

Lyftvagnar för effektiv hantering av servrar och batterisystem

För en säker, ergonomisk och effektiv hantering som kan utföras av en person



Lyftvagnarna erbjuder ett ergonomiskt och säkert sätt att hantera era batterier och servrar



Med en server- och batterilyftvagn spar ni tid och ansträngning, samtidigt som att ni minskar risker för personskador och skador på utrustningen. Manuella lyft och förflyttning av serverenheter och batterier utgör en risk i datacenter. Enheterna är ofta tunga och kräver två eller fler medarbetare för att hanteras. De är också dyra och skadas lätt om de tappas.

Med en server- och batterilyftvagn blir hanteringen säker, effektiv och ett ergonomiskt enmansjobb. Lyftvagnarna är lätta att manövrera även i smala gångar, tack vare lätt och kompakt design med minimal svängradie.

Med precis, steglös kontroll av lastplanet, når de specialkonstruerade lastplanet från de lägsta ställenhetererna till de allra högsta positionerna. Detta gör det lätt och smidigt att montera in och avlägsna servrar och batterier. Alla datacenter är olika och vi erbjuder lyftvagnar som är uppbyggda i ett modulkoncept. Modulkonceptet tillåter er att välja hur den slutgiltiga lyftvagnen skall se ut och välja de delar och tillbehör ni behöver för just er anläggning.



Lyftvagnar för hantering av servrar och batterier

Överbelastningskydd

Förhindrar hantering av för tung last. Detta eliminerar risken för skador på både personal och Utrustning på grund av överbelastning.

Teleskopisk lyftpelare

Möjliggör manövrering genom låga dörröppningar och når samtidigt högt. Ökad lyfthastighet.

Olika flak för olika behov

Skjutbart flak för att överbrygga mellanrummet mellan lyftvagnen och servern +/-150mm.

Fast flak för enkel hantering.

Uppladdningsbara batterier

Lyftrörelsen drivs med uppladdningsbara batterier.

Svängbara hjul

Manövreringen blir stabil och komfortabel även i trånga utrymmen.

Justerbart handtag

Enkel justering för att passa den aktuella användaren på bästa sätt. Minskar belastningen på muskler och leder.

Flyttbar handkontroll hållare

För att passa både vänster- och högerhänta.

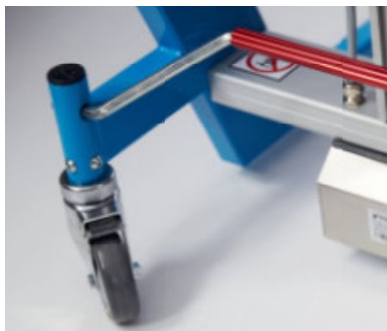
Steglös kontroll

Med den avtagbara steglösa handkontrollen, lyfter och sänker ni med precision.



3-stegs broms

Fotstyrd centralbroms med riktningsslås för enkel körning rakt fram, förhindrar svängning.



