

HYRESKATALOG

LYFT- OCH LINJEUTRUSTNING

Säkert, enkelt och kostnadseffektivt!

INOMECC
LYFTUTHYRNING



VI ÄR EN TRYGG PARTNER

Inomec är Nordens största uthyrare av lyftutrustning, vinschar och linjeutrustning.

Med gedigen erfarenhet har vi sedan 1979 försett svensk industri med lyftutrustning.

Vi har snabba leveranser över hela Norden. Med vårt stora utbud kan vi erbjuda lyftutrustning, vinschar och linjeutrustning till alla era projekt.

Behöver ni tips och råd så står vi gärna till tjänst och hjälper er att hitta bästa lösningen. Gäller det ett komplicerat projekt är det en god idé att kontakta oss i ett tidigt skede. Då bokar vi in ett besök för att på plats diskutera vilken utrustning som passar er bäst. Genom vår långa erfarenhet kan vi ge er råd och säkerställa att ni alltid får rätt utrustning till varje unikt jobb.

Kontaktuppgifter till våra filialer och medarbetare hittar du enklast på vår hemsida, inomec.se



Denna symbol visar att utrustningen är batteridrivna eller har det som alternativ. Fråga oss för mer information.

FÖRDELARNA MED ATT HYRA:

Säkert och tryggt

Inomec kontrollerar all utrustning innan den hyrs ut - varje gång! Vi ordnar snabbt ersättningsutrustning i det fall något går sönder, allt för att minimera era driftstopp. Vår kontrollerade lyftutrustning säkerställer dessutom att ni uppfyller gällande legala krav vid lyft.

Enkelt med fokus på era unika behov

Inget behov eller projekt är det andra likt. Genom vår långa erfarenhet inom lyft kan vi ge er råd och säkerställa att ni får rätt utrustning till varje unikt jobb. Självklart kan ni byta hela eller delar av utrustningen under hyresperioden om behoven förändras. Ni kan istället fokusera på er kärnverksamhet.

Kostnadseffektivt

Att hyra ger er ett exakt pris per dag, vecka, månad eller år. Ett bra sätt för att ni ska kunna budgetera ert arbete. Vår stora hyrespark möjliggör att ni kan hyra unik utrustning till en bråkdel av vad det kostar att anskaffa och äga den.

LYFTUTRUSTNING OCH VINSCHAR

Inomec har Nordens största maskinpark inom lyftutrustning och vinschar. Genom vår långa erfarenhet inom lyft kan vi ge er råd och säkerställa att ni alltid får rätt utrustning till varje unikt jobb. Ni kan istället fokusera på er kärnverksamhet.



ELTELFRRAR

Kapacitet: 100 kg – 25 ton

Eltelfrar finns i en mängd olika varianter. Vi har ett flertal olika fabrikat som har olika fördelar beroende på hur och var telfern ska användas. Vi har modeller med radiostyrning och integrerad eldriven balkvagn. Telfrarna drivs normalt med 400 V men finns i mindre kapaciteter med 230 V driftspänning. Ange vilken lyfthöjd som behövs så anpassar vi i möjligaste mån kättinglängden efter ert behov. Det finns också möjlighet att synkronstyra upp till fyra eltelfrar med radiostyrning.



VAJERTELFRRAR

Kapacitet: 300 kg – 2 ton



Vajertelfer finns i flera utföranden med separat vajer eller med integrerad vajerupprullning och radiostyrning. De kan ha obegränsad vajerlängd. Dessa är också enkla att använda tillsammans med kastblock för ökad kapacitet. Vajertelfrar är även godkända för horisontell användning vid drag, något som kättingtelfrar inte är konstruerade för.

TIRAK

Kapacitet: 1 ton – 2 ton



Tirak vinschen används framförallt inom hissbranschen vid installation, renovering och rivning. Vinschen kan användas med kastblock och passar även utmärkt för materiallyft vid höga lyfthöjder.

FÖRLÄNGNINGSKABEL 10-32A

Vi har förlängningskablar som passar all vår utrustning. Ange längd vid förfrågan.



LUFFTELFRAR

Kapacitet: 250 kg – 100 ton

Tryckluftsblock är robusta, enkla att använda och kan användas i nästan alla miljöer. Detta gör dem även användbara i explosiva miljöer. EX klassning II2GD IIA T4 (X), II 3GD IIB T4 (X).

Ett tryckluftsblock väger mindre än en eltelfer i förhållande till sin lyftkapacitet. Styrningen är steglös för bästa precision. Dimsmörjare medföljer alltid i hyran. Dimsmörjaren placeras 1,5 meter från maskinen. Samtliga tryckluftsblock arbetar med 6 bars arbetstryck.



TRYCKLUFTSSLANG

Uthyres per meter och dag.
Ange längd vid förfrågan.



INFO

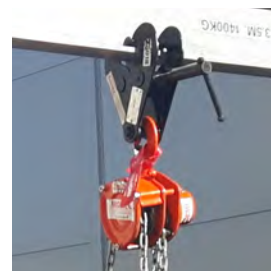
Hittar du inte vad du söker?
Ring oss så hjälper vi dig att hitta rätt produkter.

Stockholm | 08-531 860 45
Göteborg | 031-797 85 45
Malmö | 040-653 67 87

SNABBLYFTBLOCK

Kapacitet: 500 kg – 50 ton

Snabblyftblock är lätta att hantera och transportera. Vi har snabblyftblock med många olika lyfthöjder så att vi kan anpassa kättinglängden efter just ert behov. Normalt är dragkättingen en 1/2 meter kortare än lyfthöjden men vi gör även specialanpassningar när man kanske behöver en kortare eller längre manöverhöjd. Sedan 2017 är alla block vi anskaffar försedda med överlastskydd för att undvika överbelastning och tillbud.



SPAKBLOCK

Kapacitet: 250 kg – 9 ton

Våra spaklyftblock används för positionering av last, drag samt lyft. De går att använda i alla olika vinklar och även upp och ner. Spaklyftblocken passar bra för trånga arbetsutrymmen. Kättinglängden är som standard 1,5 meter men kan fås i andra längder på förfrågan.



SPAKBLOCK, LUG-ALL

Kapacitet: 500 kg – 1 ton

För lyftning och sträckning såväl vertikalt som horisontalt. Försedda med spärranordning som möjliggör manövrering av lasten till exakt läge. Självlåsand säkerhetsspärr. Vridbara krokar. Blocken är försedda med säkerhetshandtag som böjer sig vid allvarlig överlastning vilket skyddar både block och last. Ett mångsidigt lyftredskap som passar de mindre projekten med sin flexibilitet.



BALKKLÄMMOR

Kapacitet: 500 kg – 25 ton



Balkklämmor kan användas på alla typer av balkar och finns i flera olika kapaciteter. De kan användas vid lyft, som stationär lyftpunkt och även vid dragapplikationer. Tänk på att ange balkbredden då klämmorna har olika spännvidder.

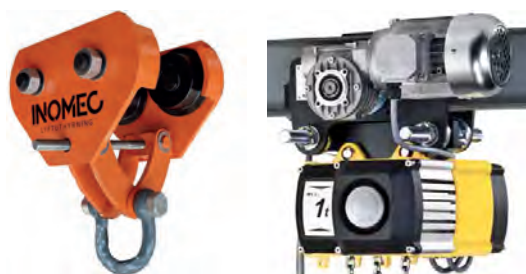
Det finns även balkklämmor godkända som tillfällig förankringspunkt för personlig fallskydd.

