimal användning av slaglängden. Modeller med avrundad bottenplatta (se schema) ökar stabiliteten, eftersom domkraften följer fordonets lutning under lyft. 3-delat galvaniserat pumphandtag för enkel förvaring. Kan även användas som tryckcylinder i horisontell position. Pumpkolven skall då vara positionerad under domkraften. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning.



Typ 2



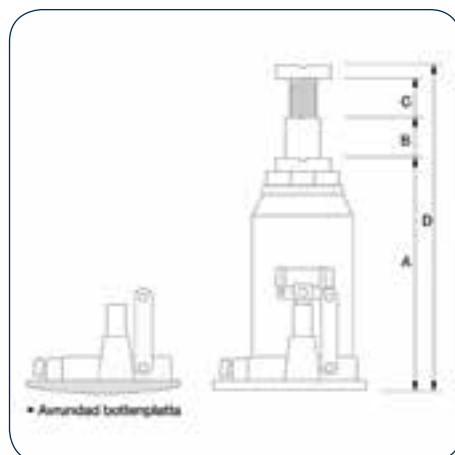
Kapacitet: 12 - 30 t

Hydraulisk flaskdomkraft med 1-steps cylinder och spindelförlängare för mycket tunga lyft

5 modeller med lyftkapacitet från 12 till 30 ton. Med spindelförlängare för optimal användning av slaglängden. Modeller med avrundad bottenplatta (se schema) ökar stabiliteten och säkerheten, eftersom domkraften följer fordonets lutning under lyft. Kan även användas som tryckcylinder i horisontell position. Pumpkolven skall då vara positionerad under domkraften. Utrustad med praktiskt bärhandtag för enkel transport. Inbyggd säkerhetsventil.



Art. nr	Modell	Kapacitet ton	Min. höjd mm	Hydr. lyft mm	Spindel mm	Max höjd mm	Vikt kg
9840007	A 2-170	2,0	170	115	92	377	3,5
9840008	A 3,5-170	3,5	170	115	92	377	3,8
9840009	A 5-212	5,0	212	150	100	462	4,7
9840010	AX8-220	8,0	220	150	110	480	7,0 ●
9840011	A10-220	10,0	220	150	110	480	7,0 ●
9840012	A12-230	12,0	230	157	110	497	8,1 ●
9840013	AX15-230	15,0	230	155	110	495	9,2 ●
9840014	AX20-240	20,0	240	155	110	505	11,8 ●
9840015	AH25-240	25,0	240	157	118	515	14,3 ●
9840016	A30-240	30,0	240	142	100	482	15,3 ●
9840024	A50-250	50,0	250	155	-	405	72 ●
9840025	AX100-300	100,0	300	150	-	450	95 ●



● Rundad bottenplatta.

Alla modeller kan användas från -20° till +70°.

Pelardomkrafter

TYP 3



Kapacitet: 3 - 12 t

Hydraulisk flaskdomkraft med 2-steps teleskop-cylinder - för extra stor slaglängd

5 modeller med lyftkapacitet från 3 till 12 ton. Modeller med spindelförlängare (se schema) för optimal användning av slaglängden. Modell ATN10-175 har horisontell pumprörelse och lämpar sig därför, extra bra till fordon med låg frihöjd. Modeller med avrundad bottenplatta (se schema) ökar stabiliteten och säkerheten eftersom domkraften följer fordonets lutning under lyft. 3-delat galvaniserat pumphandtag för enkel förvaring. Inbyggd säkerhetsventil skyddar mot överbelastning.



Typ 4



Kapacitet: 4 t & 10 t

Hydraulisk flaskdomkraft med 1-steps cylinder till fordon med stor frihöjd

2 specialmodeller med lyftkapacitet på 4 respektive 10 ton. Stor slaglängd gör dem lämpliga för lyft av t.ex. lantbruksmaskiner. 3-delat galvaniserat pumphandtag för enkel förvaring. ADX 10-370 med avrundad bottenplatta ökar stabiliteten och säkerheten, eftersom domkraften följer fordonets lutning under lyft. Kan även användas som tryckcylinder i horisontell position. Pumpkolven skall då vara positionerad under domkraften.



Art. nr	Modell	Kapacitet ton	Min. höjd mm	Hydr. lyft mm	Spindel mm	Max höjd mm	Vikt kg
9840017	ATDX 3-185	3,0	185	215	-	400	5,0 •
9840018	AT 5-215	5,0	215	305	-	520	7,2 •
9840019	ATG 10-200	10,0	200	262	68	530	10,2 •
9840020	ATPX 12-230	12,0	230	255	85	570	13,4 •
9840023	ATN 10-175	10,0	175	210	-	385	8,7
9840021	ADX 4-370	4,0	370	260	-	630	7,3
9840022	ADX 10-370	10,0	370	260	-	630	10,5 •

• Rundad bottenplatta.

Alla modeller kan användas från -20° till +70°.

