



DIN KOMPLETTA LEVERANTÖR AV MATERIALHANTERING.





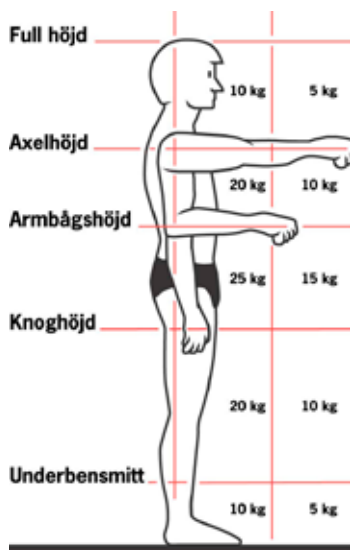
TC-500 MC

MOTORCYKELLYFTBORD | 500 kg

Kombinerat lyftbord för motorcykel och fordon. Lyftning och sänkning med dubbla fotpedaler. Perfekt på verkstäder och servicestationer. Gjort av fyrkantsprofiler och stålplåt. Bottenstopp och ramp ingår. Antal pumpsdrag till maxhöjd: 42.

STATIONÄRA LYFTBORD | 500-2000 kg

Underhållsfria bussningar i saxen. Stort säkerhetsavstånd mellan saxarna, lyftcylinder med intern dränering, ventil för slangbrott, överlastventil. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp)*. Godkänd enligt lyftbordsstandard EN1570-1.



HW502

30

Det finns krav från Arbetsmiljöverket och EU -direktiven när det gäller regler för lyft. Även lätta lyft, eller felaktiga arbetsställningar kan göra att kroppen utsätts för skador.

TILLVAL



TEKNISK INFORMATION

Art.nr	TC-500 MC	HW502-Y	HW1012-Y	HW2011-Y
Typ		Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax
Kapacitet (kg)	500	500	1000	2000
Slaglängd (mm)	265	-	-	-
Bordsyta (mm)	2200x700	1200x800	1200x800	1300x800
Bottenram (mm)	1615x680	1180x585	1180x585	1200x745
Lyfthöjd, min-max (mm)	170-800	200-1000	200-1000	210-1050
Lyfttid till maxhöjd (s)	-	10-15	20-25	25-30
Lyftmotor	-	380V/50HZ 0,75Kw	380V/50HZ 0,75Kw	380V/50HZ 1,5Kw
Vikt (kg)	235	122	146	204
Pris				

*Kan byggas om till 3-fas 230V.

STATIONÄRA LYFTBORD | 1000-4000 kg

Underhållsfria bussningar i saxen. Stort säkerhetsavstånd mellan saxarna, lyftcylinder med intern dränering, ventil för slangbrott, överlastventil. Ställbara gränslägesbrytare uppåt, sparcylinder. Fyra bottenstopp som även används till medföljande lyftöglor. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp)*. Godkänd enligt lyftbordsstandard EN1570-1.



HW1001

HW-ST (1000 kg)
HW-SV (2000 kg)



Gaffelvagnsunderrede

Kapacitet på 1000 och 2000 kg.
Ger god mobilitet genom att bara använda en pallvagn eller gaffeltruck.
Passar till HW 1001/1002/2001/2002 och HD1000/2000.



HW500L



En eller två cylindrar = 1000 eller 2000/4000 kg.



Pumpenhet med låg ljudnivå, med inbyggd överlast- och flödekomparerad ventil för kontrollerad sänkhastighet.



Övre plattformen har en säkerhetsram som täcker alla sidorna, försedd med dubbla brytare för kontrollerad och säker sänkning av plattformen.



Mekanisk spärr för säkert underhåll.

STATIONÄRA LYFTBORD | 500 kg

Underhållsfriabussningar i saxen. Stort säkerhetsavstånd mellan saxarmarna, lyftcylinder med intern dränering, ventil för slangbrott, överlastventil. Fyra bottenstopp. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp)*. Godkänd enligt lyftbordsstandard EN1570-1.

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	HW500L	HW1001	HW1002	HW1004	HW1005	HW1006	HW2001	HW2002	HW2005	HW4002
Typ	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax	Enkelsax
Kapacitet (kg)	500	1000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000	4000
Slaglängd (mm)	-	785	785	1060	1060	1060	770	770	1050	810
Lyfthöjd, min-max (mm)	200-1000	205-990	205-990	240-1300	240-1300	240-1300	230-1000	230-1000	250-1300	240-1050
Lyfttid till maxhöjd (s)	20-25	20-25	20-25	20-25	30-35	30-35	20-25	20-25	25-35	30-40
Bordsyta (mm)	2000x800	1300x820	1600x1000	1700x1000	2000x850	2000x1000	1300x850	1600x1000	2000x850	2000x1200
Bottenram (mm)	1615x680	1240x640	1240x640	1580x640	1580x640	1580x640	1220x785	1220x785	1600x785	1600x900
Lyftmotor	380V/50HZ 1,1Kw	380V/50HZ 1,1 Kw	380V/50HZ 1,1 Kw	380V/50HZ 1,1 Kw	380V/50HZ 1,1 Kw	380V/50HZ 1,1 Kw	380V/50HZ 2,2 Kw	380V/50HZ 2,2 Kw	380V/50HZ 1,5 Kw	380V/50HZ 2,2 Kw
Vikt (kg)	193	160	186	186	212	223	235	268	300	405
Pris										