Lyftvagnarna är mycket flexibla

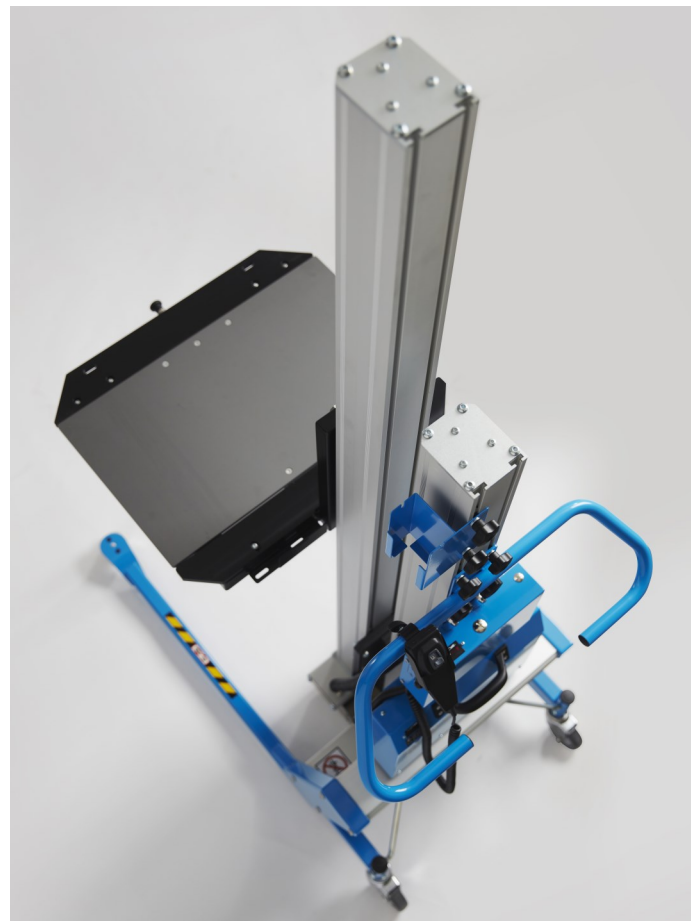
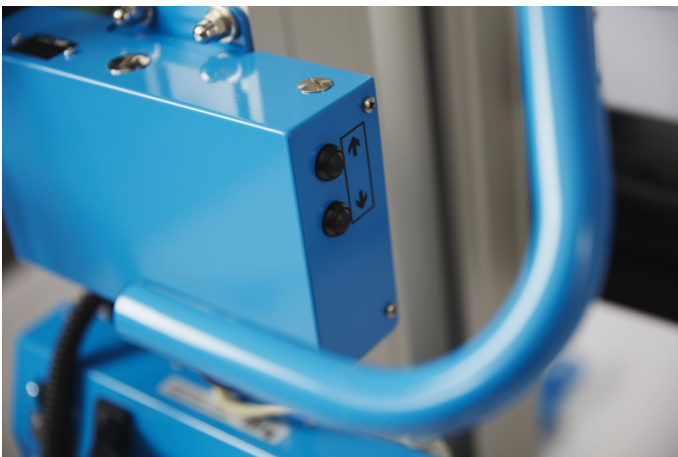
Era behov avgör hur den slutgiltiga versionen av vagnen kommer att se ut

Inget datacenter är det andra likt, Lyftvagnarna för servrar och batterier är uppbyggda i moduler. Ni plockar ihop en Lyftvagn som matchar era specifika behov. Dörröppningar, golv, trösklar och annat kommer att avgöra hur er serverlyft slutligen ser ut. Pelaren kan fås i olika höjder, vi har en rad olika hjul att välja på beroende på hur era golv ser ut och hjul för smidig transport över trösklar och ventilationsgaller.

Beroende på racktyper och hur monterings procedurer hos er ser ut, utrustat sin Lyftvagn med ett passande lastplan som motsvarar era behov.

Lätta, starka och säkra

- Kompakta och lätta chassi
- Frikopplingsfunktion, kläm- och tippskydd
- Överbelastningsskydd, förhindrar hantering av för tung last.
- CE-märkta



Lyft smart, säkert och effektivt

Upptäck sätt att göra serverhanteringen ännu smartare och mjukare, med komponenter som ytterligare förbättrar arbetsflöde och ergonomi för din verksamhet.

- Support-kit för servermontering, skenor monterade i monteringshålerna för att hålla servern på plats vid montering.
- Drivmotor på Lyftvagnen, beställ eller eftermontera, gör transporter av tunga laster lättare.
- Datorstativ för bärbara datorer, håller din dator säkert placerad och nära till hands.
- Hylla, förvara verktyg, kablar och handskar du kanske behöver vid montering.
- Batteriladdningshållare, håller reda på batteriladdaren.

Lyftvagnarna är mycket flexibla

Era behov styr, vilken lyftpelare, vilka hjul och vilket lyftplan som är optimalt

Lyftvagn DC09 U42

Singel pelare

Fast lastplan

Lyftvagnen är kompakt, smidig och stabil och lättmanövrerad i trånga datacenter.

