

ROSTFRIA LYFTBORD OCH LYFTVAGNAR



För aggressiva miljöer och höga krav på rengöring

EdmoLifts rostfria lyftbord och lyftvagnar är mycket lämpliga för användning inom industrier som ställer höga krav på hygien, exempelvis kemikalie-, livsmedels-, slakteri-, och läkemedelsindustrier.

Lyftborden är korrosionsbeständiga och motstår tuffa miljöer och användning av aggressiva rengöringsprodukter.

Våra rostfria lyftbord produceras av material med hög kvalitet. Plattform, bottenram och saxar är i rostfritt, enligt standard AISI 304/EN 1.4301 (SS 2333). Ett stål med mycket hög korrosionsbeständighet.

Axlar, hjul och bultar är i rostfritt, enligt standard AISI 303/EN 1.4305. Ett rostfritt stål med hög korrosionsbeständighet.

Nipplar och rör är i elförzinkad standardkvalitet.

Hjul i rostfritt stål/polyuretan.

Som standard ingår cylinder typ 2 med extra ytbehandling: kolvstång och cylinderöra i rostfritt stål. Cylinderröret är sandblästrat, grundmålat och lackerat två gånger med polyuretan 2-komponent lack. Nipplar är elförzinkade.

VALBARA CYLINDRAR MOT OFFERT

Cylinder typ 1: vanlig ytbehandling med polyuretan 2-komponent lack. Nipplar är elförzinkade.

Cylinder typ 3 i rostfritt stål: cylinder i AISI 316/EN 1.4401 (SS 2347), kolvstång i AISI 329/EN 1.4460, cylinderöra i AISI 420/EN 1.4031, nipplar i AISI 316/EN 1.4401 (SS 2347).

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Rostfria lyftbord används ofta i våta utrymmen på grund av produktionsprocessen eller på grund av rengöring. I dessa förhållanden rekommenderar vi att hydraulaggregatet placeras i ett skyddat utrymme, t.ex. på andra sidan av en närliggande vägg. Följer man dessa rekommendationer förebygger man onödiga driftstopp i framtiden.

SOM STANDARD ÄR ALLA ROSTFRIA LYFTBORD UTRUSTADE MED:

- ▶ Slangbrottsventil
- ▶ Skyddsram på alla sidor av plattformen
- ▶ Underhållsfria säkerhetspärar för service och underhåll
- ▶ Strömförsörjning: 3 x 415 V/50Hz + jord + 0
- ▶ Styrspänning: 24 V DC
- ▶ Ellåda: IP 65
- ▶ Brytare: IP 65
- ▶ Motor: IP 54
- ▶ Filtersystem: Filter på oljetank och retursida
- ▶ Ljudnivå: 50-52 dB
- ▶ Produkterna är CE märkta och uppfyller de grundläggande kraven lyftbordsstandarden EN 1570-1



Rostfria enkelsaxar

Modell	Art.nr	Lyftkapacitet kg	Lyftförelse mm	Lägsta höjd mm	Längd mm	Bredd mm	Lyfttid sek	kW	Vikt kg inkl emb	Not.
TR 500SS	612253	500	550	160	900	650	11	0,37	115	
TL 1000SS	612254	1000	830	180	1300	650	18	0,75	160	
TL 2000SS	612255	2000	820	230	1300	800	27	0,75	240	
TM 1500SS	612256	1500	1100	230	1700	900	27	0,75	315	



TLD 1000SS

Rostfria vertikala dubbelsaxar

Genom att förse ett lyftbord med flera saxpaket monterade i höjldled får man tillgång till en högre lyftförelse än vad som är möjligt för en enkelsax.

Modell	Art.nr	Lyftkapacitet kg	Lyftförelse mm	Lägsta höjd mm	Längd mm	Bredd mm	Lyfttid sek	kW	Vikt kg inkl emb	Not.
TRD 500SS	612257	500	1100	270	900	650	18	0,37	140	
TLD 1000SS	612258	1000	1600	375	1300	800	30	0,75	310	

Lågbyggda lyftbord i rostfritt

EdmoLifts rostfria lyftbord TUB 1000 har en väldigt låg profil, vilket gör gropmontering överflödig. Med en vanlig pallvagn kan pallen enkelt lastas direkt på den U-formade plattformen. Lyftbordet kan enkelt flyttas för rengöring eller för omorganisering i produktionen. Vår serie med lågbyggda lyftbord är speciellt anpassade för lastpallar. TCB-borden har en solid plattform med en liten uppköringsramp.



TUB 1000SS

Modell	Art.nr	Lyftkapacitet kg	Lyftförelse mm	Lägsta höjd mm	Längd mm	Bredd mm	Lyfttid sek	kW	Vikt kg inkl emb	Not.
TCB 1000SS*	612259	1000	715	85	1500	800	12	0,75	260	
TUB 1000SS*	612260	1000	715	85	1450	1085	12	0,75	235	

*Fristående hydraulaggregat i låda

Rostfri lyftvagn, saxlyftvagn

Stabil lyftvagn med stora lätttrullade hjul och dubbelbroms på de bakre svängbara hjulen.

Modell	Art.nr.	Lyftkapacitet kg	Högsta höjd mm	Lägsta höjd mm	Längd mm	Bredd mm	Plattform mm	Höjdställning Effekt	Batteri	Vikt kg inkl emb	Not.
TZ 303SS	521443RF	300	930	330	1150	650	900 x 600	Fotpump	—	65	