

# LØFTEBORD

Scan Tech AS  
 Po.Box 738, 4004 Stavanger  
 Tel. +47 51 54 54 00  
 www.scan-tech.no

## PÅ HJUL



TZ 500

DEKKER MANGE LØFTEBEHOV



TL 1000 B

### ENKEL SAKS:

Dekker mange typer løftebehov. Det kan i tillegg gjøres spesialtilpassninger, for eks. på:

### LØFTEBORDETS MÅL:

Løftebordet kan i de fleste tilfeller forstørres (påbygges) utover standardmål.

## TUNGE OG LANGE LØFT



Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TZ 500	500	600	320	1000	600	-	-	60
TZD 350	350	1200	480	1000	600	-	-	100

### HYDRAULISK LØFTEVOGN:

En rimelig løsning for å unngå tunge løft, og den er lett å flytte.

### KONSTRUKSJON:

Leveres i manuell utførelse eller batteridrift. Løftevognen er utstyrt med 2 faste og 2 svingbare hjul.

Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TR 500	500	550	160	900	650	12	0,37	105
TL 1000	1000	820	180	1300	650	20	0,75	210
TL 1000 B	1000	820	180	1300	800	20	0,75	220
TL 1000 F	1000	820	180	1300	1000	20	0,75	325
TL 2000	2000	820	230	1300	800	26	0,75	285
TB 1500 M	1500	1000	220	1500	800	20	0,75	240
TB 1500 MB	1500	1000	220	1500	1000	20	0,75	265
TB 2000 S	2000	1200	230	1800	800	30	1,1	330
TB 2000 SB	2000	1200	230	1800	1000	30	1,1	350
TM 1500	1500	1100	230	1700	900	20	1,5	315
TM 1500 B	1500	1100	230	1700	1200	20	1,5	340
TM 3000	3000	1100	250	1700	900	25	2,2	580
TM 6000	6000	1100	300	1700	900	45	2,2	700
TS 2000	2000	1500	250	2200	1200	35	2,2	755
TS 2000 B	2000	1500	250	2200	1500	35	2,2	785
TS 4000	4000	1500	350	2200	1200	35	3,0	950
TS 4000 B	4000	1500	350	2200	1500	35	3,0	980
TT 1500	1500	1650	300	2500	1300	35	1,5	500
TT 3000	3000	1600	350	2500	1300	35	2,2	940
TT 6000	6000	1500	450	2500	1300	40	4,0	1300
TT 10000	10000	1500	650	2500	1300	55	4,0	2000
TP 3000	3000	2000	400	3100	1500	25	4,0	1300
TP 6000	6000	2000	500	3100	1500	50	4,0	1600
TV 10000	10000	2200	750	3600	1500	90	5,5	2000
TA 5000	5000	1200	400	2000	900	35	2,2	1000
TA 10000	10000	1100	650	2000	1100	60	4,0	1900
TAQ 4000	4000	1200	500	2000	1800	30	2,2	1300
TTQ 5000	5000	1500	600	2500	2000	30	4,0	1700

### LØFTETID:

På de fleste modeller kan denne økes etter ønske.

Det finnes alltid en løsning på Deres løfteproblemer - bare kontakt oss, og vi hjelper dem.

Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TLH 2000	2000	820	180	2600	800	40	0,75	350
TLH 4000	4000	820	230	2600	800	32	0,75	550
TMH 3000	3000	1100	230	3400	900	35	2,2	660
TMH 6000	6000	1100	250	3400	900	50	2,2	1300
TSH 4000	4000	1500	300	4400	1200	45	3,0	1500
TSH 8000	8000	1500	350	4400	1200	60	4,0	1800
TTH 6000	6000	1600	400	5000	1300	45	3,0	2000
TTH 10000	10000	1500	450	5000	1300	80	4,0	2500
TPH 10000	10000	2000	500	6200	1500	80	4,0	3100
TAH 10000	10000	1200	400	4000	1000	60	4,0	2000

### DOBBEL HORIZONTALSAKS:

Brukes ved ekstremt tunge laster på store bordplater.

### KONSTRUKSJON:

Består av to mekaniske synkroniserte sakser som muliggjør konstant horisontal stilling med maksimal sikkerhet.