Lyftkapaciteten - 90 kg
Höjd - 2376 mm
Längd - 816 mm
Bredd - 550 mm
Lägsta lyfthöjd - 95 mm
Max lyfthöjd - 1952 mm
Max lyfthastighet - 132 mm/s
Egenvikt - 65 kg
Höjd i "U" 42
Min. höjd i "U" - 1



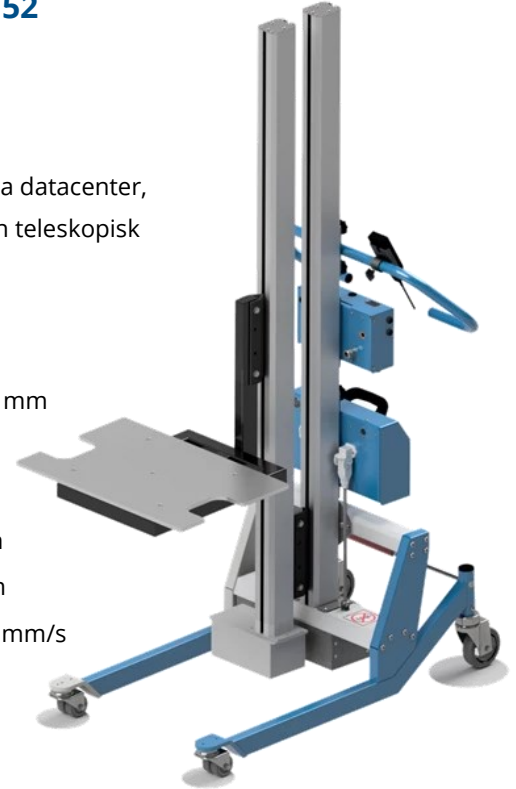
Lyftvagn DC09 U52

Dubbel pelare

Fast lastplan

Lättmanövrerad i trånga datacenter, 52U är utrustad med en teleskopisk lyftpelare.

Lyftkapacitet - 90 kg
Höjd - 1679 mm / 2839 mm
Längd - 1050 mm
Bredd - 558 mm
Lägsta lyfthöjd - 95 mm
Max lyfthöjd - 2447 mm
Max lyfthastighet - 132 mm/s
Egenvikt - 85 kg
Höjd i "U" 52
Min. höjd i "U" - 1



Lyftvagn DC15 U42

Singel pelare

Glidande / fast lastplan

Lyftvagnen DC15 U42 är en stabil och smidig server- och batterilyft med hög kapacitet.

Lyftkapaciteten - 150 kg
Höjd - 2421 mm
Längd - 1058 mm
Bredd - 640 mm
Lägsta lyfthöjd - 95 mm
Max lyfthöjd - 1964 mm
Max lyfthastighet - 62 mm/s
Egenvikt - 95 kg
Höjd i "U" - 42
Min. höjd i "U" - 1



Lyftvagn DC15 U60

Dubbel pelare

Glidande / fast lastplan

Lyftvagnen DC15 U60 är stabil och smidig server- och batterilyft med hög kapacitet. 52U är utrustad med en teleskopisk lyftpelare.

Lyftkapaciteten - 150 kg
Höjd - 3229 / 1969 mm
Längd - 1209 mm
Bredd - 648 mm
Lägsta lyfthöjd - 95 mm
Max lyfthöjd - 2826 / 2839 mm
Max lyfthastighet - 62 mm/s
Egenvikt - 122 kg
Höjd i "U" 60
Min. höjd i "U" - 1



Teknisk data

Model	DC15 U42	DC15 U60	DC09 U42	DC09 U52
Artikelnummer	191542-10/20	191552-10/20	200942-20	200952-20
Maxlast inklusive lastplan	150	150	90	90
Max lyfthastighet (mm/s)	62	62	132	132
Totalhöjd	2477 mm	1976 / 2836 mm	2376 mm	1679 / 2839 mm
Minium lyfthöjd	95 mm	95 mm	95 mm	95 mm
Maximum lyfthöjd	1964 mm	2826 / 2839 mm	1952 mm	2447 mm
Lastplanstyp	Glidande eller fast	Glidande eller fast	Fast	Fast
Höjd "U"	42	60	42	52
Lägsta höjd "U"	1	1	1	1
Vikt (kg)	95	122	65	95
Fram hjul	Svängbara eller fasta	Svängbara eller fasta	Svängbara eller fasta	Svängbara eller fasta
Minimum svängradie *(mm)	Ø1094	Ø1223	Ø887	Ø1126
Säkerhets regler	CE 42/2006	CE 42/2006	CE 42/2006	CE 42/2006

