

Laxo Rullflaksmonterad Lifthumper LD185 VA, kapacitet 18 ton för transport av 1 eller 2 behållare



Laxo Mekan AB
Gryts Industriområde
S-702 21 Örebro
Sweden
Tel. 019-30 56 00
www.laxo.se
e-post: info@laxo.se

LD185 VA, kapacitet 18 ton för transport av 1 behållare

LD 185 VA-1 för 1 st behållare

Lyftkapacitet:	18 ton.
Flakunderrede:	Pressade stålprofiler.
Bredd:	Utvändigt 2500, 2550 eller 2600 mm.
Flakbotten:	5 mm i extra hög hållfast stål.
Framstam:	Av plåt höjd 1500 mm, övre del av sträckmetall. Framstamsöverdel i hytthöjdmm.
Armsystem:	Lyftarmar samt överliggande vikarmar med bom.
Stödben:	Hörnmonterade med platta separat manövrerade.
Lyftkättingar:	En sats med kättingskydd.
Lastsäkringsskenor:	Multilist integrerad i flakkant med hål för stoppklossar och band för lastsäkring enligt VVFS 1998:95.
Tippkrok:	Tryckluftsmanövrerad med spärr, strömställare vänster sida.
Armcyllindrar:	Cyllindrar i robust konstruktion med smidda infästningar.
Manöverventil:	4 sektioner med utvändiga manöverspakar samt radiostyrning on/off, via el/olja-servo, laddningsbart batteri. Pilotstyrd mothållsventil vilket ökar säkerheten vid lyft.
Övrig utrustning:	Bakljus i stödbenen. Underkörningsskydd bak. Halkskydd på kantlina, båda sidor. Varvtalsreglering via EDC. Nödstopp på aggregat.
Extra utrustning:	Säkerhetshänken, hydraulisk surrning, stoppkloss, högtippningskätting Uppvikbar stege på vänster sida.

LD185 VA, kapacitet 18 ton för transport av 2 behållare

LD 185 VA-2 för 2 st behållare

Lyftkapacitet:	18 ton.
Flakunderrede:	Pressade stålprofiler.
Bredd:	Utvändigt 2500, 2550 eller 2600 mm.
Flakbotten:	5 mm i extra hög hållfast stål.
Flakförlängning:	Hydraulisk utskjutbar 1600 mm. Bakbalk med bakljus och tippkrok samt underkörningsskydd.
Framstam:	Av plåt höjd 1500 mm, övre del av sträckmetall. Framstamsöverdel i hytthöjdmm.
Armsystem:	Lyftarmar samt överliggande vikarmar med bom.
Stödben:	Hörnmonterade med platta separat manövrerade.
Lyftkättingar:	En sats med kättingskydd.
Lastsäkringsskenor:	Multilist integrerad i flakkant med hål för stoppklossar och band för lastsäkring enligt VVFS 1998:95.
Tippkrok:	Tryckluftsmanövrerad med spärr, strömställare vänster sida.
Armcyllindrar:	Cyllindrar i robust konstruktion med smidda infästningar.
Manöverventil:	5 sektioner med utvändiga manöverspakar samt radiostyrning on/off, via el/olja-servo, laddningsbart batteri. Pilotstyrd mothållsventil vilket ökar säkerheten vid lyft.
Övrig utrustning:	Bakljus i stödbenen. Halkskydd på kantlina, båda sidor. Varvtalsreglering via EDC. Nödstopp på aggregat.
Extra utrustning:	Säkerhetshänken, hydraulisk surrning, stoppkloss, högtippningskätting Uppvikbar stege på vänster sida.