BALKVAGNAR

Kapacitet: 500 kg – 25 ton

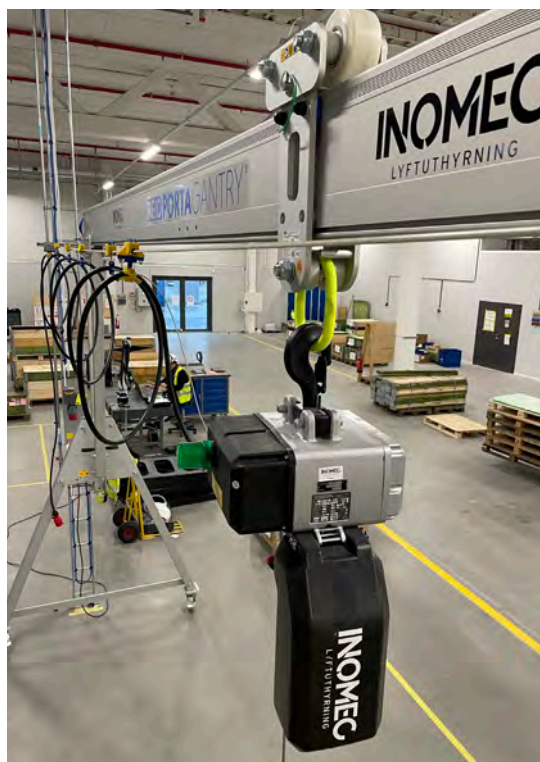
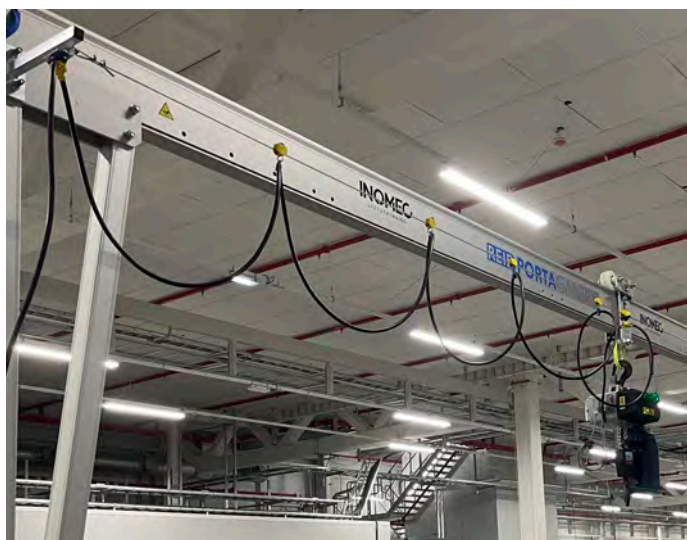
Balkvagnar finns i olika modeller, manuella som förflyttas för hand, kättingdrivna som förflyttas med hjälp av dragkätting, elektriska med egen motor. Ange alltid balkbredden vid beställning. Våra vagnar passar på alla balktyper med fläns.

Elektriska balkvagnar finns även med radiostyrning.



MOBIL STRÖMMATNING

Komplettera eltefern med smidig strömmatning med hjälp av kabelvagnar som håller ordning och reda. Strömkabeln följer snällt med eltefern vid förflyttning. Finns för alla balkar, c-profil eller vajer. Hys ut komplett med förlängningskabel, 10A eller 16A.



HIT-TRAC VINSCHAR

Kapacitet: 800 kg – 12,8 ton



HIT-TRAC är en elektrisk vinsch för både drag och lyft. Vajern löper igenom maskinen vilket gör att man kan använda i princip obegränsad vajerlängd. Det är lätt att trä vajern genom att öppna sidoluckan. 1,6- tonsmodellen finns även med en automatisk upprullare. Kastblock kan användas för att öka kapaciteten. Vinschen säkras med schackel eller sling på samma sätt som en spakvinsch. 0,8 ton, 6,4 ton samt 12,8 ton är alla utrustade med frekvensstyrning vilket tillåter steglös reglering av hastigheten för högsta manöverprecision. Inomec kan stoltsera med alla modeller i hyresparken från 0,8 ton, 1,6 ton, 3,2 ton, 6,4 ton till 12,8 ton kapacitet. Specialvajer hyrs separat i önskad längd.

ELEKTRISK VAJERUPPRULLARE



För lång vajer rekommenderar vi vajerupprullare för enklare hantering av vajern. Upprullaren följer automatiskt med vajern vid in- och utmatning. Vi har även tillbehör som kantskydd för att inte riskera att vajern skadas och kastblock för att enkelt öka kapaciteten eller styra om riktningen på vajern.

HIT-TRAC TILLBEHÖR



Vi har jiggas för till exempel formsänkning till våra HIT-TRAC 3,2 ton vinschar. Komplettera med enskild eller synkroniserad radiostyrning för 1-4 st. vinschar.



PULLEY-MAN



Kapacitet: 300 kg – 600 kg

Liten och smidig vinsch för både drag och lyft som drivs med skruvdragare för maximal flexibilitet. Väger bara 3,5 kg vilket gör den mycket smidig och lätt att flytta och montera.

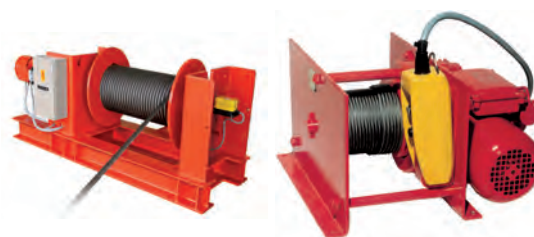
Med brytblockssats klarar den upp till 600 kg.



GOLVMONTERADE VINSCHAR

Kapacitet: 500 kg – 14 ton

Golvmonterade vinschar används bland annat till drag och positionering. Hög hastighet och kapacitet gör att de har många användningsområden. Vi har en mängd olika modeller. Genom att fråga oss och berätta om ert projekt kan vi hjälpa till att hitta rätt modell för just ert behov.



STÄLLNINGSVINSCHAR

Kapacitet: 150 kg – 300 kg



Ställningsmonterade vinschar monteras på befintlig byggställning eller med stämp. Detta är små snabba vinschar med lyfthöjder på 25-80 meter som är speciellt användbara för att lyfta material till ställningar, balkonger eller tak. Vi kan leverera ställningsvinschar utrustade med radiostyrning för smidig och enkel manövrering. Vi har också synkroniseringsboxar för att kunna samköra 2 stycken vinschar samtidigt vid tandemlyft.

STÄLLNINGSVINSCH TILLBEHÖR

Det finns flera tillbehör för Geda vinschar. Hinkhållare för 2 eller 4 hinkar, kätting för skottkärra eller hållare för att lyfta skivmaterial.



SPAKVINSCH

Kapacitet: 600 kg – 5 ton

Med en spakvinsch kan man få till en exakt position av lasten. Spakvinschar är robusta, kraftfulla och enkla att använda. Kapaciteten på spakvinscharna kan enkelt ökas genom att använda kastblock.
Vajer hyrs ut i lagom längd för ert projekt.



KASTBLOCK

Kapacitet: 600 kg – 30 ton

Använd kastblock när du behöver justera riktning på vajern mellan vinsch och last.
Med kastblock kan du också mångdubbla kapaciteten på den vinsch som används.
Inomec har även kantskydd för vajer när man behöver skydda den från nötningskador.



MATERIALTRANSPORTÖR

Kapacitet: 250 kg



En materialtransportör, även kallad materialhiss eller tegeltransportör, gör det enkelt att ta upp material på tak, byggställning eller genom fönster. Med stegsektioner kan den byggas upp till 19 meters längd. Transporthjul gör den enkel att ställa på plats där den ska användas. På basenheten finns en vinkelmätare som gör det enkelt att avläsa vilken kapacitet som transportören klarar i den specifika vinkeln.
Nätanslutning via 230 V.

MATERIALTRANSPORTÖR TILLBEHÖR

Det finns flera olika tillbehör för materialtransportörerna. Bland annat plattform för solcellspaneler, skivmaterial och även hinkhållare.



IORI VINSCHAR

Kapacitet: 250 kg – 500 kg

Dessa vinschar lämpar sig väl när byggställning saknas eller när stämp mellan våningsplan inte kan användas. Finns med ställning och motviktskassar eller med trebensstativ för förankring i bjälklag.

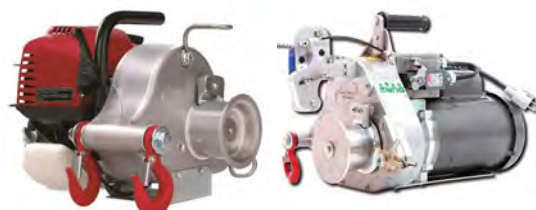


CAPSTANVINSCHAR



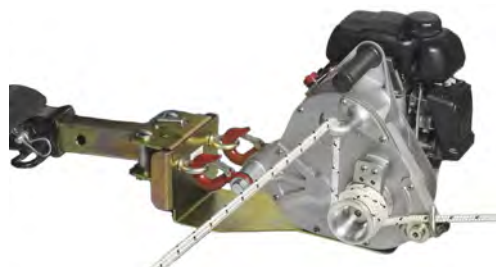
Kapacitet: 100 kg – 800 kg

Portabla vinschar med brett arbetsområde. Finns med bensinmotor, eldrift eller batteridrift. Enkla att hantera och använda. Kompletteras med draglina i valfri längd uppspolad på trumma.



CAPSTANVINSCHAR TILLBEHÖR

Det finns en mängd tillbehör till våra capstanvinschar. Dragkroksfäste, stolpfäste, fäste med brytblock, fäste för golvförankring och mycket annat. Fråga oss om specifika önskemål för ditt projekt.



HYDRAULISKA CYLINDRAR

Kapacitet: 5 ton – 1000 ton

Hydrauliska cylindrar är enkla att använda och kan bland annat användas för att lyfta tung utrustning till exempel vid service eller flytt, då ofta i kombination med maskinskridskor. De används även vid justering av stora konstruktioner som lyft av hus, broar eller gjutformar. Man kan enkelt koppla ihop flera lyftpunkter tillsammans med en pumpenhet.