*Central pivotpunkt beräknad som mittpunkt mellan diagonalen, svängbara hjulpar

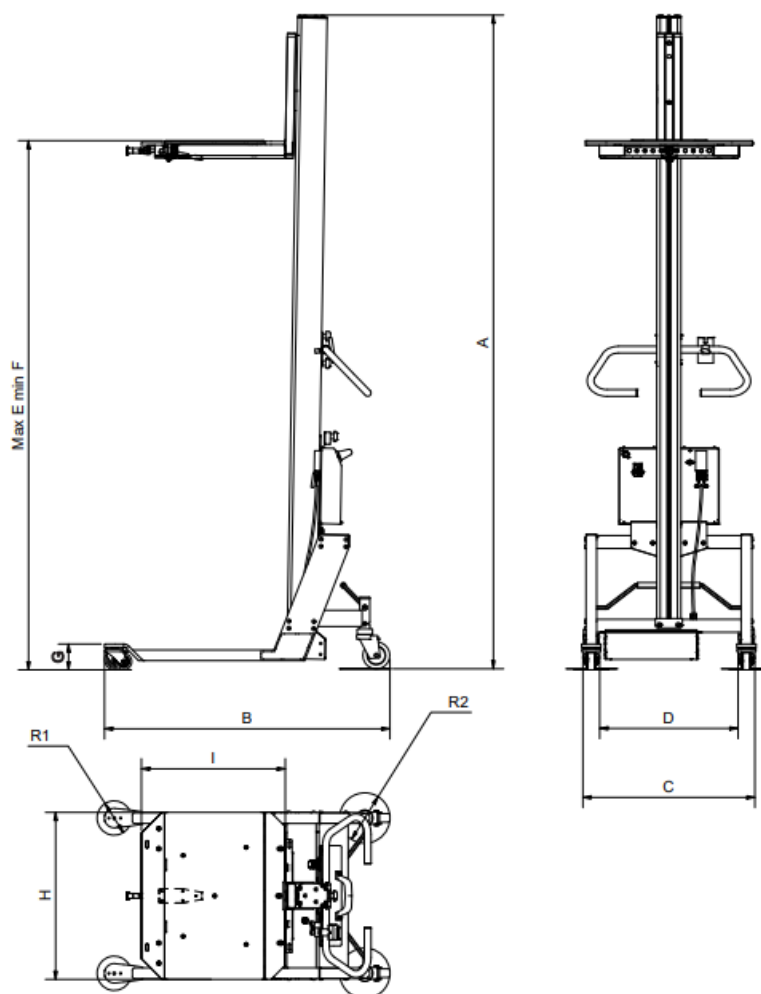
Alternativ

Model	DC15 U42	DC15 U60	DC09 U42	DC09 U52
Skjutbar platform	Ja	Ja	Nej	Nej
Möjlighet att välja höjd	Ja	Ja	Ja	Ja
Möjlighet till anpassning	Ja	Ja	Ja	Ja
Hjulalternativ	85 mm eller 147 mm	85 mm eller 147 mm	85 mm eller 147 mm	85 mm eller 147 mm
Topp strömbrytare	Nej	Ja	Nej	Ja
Anpassningsbar topp brytare	Nej	Ja	Nej	Ja
Ljudsignal	Nej	Ja	Nej	Ja
Ljussignal	Nej	Ja	Nej	Ja
ESD	Ja	Ja	Ja	Ja
Överföringsskenor	Ja	Ja	Ja	Ja
Spännband	Ja	Ja	Ja	Ja
Stege	Ja	Ja	Ja	Ja
Motorstyrning	Ja	Ja	Ja	Ja

