

# TANTOR VAKUUMLYFTOK

Standardserie för laster från 1,4 till 15 ton



Med Skanveir Tantor vakuumllyftok blir lyft och transport av stora och tunga plåtar enklare och snabbare. En operatör kan hantera stora och tunga plåta både ergonomiskt och säkert.

Vakuumllyftok lyfter en plåt i bunten per gång. Därigenom undviks den besvärliga separeringen av plåtar som behövs för att lägga runt lyftremmar och fästa käftar.

Med vakuumllyftok undviks även repor, stötmärken o.d. lyftskador.

Lyftokets losstagning från kranens krok är behändig.

## Välj säkra Skanveir Tantor

Skanveir vakuumllyftok uppfyller och överstiger kraven i europeiska säkerhetsstandarderna EN 13155 (Kranar. Säkerhet. Lösa lyftredskap). Vakuumllyftok har bl.a. en 20 minuters hålltid om energiförsörjningen bryts. Lasten frigörs med dubbelmanövrering.

Säkerhetsfaktorn för Skanveir vakuumllyftare är alltid minst 2.

## För krävande drift

- Skanveir Tantor vakuumllyftok är avsedd för krävande industribruk. Den robusta konstruktionen, kvalitetskomponenterna och den högklassiga ytbehandlingen är en garanti för lång problemfri drift.
- Med vakuumllyftok i Tantorserien kan 4 - 13 meter långa plåtar med vikter upp till 15 ton lyftas.
- Tillförlitliga sugkoppar som är tillverkade av slitstarkt och oljebeständigt industrigummi av hög kvalitet. Värmetåligena sugkoppar kan också levereras.
- Fjädrar ovanpå sugkopparna utjämnar belastningarna på de olika sugkopparna. De känsliga fjädrarna undertill ger möjlighet till grepp även på böjda plåtytor.
- Sugkopparnas inbördes avstånd kan regleras med stomkonstruktionens längs- och tvärgående balkar när plåtdimensionerna varierar.
- Vakuumet till respektive sugkopp kan kopplas bort med ventiler.

## Standardutrustning

- Ledade och fjärderdämpade sugkoppar som fäster smidigt även på böjda ytor
- Snabblåsspakar för smidig reglering av sugkopparnas plats
- Manuella ventiler för varje sugkopp
- Robust stomkonstruktion
- Tvåpunktsupphängning i kranen
- Lackerad stomme som samtidigt fungerar som vakuumbehållare
- Sugkopparnas stänger och fjädrar är förzinkade
- Optiskt larm med separat spänningskälla och laddningssystem

## Tillval

- Manöverhandtag
- Manöverbox med sug/frigöringsknappar och 5 m kabel
- Vattenavskiljare
- Extra lyftkrokar
- Ljudlarm
- Förvaringsben

## Tekniska data/Tantor vakuumlyftok för 6 m plåt

Tekniska data	T1406	T1906	T2406	T2906	T3806	T4806	T3906	T5206	T6506	T8606
Nominell lyftkapacitet <sup>1)</sup> /kg	1450	1940	2400	2900	3850	4800	3900	5200	6500	8600
Rekommenderad minimiplåttjocklek/mm	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Antal sugkoppar /st	6	8	10	6	8	10	6	8	6	8
Sugkoppsdiameter /mm	300	300	300	400	400	400	500	500	600	600
Okets längd <sup>2)</sup> /m	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Tvärbommens längd <sup>2)</sup> /m	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Höjd /mm	1010	1010	1210	1010	1210	1210	1210	1210	1300	1300
Vikt ca/kg	250	280	350	290	370	440	330	410	460	500

## Tekniska data/Tantor vakuumlyftok för 12 m plåt

Tekniska data	T2412	T2912	T4812	T5812	T6612	T7912	T8612	T10012	T13012	T15012
Nominell lyftkapacitet <sup>1)</sup> /kg	2400	2900	4800	5800	6600	7900	8600	10000	13000	15000
Rekommenderad minimiplåttjocklek/mm	3	3	3	3	3	3	6	6	6	6
Antal sugkoppar /st	10	12	10	12	10	12	8	10	12	14
Sugkoppsdiameter /mm	300	300	400	400	500	500	600	600	600	600
Okets längd <sup>2)</sup> /m	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,0	9,0	9,0	9,0
Tvärbommens längd <sup>2)</sup> /m	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Höjd /mm	1300	1300	1400	1500	1500	1500	1500	1600	1600	1600
Vikt ca/kg	740	770	760	810	840	880	690	950	990	1210

<sup>1)</sup> Nominell lyftkapacitet vid horisontella lyft med säkerhetsfaktor 2.

<sup>2)</sup> Finns även med andra oklängder.

Tabellen ovan visar ett urval av Tantor vakuumlyftok. Fråga gärna om lyftok med annat antal sugkoppar och andra oklängder!

Skanveir Oy tillverkar vakuum- och magnetlyftok samt hanteringsutrustning för att lyfta och transportera plåtar, element, skivor och trävirke. Företaget har över 25 års erfarenhet och till företagets belåtna kundkrets hör bl.a. företag i metallbranschen, stålservicecenter, skeppsvarv, byggelementfabriker och sågverk.