Cylindrar finns även med mekaniskt låsring för att enkelt säkra upphöjd last.

Synkronstyrda lyftsystem finns på förfrågan och ger användaren möjlighet att styra upp till 12 utgångar samtidigt med hög precision.



HYDRAULISKA HÅLCYLINDRAR

Kapacitet: 5 ton – 222 ton

Hålcylindrar används vid provdragning av armering och stålkärnor. Även dessa cylindrar används tillsammans med handpump eller elektrisk pump. Slanglängd anpassas efter önskemål och behov.



CUBE JACKS

Kapacitet: 50 ton

Cube Jacks är ett användarvänligt, kompakt och portabelt domkraftssystem som använder baslyfttramar och självjusterande stödblock i stål, istället för traditionell träpallning. Cube Jack End Block är utrustad med en justerbar sadel för initial inriktning med lasten.

En basenhet innehåller transporttram, baslyfttram, ändblock och 11 st basblock som enkelt matas in underifrån. Blocken är självstyrande med stift som passar in i nästa block som sparar tid och ger ökad säkerhet.

Lyfter upp till 2067 mm höjd.

Systemet låser lasten mekaniskt mellan varje lyftcykel.



HYDRAULPUMP MANUELL/BATTERI



Handpumpar finns i olika storlekar beroende på vilken volym som behövs till cylindrarna.
Vi ser till att du får rätt storlek till ditt projekt beroende på hur många och vilken typ av cylinder ni ska använda.
Ska man göra många lyft rekommenderar vi en pump som drivs med vanlig skruvdragare.
Alla pumpar är försedda med manometer.



HYDRAULPUMP ELEKTRISK

Elektriska pumpar passar till de större projekten med många eller stora högtonnage cylindrar samt när man använder dubbelverkande cylindrar.
Alla pumpar är försedda med manometer.



HYDRAULSLANG

Hydraulslangar finns i många olika längder för att passa förutsättningarna ni har. Tillsammans beräknar vi vilka längder som passar. Alla slangar kan skarvas med varandra till önskad längd.
Dammskydd är standard för att skydda kopplingarna.



MANÖVERPANELER

Manöverpaneler gör det enkelt att styra flera cylindrar individuellt eller i grupper. Med manometer på varje utgång har man full kontroll på belastningen för varje enskild cylinder och kan enkelt styra hastigheten.
Finns för enkelverkande och dubbelverkande cylindrar.



ÖVRIGA HYDRAULTILLBEHÖR

Vi har en mängd tillbehör för att kunna skräddarsy en lösning för ert projekt. Det finns förlängningssektioner för ökad räckvidd, bottenplattor för bättre stabilitet och mycket annat. Vi har även T-kopplingar, 90° vinklar och avstängningsventiler för kunna anpassa systemet efter behov.



SPRIDARE

Kapacitet: 1 ton – 25 ton

Hydrauliska spridare är ett måste när man behöver lyfta, sprida eller pressa isär något. Skapa utrymmet du behöver för att till exempel kunna använda en hydraulcylinder eller annan utrustning.



KOMPAKTDOMKRAFT

Kapacitet: 1 ton – 20 ton

Domkrafter med integrerad pump. Smidiga att använda och det finns modeller med klack för att komma åt minimala utrymmen.



VEVDOMKRAFT

Kapacitet: 1 ton – 10 ton

Vevdomkraften är en klassiker som fortfarande kan vara det bästa och enklaste alternativet för ett lyft. Lyft med klacken eller huvudet på domkraften.



MOMENTDRAGARE HYDRAULISK

Kapacitet: 690 Nm – 11000 Nm

Hydraulisk momentdragare med allt du behöver samlat i en praktisk transportbox.

Samma drivenhet för kassett eller hylsa gör det lätt att växla mellan verktygen med ett enkelt handgrepp.

Levereras komplett med slang, pump och drivenhet, välj till sexkantskasset eller fyrkantskasset för hylsor.



MOMENTDRAGARE BATTERI



Kapacitet: 400 Nm – 7000 Nm

Segdragande mutterdragare med batteridrift är idealiska när man vill slippa hydraulslangar och elkablar men ändå få ett exakt moment. Levereras i praktisk transportväska med laddare och dubbla batterier.

Inomec erbjuder även manuella momentnycklar på upp till 1000 Nm för de lite mindre projekten.



HITTAR DU INTE DET DU SÖKER? RING OSS!

Vi har en mycket omfattande hyrespark och det kan ibland saknas en produkt som kommit till senare eller inte fick plats i vår hyreskatalog.

Ring oss så får vi kika lite närmare på vad ni söker och ta reda på hur vi kan hjälpa till.

Inomec Stockholm | 08-531 860 45

Inomec Göteborg | 031-797 85 45

Inomec Malmö | 040-653 67 87



MOBILA BOCKSTÄLLNINGAR

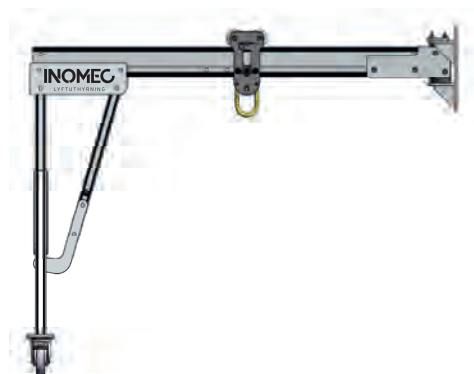
Kapacitet: 500 kg– 5 ton

Mobila aluminiumbockställningar är mycket mångsidiga och enkla att använda och montera. De är perfekta för att placera över schakt för att lyfta material vid stora byggprojekt men passar lika bra som hjälpmedel på verkstaden och vid industriservice som flytt av tunga maskiner. Bockställningarna är justerbara i höjd och finns i olika storlekar. Kontakta oss för att få mer information om de olika alternativen. En del modeller har hjul som går att låsa i 90° vinkel för stabil och säker förflyttning i en riktning. Vi har balklängder från 2,5 - 8,4 meter. EN 795 certifierad.



MOBILA BOCKSTÄLLNINGAR VÄGGFÄSTE

Kapacitet: 500 kg – 5 ton



Ibland kan man inte använda två ben till bockställningen. Då finns det väggfäste som förankras i vägg. Balken monteras i väggfästet och i andra änden monteras bockbenet som vanligt. Fästet är ledat och kan justeras 30° åt vardera riktning.

STATIONÄRA BOCKSTÄLLNINGAR

Kapacitet: 500 kg – 2 ton



Enklare och lättare än så här blir det inte. Benen väger endast från 16 kg/st. och balken 8 kg/meter. Benparen finns i 6 fasta höjder, 153 cm, 160 cm, 180 cm, 216 cm, 224 cm, 245 cm samt 300 cm till underkant av balk. Komplettera med balkvagn och valfritt lyftredskap. Vi har balklängder från 2 till 7 meter, längre balkar finns på förfrågan. Kapaciteten sjunker ju längre balken är.

PORTA DAVIT SVÄNGKRAN

Kapacitet: 600 kg

Porta Davit svängkran kan användas där en bockställning inte får plats. Den är också EN 795 certifierad för rope access arbeten. Sockel för golv eller sidomontage. Fäste för fallskyddsblock med räddningsvinsch finns som tillbehör samt manuell vinsch. Komplettera med manuellt eller elektriskt lyftblock för lyft av gods och material.



MOBIL BOCKSTÄLLNING FÖR PERSONLYFT

Kapacitet: 500 kg

En aluminiumbockställning för gods och personlyft. Vid personbefordran är bockställningen godkänd för lyft upp till 250 kg. Bockställningen är utrustad med flera snabbsprintar för snabb och smidig montering. Finns med 2 och 4 meters balklängd. Vid personbefordran används fallskyddsblock och extra vinsch för nödhissning.



TRIPOD

Kapacitet: 500 kg



Tripoder finns i flera utföranden, både för personlyft och materialhantering och är enkel att ställa upp och använda. Tripoden är justerbar i höjd och hyrs tillsammans med fallskyddsblock samt nödvinsch vid personbefordran. Kontakta oss för att få mer information om olika alternativ. Personlig fallskyddsutrustning ska alltid användas.

TILLBEHÖR PERSONBEFORDRAN

Kapacitet: 250 kg

Till bockställning och tripod hyr vi ut tillbehör för personbefordran som fallskyddsblock med nödvinsch, sittstol och personligt fallskydd.



NIVELLERANDE LYFTOK "GETING"



Kapacitet: 5 – 20 ton

Radiostyrt och batteridrivet lyftok för perfekt balansering av last som prefabväggar och trappor. Reducera montagetiden och öka säkerheten på alla typer av projekt.