*Kan byggas om till 3-fas 230V.

VERTIKALA & HORISONTELLA HÖJDSAXAR

Bord för höga lyft. När höga höjder utan att storleken på bordsskivan behöver ökas. Bordet ska fixeras på golvet med skruvförband. Lyfthöjd upp till 4210 mm. Underhållsfria bussningar i saxen. Stort säkerhetsavstånd mellan saxarmarna, lyftcylinder med intern dränering, ventil för slangbrott, överlastventil. Europeisk kvalitetspumpenhet. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp). Fyra bottenstopp som används till medföljande lyftöglor. Borden är godkända enligt lyftbordsstandard EN1570-1.



MJ-Q801



HD1000



LV4000

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	HD1000	HD2000	HT1000	MJ-Q801	LV2000	LV4000
Typ	Dubbelsax	Dubbelsax	Trippelsax	Fyrsax	Horisontell dubbelsax	Horisontell dubbelsax
Kapacitet (kg)	1000	2000	1000	800	2000	4000
Slaglängd (mm)	1475	1420	2030	3504	795	770
Bordsyta (mm)	1300x820	1300x850	1700x1000	1700x1000	2500x820	2500x850
Bottenram (mm)	1240x640	1220x785	1600x1000	1606x1010	2460x640	2450x785
Lyfthöjd, min-max (mm)	305-1780	360-1780	470-3000	706-4210	205-1000	230-1000
Lyfttid till maxhöjd (s)	35-45	35-45	35-45	70-80	40-45	30-40
Lyftmotor	380V/50HZ 2,2 kW	380V/50HZ 2,2 kW	380V/50HZ 2,2 kW	380V/50HZ 2,2 kW	380V/50HZ 1,1 kW	380V/50HZ 1,1 kW
Vikt (kg)	210	295	450	858	265	360
Pris						

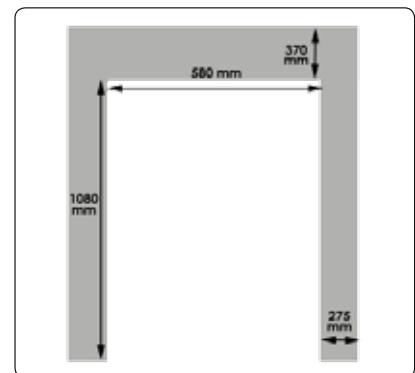
LÅGPROFILLYFTBORD | med ramp

Det elektrohydrauliska lyftbordet är specialanpassat för montering utan grop. Den lägsta bygghöjden är endast 85 mm. Byggt med solida plattjärn för högsta styrka och driftsäkerhet. Separat pumpenhet (IP54), vid sidan av lyftbordet. Borden är godkända enligt EN1570-1 och ANSI/ASME-normerna. Den flyttbara rampen ingår. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp). Mått uppkörningsramp B907xL1140xH85mm.



LÅGPROFILLYFTBORD | U-format

Det U-formade lyftbordet är anpassat för hantering av standardpallar tillsammans med en gaffelvagn. Inget behov av ramp eller grop. Den lägsta bygghöjden är 85 mm. Byggt med solida plattjärn för högsta styrka och driftsäkerhet. Separat pumpenhet (IP54), vid sidan av lyftbordet. Borden är godkända enligt EN1570-1 och ANSI/ASME-normerna. Anslutningskabel för 3-fas (380V/16Amp). U-djup 1080 mm.



Måttskiss SU1001.