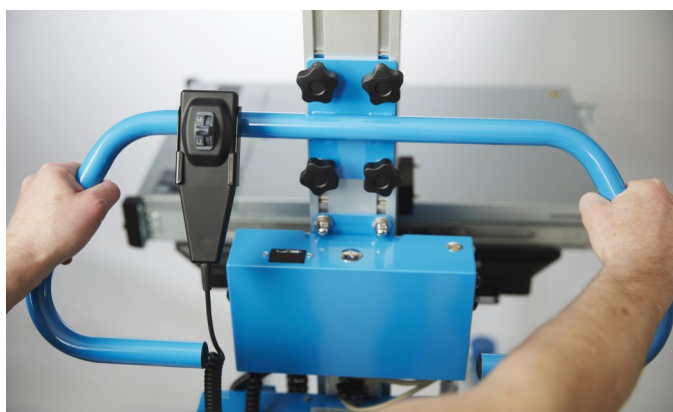
Batterier

Batteri	Förseglade, ventilreglerade, blybatterier, (VRLA)
Batterispänning	24V DC (12V x 2)
Batterikapacitet	17 Ah
Laddspänning	27.6V stand-by, 29V max spänning
Laddningsström	1350mA - 2400mA

Dimensioner



Modell	A	B	C	D	E	F	G	H	I	R1	R2
DC15 U42 (mm)	2421	1058	640	514	1964	95	103	620	534	Ø127	Ø186
DC15 U60 (mm)	3229 / 1969	1209	648	504	2839	95	103	620	535	Ø127	Ø186
DC09 U42 (mm)	2376	816	430	550	1952	95	90	558	350	Ø125	Ø187
DC09 U52 (mm)	1679 / 2839	1050	550	430	2447	95	90	558	350	Ø125	Ø187



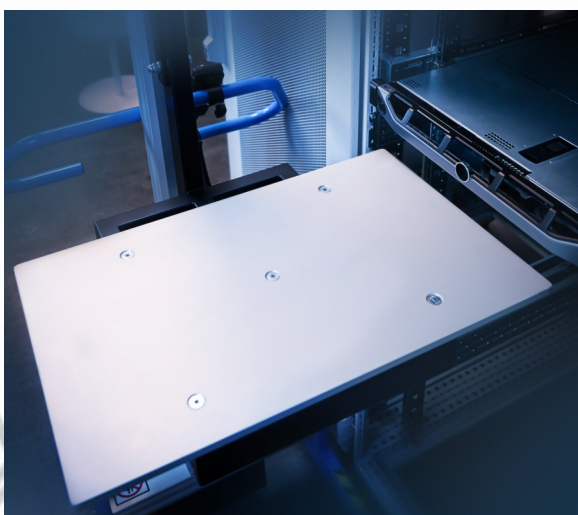
Friskrivning: Information och specifikationer som presenteras i detta datablad är avsedda som vägledande och kan vara föremål för förändring utan föregående meddelande. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar i specifikationer, utan skyldighet att meddela sådana ändringar. Illustrationer, ritningar och tekniska uppgifter kan avvika från den senaste. Vi tar inget ansvar för eventuella felaktigheter eller brister i informationen som presenteras här.

HT Lyftsysteem skapar effektiva och säkra hanteringslösningar



Sedan 1999 har vi utvecklat lyftlösningar av hög kvalitet som hjälper företag runt om i världen för att öka produktiviteten och de anställdas välbefinnande, genom att göra deras arbete säkrare och effektivare.

Våra produkter påverkar människors hälsa och liv, därför att det viktigt för oss att kunna erbjuda bra produkter med hög säkerhet som standard.



Alla våra produkter är svensktillverkade och CE-märkta.

Vi vill bli er naturliga partner vid val av funktionslösningar inom området lyft- och hantering av lättare gods. Antingen det är standard, anpassad eller en helt nyutvecklad produkt ingående i ett komplett hanteringssystem.

Kontakta oss, vi hjälper er gärna!