Design & Engineering

Maintenance & Modification

Well Testing Support

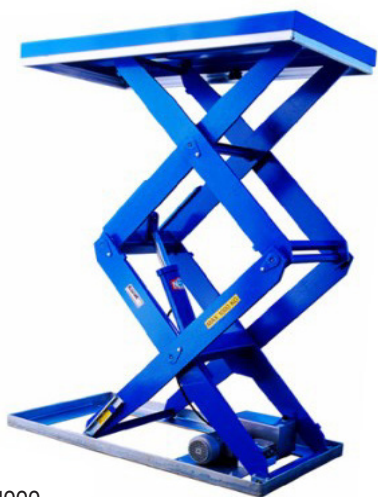
Subsea

Lifting Technology

Sales & Procurement

# LØFTEBORD

Scan Tech AS  
 Po.Box 738, 4004 Stavanger  
 Tel. +47 51 54 54 00  
 www.scan-tech.no



TLD 1000

LITEN BYGGEHØYDE



Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TRD 500	500	1100	270	900	650	25	0,37	140
TLD 1000	1000	1600	360	1300	800	35	0,75	350
TLD 2000	2000	1600	400	1300	900	50	0,75	590
TBD 2000	2000	1800	400	1500	900	60	1,5	535
TBD 4000	4000	1850	400	1500	900	40	4,0	1500
TMD 1000	1000	2150	400	1700	900	35	1,5	750
TMD 2000	2000	2150	400	1700	900	65	1,5	785
TSD 1500	1500	3000	450	2200	1300	60	2,2	900
TTD 3000	3000	3000	600	2500	1300	40	3,0	1500
TTD 5000	5000	3200	720	2500	1500	55	4,0	1800
TPD 4000	4000	4000	800	3200	1500	70	4,0	2500
TXD 5000	5000	5100	1000	4000	2000	70	5,5	2800

**DOBBEL VERTIKALSAKS:**

Muliggjør store løftehøyder på forholdsvis små bordplater.

**SPESIALTILPASSNINGER:**

Kan leveres med sikkerhetsrekkverk og dører. Løftehøyden og bordplaten kan endres.

Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TCB 1000	1000	720	80	1500	800	16	0,75	165
TCB 1500	1500	705	95	1500	800	15	1,5	200
TCB 1000-2	1000	920	80	1500	800	15	1,1	230
TCB 1500-3	1500	920	80	1500	800	15	1,1	245

**LAVT LØFTEBORD MED RAMPE:**

Bordet bygger lite i seg selv og gjør innbyggingsgrop unødvendig. Hydraulisk aggregat og betjeningstablå står separat.

Type	SWL	Lifting height	Head room	Lenght	Width	Lifting time	Effect	Weight
Type	Belastning	Løftehøyde	Byggehøyde	Lengde	Bredde	Løftetid	Effekt	Vekt
	kg	mm	mm	mm	mm	sek	kW	kg
TUB 1000	1000	720	80	1050	1450	16	0,75	235
TUB 1500	1500	705	95	1050	1450	15	1,5	270

**LAVT LØFTEBORD FOR EUROPALLE:**

Da bordet er beregnet for standard europaller tengs ingen rampe. Hydraulisk aggregat og betjeningstablå står separat.

**EKSTRA UTSTYR:**

**Løftebord med hjul**

Modellene TR, TL og TM 1500B kan utstyres med hjulunderstell. Byggehøyden blir da forhøyet avhengig av hvilken hjultype man velger.

**Løftebord med underramme**

Rimelig ekstrautstyr som gjør det enkelt å flytte bordet fra en arbeidsplass til en annen ved hjelp av jekketralle.

**Løftebord med lasteklaff**

Er nødvendig hvis man skal laste varen på bil. Lasteklaffens lengde er 400mm. (slås ut for hånd) Lasteklaffen kan også leveres 2- eller 3- delt. Monteres på kort eller langsiden. Bordet kan dessuten leveres med tilbehør som automatisk beskyttelsesklaff.

**Løftebord med dreieskive**

To utførelser:

A) På løftebordet; Høyde 55mm.

B) Innebygget; Høyde 3mm.