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	SL1001	SL1003	SL1502	SU1001	SU1500
Typ	Lågprofil	Lågprofil	Lågprofil	U-format	U-format
Kapacitet (kg)	1000	1000	1500	1000	1500
Slaglängd (mm)	775	775	775	775	755
Lyfthöjd, min-max (mm)	85-860	85-860	105-870	85-860	105-860
Lyfttid till maxhöjd (s)	20	25	30	18	30-40
Bordsyta (mm)	1140x1450	1450x800	1600x1000	1140x1450	1180x1600
Bottenram (mm)	1080x1320	1320x740	1470x940	1080x1320	1080x1340
Bredd mellan gafflar/gafflar (mm)	-	-	-	580/275	580/297
Lyftmotor	380V/50HZ 0,75 kW	380V/50HZ 0,75 kW	380V/50HZ 1,5 kW	380V/50HZ 0,75 kW	380V/50HZ 1,5 kW
Vikt (kg)	357	326	401	280	380
Pris					



ES100L

ELEKTRISKT LYFTBORD | ES för EUR-pall

Lyftbord med samma dimensioner som EUR-pall. Robust konstruktion, lätta att manövrera tack vare sin låga vikt. Kända för sin driftsäkerhet. Kan användas som lyfttjänstmedel vid många typer av arbete. Lyftning och sänkning med tryckknapp, ansluten till en europeisk pumpenhet (DC/700W). Underhållsfria batterier, med många driftstimmar per laddning och lång livslängd.



BS50LB

MANUELLT LYFTBORD | BS för EUR-pall

Lyftbord med samma dimensioner som EUR-pall. Robust konstruktion, lätta att manövrera tack vare sin låga vikt. Kända för sin driftsäkerhet. Kan användas som lyfttjänstmedel vid många typer av arbete. Lyftning med fotpump och sänkning med sänkhandtag.

MOBILT LYFTBORD | rostfritt

Rostfritt, mobilt skruvlyftbord, mycket lätt att använda och förflytta. Enkelsax drivs med handvev, uttag för veven finns på två sidor. Sax, plattform, underdel och långsidor är tillverkade av rostfritt stål och aluminium.



SX-175

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	ES100L	BS50LB	SX-175
Typ	Elektriskt lyftbord	Manuellt lyftbord	Manuellt lyftbord
Kapacitet (kg)	1000	500	175
Bordshöjd min-max (mm)	430-1220	370-1190	400-900
Lyfttid till maxhöjd (s)	20-25	-	-
Pumpslag till maxhöjd	-	75	-
Bordsyta (LxB) (mm)	1200x800	1200x800	1000x800
Dimensioner (mm)	1390x800	1390x800	1000x800
Handtagshöjd (mm)	1185	1030	-
Hjuldiameter (mm)	Ø200	Ø160	Ø100
Lyftmotor (kW)	0,7	-	-
Vikt (kg)	225	160	41
Pris			

MANUELLA LYFTBORD | BS

Lyftning med fotpump och sänkning med vridhandtag. Enkel och tillförlitlig konstruktion med lång livslängd, kända för sin driftsäkerhet. Kan användas som lyfthjälpmedel vid många typer av arbete. Finns både med dubbel- och enkelsax.

MANUELLA LYFTBORD | ES

Lyftning och sänkning med tryckknapp, ansluten till en europeisk pumpenhet (DC/700W). Underhållsfria batterier, med många driftstimmar per laddning och lång livslängd. Kända för sin driftsäkerhet. Kan användas som lyfthjälpmedel vid många typer av arbete. Finns både med dubbel- och enkelsax.



BS15



BS25



BS50/BS75



BS15 har fällbart handtag, höjd 295 mm.



BS100



BS30D/BS80D



ES30D/ES80D



Samtliga bord har polyuretanhjul med hjullager. Fast hjul fram och länkhjul bak med broms och hjulskydd.

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	BS15	BS25	BS50	BS75	BS100	BS30D	BS80D	ES30D	ES80D
Typ	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Elektrisk	Elektrisk
Kapacitet (kg)	150	250	500	750	1000	300	800	300	800
Slaglängd (mm)	505	595	570	565	505	1150	940	1105	950
Bordshöjd min-max (mm)	255-760	315-910	430-1000	435-1000	445-950	435-1585	470-1410	495-1600	510-1460
Lyfttid till maxhöjd (s)	-	-	-	-	-	-	-	15	15
Pumpslag till maxhöjd	16	25	44	55	68	53	95	-	-
Bordsyta (LxB) (mm)	700x450	830x500	1010x520	1010x520	1010x520	1010x520	1010x520	1010x520	1010x520
Dimensioner (mm)	950x450	1010x500	1185x520	1260x520	1260x520	1260x520	1260x520	1260x520	1260x520
Handtagshöjd (mm)	1000	1100	1130	1130	1130	1130	1185	1185	1185
Hjuldiameter (mm)	Ø100	Ø125	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150	Ø150
Vikt (kg)	41	78	118	120	137	150	165	183	176
Pris									

Idema Industriteknik AB

Box 141

801 03 Gävle

Tel: 026-129700

Fax:026-120404

info@idema.se

www.idema.se



VI VÄNDER UPP OCH NER PÅ TRUCKMARKNADEN.