Lyftoket kan även köras tandemkopplade med en radiokontroll. Finns med olika kapaciteter.



NIVELLERANDE LYFTOK "HUMLA"



Kapacitet: 5 – 20 ton

Humlan är en produkt många känner igen, detta lyftok är också radiostyrt och batteridrivet men jobbar med hydraulkolvar för att sänka lasten. Slaglängden är begränsad till max 400 mm. på vardera krok men passar ofta bra när man bara monterar väggar.



VÄGGVÄNDNING PREFABVÄGG

Kapacitet: – 25 ton



Inomec har utrustning för att vända väggar 90° direkt från trailer för omgående montage. Risken för skador på väggelement minskar vilket är viktigt då det spar både tid och kostnader.

Det behövs heller ingen extra mobilkran. Alla telfrar har radiostyrning för att undvika att personal vistas i närheten vid vändningen.

Alla paket levereras komplett med allt som behövs. Kontakta Inomec när det gäller utrustning för prefabmontage, vi hjälper dig med det du behöver.

HÅLDÄCKSOK

Kapacitet: 8 ton

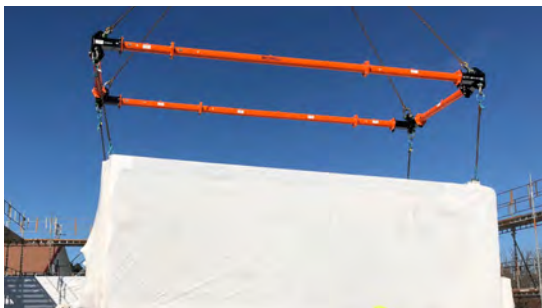
Lyftok med teleskopfunktion för montage av håldäck med standardbredd 1200 mm.
Oket är justerbart i längd från 7-12 meter och gripsaxarna kan justeras från 1660 mm CC mått upp till full längd.
Enkelt handhavande för smidiga lyft.
Säkerhetskätting för last ingår.



MODULÄRA SPRIDAROK

Kapacitet: 7 ton – 400 ton

Med modulära spridarsystem lyfter man säkert olika typer av konstruktioner. Spännvidden kan justeras i steg om 0,5 meter och går att bygga ända upp till 30 meters spännvidd beroende på kapacitet. Modulerna är enkla att montera med momentnyckel och kan med fördel transporteras i kortare bitar.
Det är också möjligt att kombinera flera system för fler lyftpunkter.



Med samma system kan vi med hörnmoduler skapa 4-punkts spridarsystem för att lyfta i fyra punkter, i rektangulära eller kvadratiska konstruktioner. Spridarsystemet med fyra punkter ger stor stabilitet vid lyft. Spännvidden justeras i 0,5 meters intervall och går att få upp till 11 x 11 meter i kvadrat.
Lastkapaciteten är beroende av längd och bredd.
Kontakta Inomec för mer information.

MODULÄRA SPRIDAROK, TELESKOPISKT

Kapacitet: 9 ton – 110 ton



En nyhet som ger en extra dimension till våra modulära spridarok genom sin teleskopiska funktion.
Kan kombineras med våra fasta moduler för att finjustera totallängden med 10 cm intervall.
En helt unik produkt som ger precision och säkerhet samtidigt som den tillför flexibilitet.

MULTIPOINT LYFTOK

Kapacitet: 1 ton – 400 ton

En populär modell är multipoint där oket har kopplingspunkter längs hela okets längd vilket ger maximal flexibilitet för att flytta, lägga till eller ta bort kopplingspunkter för att snabbt anpassa dessa efter objektet som ska lyftas.

Lyftok finns i många varianter med olika spännvidder och kapaciteter och specialutföranden. Inomec har ett stort antal lyftok för olika behov. Lyftok finns med centrumögla och för lyft med två parter och de flesta har justerbara lyftpunkter för att enkelt anpassa till längd på det som ska lyftas.

Kontakta oss så hjälper vi dig att hitta rätt produkt för just ert lyftprojekt.



ALUMINIUMLYFTOK, TELESKOPISKT

Kapacitet: 12 ton – 15 ton

Teleskopisk aluminiumspridare för riktigt smidiga lyft. Oket är justerbart från 2,5-4,1 meter och låses med sprint i önskad position. Egenvikten är bara 36 kg. Dessa spridarok är perfekta att kombinera med våra multipointok för att hålla vikten så låg som möjligt.



TELESKOPISKT KRYSSOK

Kapacitet: 5 ton – 50 ton



Kryssok är smidiga och tar lite plats vid transport då de enkelt fälls ihop så armarna ligger parallellt med varandra. Dessa finns i aluminium upp till 50 tons kapacitet för minimal vikt och enkelt handhavande. Aluminiumoken kan ställas i flera lägen i längd och är självjusterande i bredd.

MOTVIKTSOK

Kapacitet: 1 ton – 7,5 ton

Motviktsbalk för att lyfta objekt under överhäng. Tack vare motvikten kan lasten lyftas in under utskjutande våningsplan, ställning eller liknande. Motvikten kan justeras längs balken och antalet vikter kan reduceras för olika lyftkapaciteter. Olika utföranden finns på förfrågan och kan bland annat utrustas med vakuumlyft för glaspartier mm.



PELARLYFTOK

Kapacitet: 5,6 ton – 90 ton

Pelaroket har utformats för enkel och tidsbesparande montering av prefabricerade betongelement, som pelare med konsoler av olika längder. Monteringsaxeln kan frikopplas fjärrstyrt med ett rep.



DEHA ÖGLOR, PERFEKTLYFT MM.

Kapacitet: 2,5 ton – 32 ton

Inomec har de vanligaste transportankarsystemen som Frimeda, DEHA och Perfektlift. Finns både med fast lyftögla och vajerögla.



LYFTÖGLOR

Kapacitet: 700 kg – 15 ton

Lyftöglor finns i många modeller och för olika ändamål. Inomec har ett brett sortiment inom lyftöglor godkända för olika lyftvinklar. Lyftöglor finns med fast ögla eller vajerögla samt med traditionell M-gänga eller RD-gänga.



LASTVÅGCELL



Kapacitet: 1 ton – 200 ton

Lastcell för avancerad mätning med trådlös mottagare.
Kan hantera upp till 12 enheter.
Läs av last för varje lastcell eller totalt.
Med datoravläsning kan man läsa av last över tid med olika intervall och även få punkt för viktcentrum på last med hjälp av fyra mätpunkter.



KRANVÅG

Kapacitet: 1 ton – 5 ton

Enkel kranvåg för att snabbt få rätt vikt på lasten.
Stor display med tydliga siffror gör det enkelt att läsa av vikten även på lite avstånd.
Lättanvänd med funktioner för noll, max och medelvärde.



22

KRANVÅG/LASTCELL

Kapacitet: 10 – 100 ton

Trådlös lastcell för tyngre laster.
Schackel i båda ändar gör det enkelt att koppla mellan last och krankrok.
Lättanvänd med standardfunktioner till exempel peak load som visar maxlast vid dynamisk belastning.
Leveraras i transportväska med laddare.



SCHACKEL MED LASTCELL

Kapacitet: 3,25 ton – 100 ton

Schackel med med lastcell för smidig användning med trådlös bluetooth.
Ladda ner Straight points app till telefonen och ha full kontroll på lasten med upp till fyra enheter samtidigt.



BRUNNSRINGSLYFT



Kapacitet: 1 ton – 3 ton

Smidigt redskap som underlättar hanteringen av brunnsringar. Med tre klämmor i olika storlekar beroende på kapacitet nyper du åt brunnsringen och lyfter enkelt brunnsringen på plats. Finns i 1,5 ton eller 3 tons kapacitet.



STENSAX

Kapacitet: 600 kg – 2,5 ton

Stensaxar gör hanteringen enkel och säker. Finns för sten och betongblock med olika greppvidd. Mekaniskt självstängande och öppnande samt justerbara för olika greppdjup. Finns även för naturliga stenblock.



RÖRSAX

Kapacitet: 400 kg – 1,5 ton

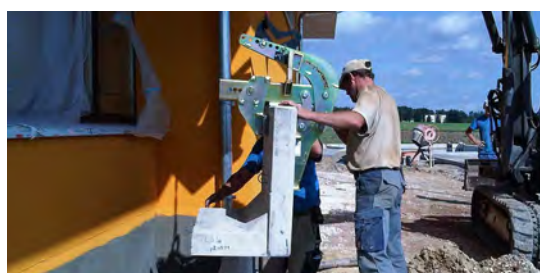
Rörsaxar för betongrör med justerbar greppvidd. Mekaniskt självstängande och öppnande innebär att ingen person behöver röra sig i arbetsområdet i onödan. Greppvidd från 80-800 mm.



L-STÖDSLYFT

Kapacitet: 2 ton

Ett lyftverktyg som verkligen underlättar montage och placering av L-stöd. Inga lyftöglor eller lyftkättingar som behöver förkortas behövs. Justerbar i flera lägen för att alltid få en rät vinkel gör att effektiviteten ökar. Mekaniskt självstängande och öppnande.



MATERIALLYFT MED HANDVINSCH

Kapacitet: – 454 kg

Materiallyft, ofta kallad alplyft, finns i flera utföranden. Används för att lyfta ventilation, apparatskåp, balkar och mycket annat där man behöver lyfta underifrån. Gafflarna är vändbara och det finns också tillbehör som lyftbom med krok, förlängningsgafflar eller vagger för ventilationsrör. Lyfthöjd upp till 7,9 meter.



MATERIALLYFT MED KOMPRESSOR

Kapacitet: 113 kg – 136 kg



Denna materiallyft går även under namnet Superhoist och lyfter med hjälp av ett teleskopiskt rör materialet rakt upp med hjälp av kompressor. Ett manöverhandtag för höjning och sänkning gör den mycket lättmanövrerad. Upp till 5,6 meter höjd.

24

BALKLYFT

Kapacitet: 600/900 kg

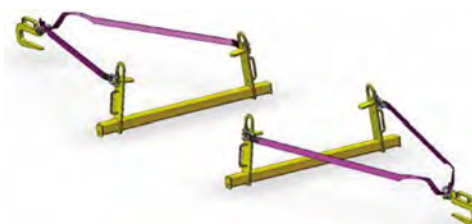


Lyfter balkar underifrån upp mot tak, lyftögla undertill gör att ni kan lyfta balk från golv och sedan ta omtag för att lyfta underifrån. Kapacitet i par, 900 kg. Med förlängningsenhet lyfter du upp till 3 meter.

TRP LYFTVERKTYG

Kapacitet: 1500 kg

Lyftverktyg för TRP plåt. Längden anpassas med sling som är fästa i ändkrokarna och klarar upp till 18,3 meter. Lyft buntvis upp till 1500 kg eller en och en, kompletteras med 4-part kätting.



PALLYFT BEAMER

Kapacitet: 2 ton

Öka säkerheten markant med detta hjälpmedel vid lyft av EUR pall utan risk för klämskador på gods.

Lyftverktyget förs enkelt in under pallen och säkras mot klossarna under pallen, med spridarna ovanför undviker man att klämma pallkragar och gods och kan på så sätt lyfta pall efter pall säkert och effektivt.



PALLGAFFLAR

Kapacitet: 1 ton – 3 ton

Våra pallgafflar tillverkas enligt Maskindirektivet och CE-märks för att säkerställa högsta kvalitet och säkerhet. Med våra pallgafflar för kran kan du enkelt och smidigt hantera laster på pall.

Vi har även special lyftgaffel för till exempel gipsbuntar som är lågbyggd för att kunna lyfta in skivmaterial genom fönster med till exempel kranbil.



PALLDRAGARE

Kapacitet: 2 ton

Pallyftare med långa gafflar, gaffellängd 2000 mm, lyftkapacitet 2000 kg. För hantering av långgods.



LYFTBORD

Kapacitet: 2 ton

Elektriskt lyftbord för smidig materialhantering.

Pumpenheten har låg ljudnivå samt lyftcylinder med intern dränering, ventil för slangbrott och överlastventil.

Övre plattformen har en säkerhetsram som täcker alla sidorna, försedd med dubbla brytare för kontrollerad och säker sänkning av plattformen.



RÖRKROKAR

Kapacitet: 2 ton – 6 ton

Rörkrokar är enkla och smidiga att använda för att enkelt hantera lyft av rör i varierande längd.

Hyr ut parvis inklusive schackel.

Komplettera med tvåparts lyftkätting i passande längd och kapacitet för komplett lyftlösning.



LYFTMAGNETER, PLÅTLYFTHANDSKAR

Kapacitet: 300 kg – 5 ton

Inomec har ett stort utbud med utrustning för lyft av plåtar, balkar med mera.

Permanentmagneter är ett smidigt sätt att lyfta plåtar, brunnslock, rör eller balk. Det finns en mängd utrustning och hjälpmedel för dessa typer av lyft.

Kontakta oss med din förfrågan så hjälper vi till att hitta den bästa lösningen för ert projekt.



26

AUTOMATKROKAR



Kapacitet: 2 ton – 10 ton

Radiostyrda lyftkrokar för alla typer av ändamål.

Kroken stängs manuellt före koppling och öppnas sedan enkelt med radiosändaren. Krokarna finns i 4 färger med motsvarande färgkodning på sändaren, öppna en taget eller alla samtidigt. Undvik farliga moment som att klättra på stegar vid lossning av last och effektivisera arbetet.



LYFTKÄTTING

Kapacitet: 1 ton – 28 ton

Inomec har lyftkätting för alla typer av lyft. Finns i längder från 1 meter upp till 15 meter, 1-4 parter och med förkortare för enkel längdjustering. Vi har även lyftkätting för lyft av körplåt, lyftöglor med svivlande krok och andra speciallösningar.



LYFTSLING

Kapacitet: 10 ton – 200 ton

Lyftsling hyrs ut från 10 ton kapacitet och uppåt ofta som tillbehör till våra lyftok och spridare.



LYFTVAJER

Kapacitet: 2 ton – 30 ton

Lyftvajer för alla typer av lyft och riggningar. Hyrs ut med säkerhetskrokar i båda ändar eller med ögla. Kombinera med våra kastblock och lyftok för få en skräddarsydd lösning till ditt projekt.



TRUCKTILLBEHÖR

Kapacitet: 1 ton – 2,3 ton

Gaffelmonterade tillbehör till truck eller frontlastare. Perfekt för tillfälliga lyft när ni har gafflar men saknar en krok att koppla lasten i.



TRAPPKLÄTRARE



Kapacitet: 330 kg

Batteridrivna trappklättrare som underlättar i många lägen. Enkel att använda med automatisk klättring när du kör över trappkanten. Fungerar både för raka och spiraltrappor. Två olika drivlägen för kontinuerlig eller steg för steg drivning samt integrerat bromssystem.



TRACKED CARRIER



Kapacitet: 1,2 - 2,2 ton

28



Tracked Carrier 1200R är den idealiska lastmaskinen som underlättar arbetet med att frakta gods. Med en bredd på endast 750 mm är den smidig att navigera. Dolly finns för att transportera långgodis, tex. balkar. Tracked Carrier kan kompletteras med roterande vridplatta, vridbart bord och dragkrok. Batteridrivna med radiostyrning och display för hastighet och lutning. Krantillsatsen är ett populärt tillbehör för enklare lyft. Kapacitet 200-500 kg beroende på utskjut av kranarm.



MASKINSKRIDSKOR

Kapacitet: 3 ton – 80 ton



Maskinskridskor används vid interna transporter av tunga laster. Plattan på dragvagnarna är roterande för enkel manövrering. Maskinskridskor finns i flera olika specialutföranden, bland annat med 360° vridbar hjul, tandemdragvagnar och även batteridrivna dragvagnar.

POWERATTACK

Kapacitet: 25 ton

Powerattack är en motordriven godsflyttare som du kopplar till en transportrullvagn eller direkt på godset. Powerattack gör dina maskinskridskor eldrivna och gör det möjligt att enkelt och kontrollerat förflytta stora laster. Manövreras enkelt med lättåtkomliga knappar på styrhandtaget med två hastigheter. Drivs med 230 V, 1-fas.



29

KASSASKÅPSLYFT

Kapacitet: 1,8 ton

Kassaskåpslyft för installationer och underhållsarbete. Hyrs i par med spännband för att säkra godset. Gör det enkelt att hantera apparatskåp, maskiner och annat gods i trånga utrymmen.



LYFTKUDDAR

Kapacitet: 5 ton – 67 ton

Den låga höjden på våra lyftkuddar gör dem idealiska för alla typer av tillämpningar. Lyftkuddar används med fördel för lyft av mindre hus eller för att pressa isär objekt. Lyftkuddar hyrs ut tillsammans med slang, kompressor och manöverenhet för en eller flera kuddar. Höjden hos en tömd luftkudde är ca. 20 mm. Drifttryck: max 8 bar.



GLASROBOT SL 380/480



Kapacitet: 380 kg - 430 kg

SL 380/480 klarar en lång rad olika installationsprojekt. Välj den högre Highlifter för utökad räckvidd och lägg därefter till de alternativ du behöver för att skräddarsy lyften ytterligare. Kontakta oss för mer information. Lyften kan förflytta lasten i sidled med +/- 10 cm. Det finns krocktillbehör för att kunna växla användningsområde och utföra enklare lyft. Kontakta Inomec för datablad på olika modeller.



GLASROBOT SG 350/450/650



Kapacitet: 350 kg - 650 kg

Pålitlig glasrobot som även lyfter väggelement och har tillbehör som till exempel lyftgafflar och lyftkrok. Utrustade med radiostyrning för ökad säkerhet. Höglyftande maskin som klarar de flesta projekt genom sin kompakta design. Alla modeller kan enkelt köras igenom 90 cm dörröppningar. Kontakta Inomec för datablad på olika modeller.



ROBOTLYFT KS250/7



Kapacitet: 250 kg

KS Robotlift är speciellt gjord för glasinstallationer och lyft av laster till högre våningar. Robotlyften erbjuder mer komfort och flexibilitet på byggarbetsplatser genom sin elektriska drivning och höjdkontroll. Utan installation är KS Robot Lift omedelbart klar för drift.

Element med en vikt upp till 250 kg kan transporteras upp till en höjd av 7500 mm.

Lyftstativet kan köras upp och ner, framåt och bakåt och med hjälp av en cylinder är den även justerbar till höger och vänster sida med 50 mm.

Vakuumlyft eller lyftgafflar är tillbehör.

Kontakta Inomec för datablad.



VIAVAC PANELLYFT GB375/750

Kapacitet: 375 kg – 750 kg

GB 375 är ett lätthanterligt vakuumlyftredskap för smidig installation av sandwich väggpaneler. Det uppladdningsbara batteriet försäkrar att du kan genomföra hela arbetsdagen medan uppladdning kan ske under natten. Ett ljudalarm varnar när batterinivån eller vakuumnivån är för låg. Dubbla vakuumkretsar utom på GB750. Radiokontroll finns som tillbehör.



VIAVAC TAK/PANELLYFT CB4

Kapacitet: 800 kg

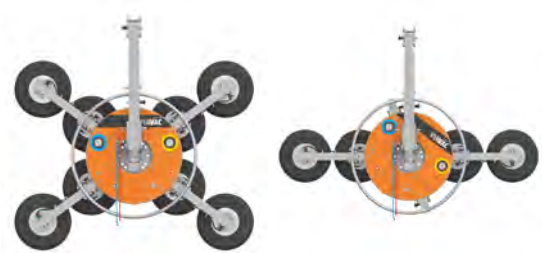


CB4 är en flexibel och mångsidig lyftutrustning för montering av sandwich tak- och väggpaneler. I och med att den är ombyggnadsbar, kan CB4 enkelt anpassas för olika användningsområden som för montering av takpaneler med varierande längd mellan 3 till 24 meter, väggpaneler kan monteras horisontellt eller vertikalt upp till 14 meters längd.

VIAVAC GLASLYFT GBX2-800

Kapacitet: 800 kg

VIAVAC GBX är ett allsidigt vakuumlyftredskap för montering av glas. Konfigurering av olika förlängningar och sugkoppar gör det möjligt att enkelt justera utrustningen för olika glasdimensioner. Valbar fjärrkontroll för lossning.



VIAVAC GLASLYFT GBL2

Kapacitet: 250 kg – 500 kg



Viavac GBL har utvecklats för enkel installation av en mängd typer av glas. På grund av sin kompakta storlek kan Viavac GBL användas för trånga utrymmen. Tack vare förlängningsalternativet upp till 2 meter kan man lyfta glas på längder upp till 4,5 meter. Radiokontroll som alternativ.

VIAVAC GLASLYFT GBH



Kapacitet: 600 kg – 1800 kg

VIAVAC GBH är konstruerad för att lyfta och installera stora och tunga glaselement upp till 1800 kg. Vakuumlyften är utrustad med en hydraulisk tiltfunktion. Dessutom är rotationen elmotordriven och glaselement kan lätt roteras upp till 360°. Tack vare ett 4-kretsigt vakuumsystem kan du alltid utnyttja den maximala lyftkapaciteten fullt ut. Glaslyftaren levereras med både trådbunden och radiofjärrkontroll för fastsugning och lossning.



VIAVAC MOTVIKT

Kapacitet: 1 ton



Motviktsoket gör det möjligt att komma åt när du har behov av att förskjuta lasten under ett överhäng. Självjusterande och med en meter räckvidd. Oket är även försett med gaffelfickor. Teleskopisk funktion för kompakt transport. Kan användas med alla hängande vakuumlyftar.

32

POWR-GRIP P1



Kapacitet: 320 kg

PowrGrip P1 är en populär vakuumlyft som är liten och smidig att använda. Dubbla vakuumkretsar för hög säkerhet och möjlighet att byta sugkoppar för lyft av till exempel vägghälsor. Levereras i praktisk transportbox.



POWR-GRIP MRTA8



Kapacitet: 320 kg – 635 kg

MRTA8 är en mångsidig vakuumlyft där man kan justera armarna på många sätt för att passa en mängd olika storlekar på glas. Dubbla vakuumkretsar på alla enheter och radiostyrning finns som tillval.



STENMAGNET VAKUUMLYFT



Kapacitet: 90 kg – 600 kg

Stenmagneten lämpar sig för ickeporösa material som natursten, bänkskivor eller liknande.

Batteridrivna och mycket lättanvända vakuumsug.

Genom att skifta sugplattorna till andra storlekar kan vi anpassa kapaciteten efter behov.



SPEEDY VAKUUMLYFT

Kapacitet: 50 kg – 200 kg



Speedy vakuumlyft lämpar sig för porösa material som olika typer av betongplattor och ojämna ytor då den drivs med 230V och vakuumpumpen arbetar kontinuerligt. Plattor i olika storlekar beroende på önskad kapacitet. Specialvinklad sugplatta finns som tillval för att kunna användas till kantsten.

33

HANDY VAKUUMLYFT



Kapacitet: 60 kg – 120 kg

Ett litet vakuumhandtag för de mindre lyften.

Levereras i smidig box med handtag inklusive laddare och extra batteri.

Klarar 60 kg vertikalt och 120 kg horisontellt.

Kan även användas som extra handtag vid panelmontage eller prefabmontage för att undvika klämskador.



MINIKRAN BG LIFT 250

Kapacitet: 2,5 ton

Bg Lift M250. utrustad med innovativ teknik, komponenter och högkvalitativa material för att få bästa prestanda. Kranens kompakta dimensioner och låga vikt kombinerat med den särskilt känsliga styrningen gör det möjligt att utföra komplicerade uppgifter.

Extremt kompakt och kraftfull kran med en lyfthöjd på över 15 meter samt vinsch med hela 62,5 meter lyfthöjd. Drivs med 230 V, 1-fas eller med dieselmotorn. Kontakta oss för mer information och datablad.



MINIKRAN BG LIFT 400

Kapacitet: 4 ton

BG Lift M400, är en lättanvänd och kraftfull minikran, lyfter upp till 21,1 meter, passar galant på trånga och mer utmanande ställen. Denna kran kan även utrustas med en personkorg för användning på svåråtkomliga platser. Kranen är utrustad med vinsch som klarar 53,5 meter. Hydraulisk jib gör den extra användbar. Drivs med 400 V, 3-fas eller med dieselmotorn. Kontakta oss för mer information och datablad.



MINIKRAN HOEFLON C10

Kapacitet: 4 ton

Hoeflon C10, är en kompakt kran som är välkänd på marknaden. Lyfter upp till 4 ton samt en maximal lyfthöjd på 22 meter och har en räckvidd på 19.8 meter. Drivs med 400 V, 3-fas eller diesel, vilket gör att den kan användas utan begränsningar på alla projekt. Komplettera med något av alla våra lyfttillbehör för att få en skräddarsydd lösning. Kontakta oss för mer information och datablad.



TRANSPORTKÄRRA



Kapacitet: 1200 kg

Batteridrivna transportkärria med 4-hjulsstyrning samt flexibel och följsam boggie bakaxel, smart mjukstart och stopp funktion. Enkel att använda med tydlig batteri-indikator och driftindikator, dödmansgrepp i handtaget för att eliminera skador och olyckshändelser.



FODERVAGNSTÖMMARE

Kapacitet: 750 kg



Fodervagnstømmarens korg är utformad efter Fodervagnen, vinkeljärnen i korgen justeras snabbt för att passa de flesta kärl på marknaden. Avfallet töms sedan direkt i container. Frigör tid för lastmaskiner och kran. Att skapa en miljövänlig återvinningsstation är enkelt, rada bara upp containrar för olika typer av avfall och rulla sedan fodervagnstømmaren mellan dessa på en U-balk

CHIPPER

Kapacitet: 800 kg

Öka fyllnadsgraden i era containrar med 30-60% och spara in på kostsamma transporter. Genom att koppla Chippert till en störtrumma med container, kan du uppnå effektiviseringar du bara drömt om. Eftersom spillet strimlas ner i små bitar riskerar du aldrig några stopp i trumman.



STÖRTTRUMMOR

Störtrummor gör det enkelt och snabbt att transportera spillmaterial och sopor från högre höjder. Finns med fäste för att fästa trummorna i en ställning, från en balkong eller ett fönster. Med störtrummor kan byggavfall på ett säkert sätt styras från våningsplan direkt ner i en container.



VAJERSPÄNNINGSMÄTARE

Kapacitet: 5 ton

Straightpoint COLT är en linspänningsmätare som har låg vikt och är enkel att hantera.

Ger exakt mätning av spänningar upp till 5 ton på upp till 25 mm. stållinediameter.

Används till vajerräcken, staglinor, vajerinstallationer, hissar, elledningar, skidliftar och mycket annat.

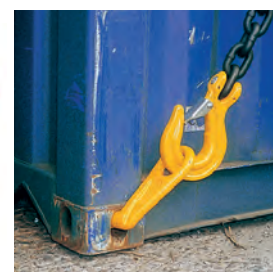


CONTAINERÖGLOR

Kapacitet: 150 kg – 500 kg

Hys ut i set om 4 st. öglor, 2 vänster och 2 höger.

Komplettera med våra lyftkättingar och lyftok för en komplett lyftlösning.



36

KRANKORG

Kapacitet: 150 kg – 500 kg

Krankorgar finns för en eller två personer.

Med eller utan tak beroende på användningsområde.

Lyftkätting för koppling till kran ingår.



LYFTSLING FÖRSÄLJNING

Kapacitet: 500 kg – 8 ton



Vi säljer rundsling, bandstroppar och bandsling på alla våra depåer.

Från 500 kg upp till 8 ton och i längder från 0,5 m upp till 6 meter som standard.

LINJEUTRUSTNING OCH TRUMHANTERING

Linjeutrustning är ett samlingsnamn för maskiner och utrustning för ledningsdragning i luft och kabelförläggning i mark, rör och slang. Hyressortimentet består bland annat av vinschar, kabelvagnar, linvagnar, trumbockar, kabelmatare och en mängd tillbehörsutrustning.



KABELMATARE 5050

Kapacitet: 500 kg

Kabelmatare 5050 skjuter fram kabeln i schaktet och begränsar därmed påkänningarna på kabeln, samtidigt som behovet av dragkraft i vinschen reduceras.

Mataren placeras lämpligen före en kraftigare sväng eller nivåskillnad i schaktet.

Välj bensin- hydraul- eller elmotor som drivkälla.



KABELMATARE 5052

Kapacitet: 600 kg

Samma funktion som Kabelmatare 5050 men kraftigare.

Drivningen sker genom koniska hjul försedda med gummi för optimal friktion och livslängd. Hjulen drivs av en kraftig 3-fas elmotor och man kan sammankoppla flera matare och styra alla från en styrenhet. Tryckhjulen är lätt justerbara för att passa kablar med diameter upp till 130 mm. Inbyggd elmotor som drivkälla.



KABELMATARE DF6

Kapacitet: 600 kg

Skjuter kabeln med dubbla matarband i V-form. 4 tryckrullar, som är boogie-hängda för att klara orund kabel. Indikering av åtdragningskraft på tryckrullar. Automatisk anpassning mot kabelns diameter. En matningsriktning som standard, fram/back finns som tillbehör.



KABELMATARE 5060

Kapacitet: 200 kg

Denna hydrauldrivna matare är speciellt framtagen för matning av mindre kabel och glasfiberstav. Man har fullständig kontroll över hastighet och dragkraft. Flera matare kan kopplas i serie när man drar långa sträckor.

Bensin eller elektrisk hydrauldrivning.



KOMBIVINSCH 2104 BATTERI



Kapacitet: 1 ton – 3 ton

Kombivinsch med batteri är den senaste modellen av vår populära kombivinsch. Utmärkande för den är batteridriften som gör den emissionsfri, tystgående och skapar en bättre arbetsmiljö.

Variationen av vinschfunktioner ger ett väldigt brett användningsområde. Med batteridriften ges även möjlighet till kabeldragningar i tunnlar, gruvor, tätbebyggda områden samt industrifastigheter.

Manövrering sker från kontrollpanelen med reglage för in/ut, önskad dragkraft- och hastighet m.m.



KOMBIVINSCH 2103 BENSIN

Kapacitet: 500 kg – 1 ton

Kombivinschen är ett flexibelt och mobilt redskap för kabelinstallation som kan nyttjas både som nockvinsch och trumvinsch. Det gör att den både kan användas som kabelvinsch vid jordkabelförläggning och som linjemaskin vid luftlinjeinstallation och rasering. Fördelen med att nyttja nockvinschen är att man alltid har tillgång till maximal dragkraft på 1000 kg.

Enkel manövrering med fram/back och två hastigheter genom hög/låg växel. Med den högre hastigheten halveras dragkraften medan draghastigheten fördubblas och vice versa. Finns även möjlighet att ställa dragkraften genom en justerbar överströmningsventil.

Kombivinsch 2103 finns dessutom i ATV-utförande (LGF skyltad, max 30 km/h) vilket gör framkomligheten oslagbar.



39

KOMBIVINSCH TILLBEHÖR



SLÄPVAGNSVINSCH

Kapacitet: 1 ton – 4 ton

Jordkabelvinschar finns upp till 4 tons dragkraft, större modeller finns på förfrågan. Vajerlängder på upp till 1000 meter och de flesta är utrustade med styrbox för registrering av dragkraft, hastighet och längd. Uppgifterna printas ut eller sparas på USB minne. Brunnsbom finns som tillbehör för smidig linstyrning.



KABELSTEGVINSCH

Kapacitet: 400 kg

Elvinsch för montering på kabelstege. En bärbar nockvinsch avsedd endast för dragning av kabel på regelstege. Vinschen består av motor med växel, nockrulle och fäste för snabb montering på regelstege. Vinschen drivs av en elmotor och finns för 1-fas och 3-fas. Vinschen kan kompletteras med kabelrullar, rep/draglina, repvinda och förvaringslåda. Kabelrullarna reducerar friktionen betydligt under dragning och monteras snabbt och enkelt.



40

KABELSTEGRULLAR



Kabelrullar med fäste för MP-stegtyper. Används vid kabeldragning direkt på stegen. Fungerar utmärkt både vid manuell dragning och inte minst tillsammans med vår elektriska kabelstegvinsch som är anpassad för dragning på kabelstege. Levereras i set om fem stycken i praktisk förvaringslåda av trä.

MINIVINSCH 3020

Kapacitet: 150 kg



Minivinsch är en liten och portabel vinsch för dragning av förlina eller små kablar i brunnsöppningar, rör etc. Minivinschen placeras på brunnsöppningen och förlinan dras via ett nockhjul. Motorn är en bensinmotor och den lätta konstruktionen gör det möjligt för en person att själv transportera och hantera vinschen. Minivinschen kan skräddarsys för att passa de flesta förekommande brunnsöppningar.

VINSCH 3060

Kapacitet: 1 ton

Nockvinsch med dubbla nockhjul, och kan försees med ett flertal olika drivkällor, alla med snäckväxel som har fram- och backläge. Trumman kan frikopplas för utdragning av linan. Monteras med 4 st fixeringspennor för att förankra vinschen i marken eller koppla till ett fordon eller ett träd. Används tillsammans med stålvajer på trumma. Välj drivkälla, Bensinmotor, elmotor (3kW), eller hydraulsnäcka för anslutning till externt hydraulaggregat.



OPTOSLÄP



Längd: 300 m.



Ett mycket kraftfullt verktyg när det gäller kappning av långa sträckor. Glasfiberstav, hydraulisk matare och ett hydraulaggregat är fast monterat i släpet och är klart att användas utan förberedelser. Släpet kan dessutom användas vid dragning av kablar. Vagnen är försedd med stabil glasfiberkåpa. Systemet möjliggör kappning av stora sträckor med mindre personal och medför förbättringar av arbetsergonomi.

41

RÖRVINDA

Kapacitet: 880 kg

Rörvinda för kabelskyddsror är ett ypperligt hjälpmedel vid förläggning av kabelrör. Den har en robust konstruktion och är justerbar för att klara de flesta dimensioner på ringar. Rullen sitter monterad på en justerbar arm för att kunna anpassa positionen till den aktuella ringdiametern. Vid förvaring eller transport sätts rörvindan i transportläge och hanteras enkelt på ex. en EUR-pall.



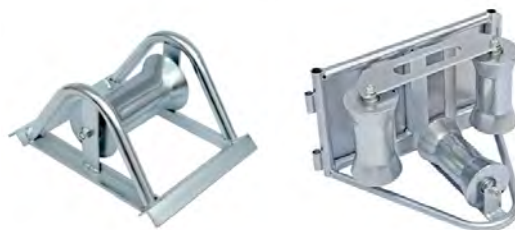
GLASFIBERSTAV



Glasfiberstaven är ett outhärligt hjälpmedel för genomdragning av förlina i kanalisationer. Staven är uppbyggd av tre delar, en glasfiberarmerad kärna och ett hölje av HD-polyeten som är starkt och väderbeständigt. Tack vare den inbyggda kopparledaren är staven lätt att lokalisera med sökutrustning. Staven är också ett utmärkt hjälpmedel för inspektion och rensning av VA- och ventilationsrör.

KABELRULLAR

Kabelrullar minskar friktionen avsevärt och är en väldigt viktig del i en hållbar och lyckad kabeldragning. Standardrullar placeras med jämna mellanrum och kompletteras med vinkelrullar.



KABELINSTYRNING



Rullar för kabelinstyrning in i rör skyddar kabeln. Finns i många modeller för olika diameter och med styrullar för att styra kabeln från olika riktningar.

42

BLÅSMUNSTYCKE

Delbar genomföring för wire/rep (genomföringshylsa och verktyg inkluderat). Med dessa genomföringar kan rep från 4mm blåsas in i duct. Det är möjligt att blåsa in rep med diam upp till 9mm men enbart från en vinsch som tillåter utmatning utan motstånd. Ett lufttryck på ca 0,5-1,5 bar skall ej överskridas. Ju större duct desto mindre behöver trycket vara.



BLÅSMUNSTYCKE

Smörjbollar för kabeldragning / kabelförläggning i kanalisationer och rör som rengör och smörjer röret för friktionsfri passage.



KABELSMÖRJMEDEL



Kabelsmörjmedel som med fördel nyttjas vid dragning av kraftkabel. Utvecklad för att underlätta dragningen av kraftigare elkablar. Produkten minskar friktionen vid dragning med upp till 80% och kan nyttjas med temperaturförhållanden från -15 C upp till +50 C. Säljs i 1 kg och 5 kg förpackning.

LINJEMASKIN 2241

Kapacitet: 500 kg – 1,5 ton

Hydrauldriven trumvinsch för luftlinjebyggnation och rasering med steglös reglering av dragkraft och hastighet. Bland andra egenskaper finns en hydrauliskt justerbar linspridare, fjädrad hjulaxel, både påskjuts- och parkeringsbroms samt trafikbelysning. Linjemaskinen kan utrustas med förlinetrummor 3×1500 eller 3×2000 m, raserings-trummor samt ståltrumma för grövre förlina. Det går även utmärkt med standard trätrummor upp till K16.



LINJEMASKIN 2042

Kapacitet: 400 kg

Linjemaskin 2042 är en bärbar vinsch för nybyggnation, rasering eller byte av hängkabel och lina. För ett bredare användningsområde kan vinschen enkelt kompletteras med ett markstativ som möjliggör all sorts kabeldragning. Vinschen består av lättmonterade basenheter: Motor med växel, stolpkonsol med trumhållare samt trumma (Förlina, ställlina eller rasering).



LINJEMASKIN 2042 MARKSTATIV

Kapacitet: 400 kg



På samma sätt som 2042 monteras i stolpe kan den också monteras i ett markstativ och användas tillsammans med förlina och ställlina. Ett tillval som möjliggör många sorts kabeldragningar. Markstativet har två förankringspunkter i bakändan och fixeringsspett medföljer för förankring i mark.

KABELSTRUMPOR



Kabelstrumpor för alla typer av kabeldragning. Som standard tillverkas dessa av galvat stål men en mängd olika modeller finns tex. öppningsbara-, syntetiska- och skarvstrumpor.

KOPPLINGSDON / LEKARE

Kapacitet: 1 ton – 6,8 ton

Lekare och dragdon för kabeldragning och lindragning. Dessa finns i olika utföranden och tillhörande egenskaper. Vid dragning med ställina och hög belastning rekommenderas våra icke roterande kopplingsdon vilket minimerar risken att ställinan roterar, sträcks ut och tar skada.



44

RÖRTOLK

Stenar som skadar kanalisationer är inte ovanligt vid tjäle och återfyllnadsarbeten. Föregå plötsliga och kostsamma stopp med andra generationens rörtolk som delger om, och hur mycket, en kanalisation är intryckt. Dra igenom tolken och läs av värdet för max möjliga diameter innan efterföljande kabeldragning.



HÄNGKABELVAGNAR

Linivagnar och kabelvagnar för linjebyggnation och underhållsarbete.

Vi har tillbehören för isolatormontage, raklinje, vinklar och mycket mer. Ring oss inför ditt projekt för mer information om vad vi kan hjälpa till med.



STOLPSKOR



Stolpskor med låg vikt huvudsakligen i komposit för effektiv och säker klättring i trä- och kompositstolpar Ø 120-200 mm. Kompositstolpskon är mycket smidig och jämfört med en traditionell stolpsko i stål.

Stödlina och räddningspaket finns som tillbehör.

TRUMBOCK STÅENDE

Kapacitet: 4 ton – 6 ton

Stående trumbockar är enkla att hantera och flytta. Dessa finns både i stål- och aluminium med olika kapacitet och storlek.

Aluminiumbockarna är tack vare sin vikt och sina transporthjul väldigt vänliga att hantera och förflytta. En plattform i botten gör bockarna stabila för användning på plan- och vågrät yta.



45

TRUMBOCK LIGGANDE



Kapacitet: 4 ton – 30 ton



En robust och stark trumbock helt i stål, finns i flera olika storlekar som lyfter 4-30 ton och trummor upp till K30.

Två fristående bocksidor med transport/lyfthandtag och hydrauliska domkrafter. Bocken levereras komplett med bromssats, konor i stål, vinge och spännratt.

Finns med trumdrift.



TRUMBOCK (HÄLSINGEBOCK)

Kapacitet: 4 ton

Kabeltrumbock speciellt för lindragning.
Spakblock används för att lyfta trumman till fritt läge.
Lätt att hantera och transportera, hopfällbar vid transport.
Trumbroms ingår som standard. Inga hydrauldomkrafter behövs.
Står stadigt i svår terräng. Utrustning för drift av trumma kan anslutas.



TRUMBOCK (STÖNEBOCK)

Kapacitet: 6 ton



Kabeltrumbock för 3 st trummor med BM Fäste.
Används med fördel vid linjedragning.

46

KABELTRUMGRIP

Kapacitet: 6 ton

Monteras på frontlastaren och drivs med traktorns hydraulik.
Griparmarna styrs hydrauliskt för att enkelt lossa och koppla trummor.
Kabeltrumgripen är en stark och smidig grip som används till kabeltrumhantering, in- och utspolning av kabel, rasering av lina och kabel, linbyte på skrotlinetrumma, inspolning på trätrumma samt lindragning med tre förlinetrummar. Upp till K30 trumstorlek.



TRUMLYFT

Kapacitet: 3 ton



Statisk trumlyft för frontlastare med BM fäste.
Tillverkad av stålrör med instyrning för trumaxeln mot vaggan vid koppling.
Lagrad trumaxel och låsflänsar.
Max K26 och maxlast 3000 kg
Monteras på frontlastaren och drivs med traktorns hydraulik. Grip-armarna styrs hydrauliskt för att enkelt lossa och koppla trummor.

TRUMLYFTOK

Kapacitet: 3-6 ton

Komplett trumlyftok för smidig och enkel trumhantering, levereras med trumaxel, lyftkättingar, spridarok och lyftögla.

Finns med kapacitet upp till 6 ton för K30.



TRUMLYFT MED SKOPFÄSTE

Kapacitet: 3 ton



Fordonsmonterad trumlyft med "käftar" för montage på skopan. Enkel att montera och kort startsträcka vid utdragning av kabel. Två varianter som passar trummor upp till K24 respektive K28. Består av skopfästen, lyftkätting, glidlagrad trumaxel och två uppsättningar alu-konor. Hanterar trummor upp till 3 ton.

TRUMLYFT

Kapacitet: 1,2-4 ton

Roterande trumlyft som införes i trummans centrumhål i hopfällt läge och vid lyft fälls griparmarna ut. Snabb installation och enkel användning. Försedd med kullager, som gör att trumman roterar lätt. Trumlyften går att komplettera med trumbroms som bromsar trumman och håller kabeln på plats.



TRUMLYFT KÄTTING

Kapacitet: 1,2 - 2,8 ton



Lyftsko med kätting för lyft i centrumhålet på trumman. Roterbar och ämnad för lyft av trummor. Finns i två storlekar som lyfter 1,2 ton respektive 2,8 ton.

KABELTRUMVAGN 4701

Kapacitet: 930 kg

Dessa vagnar är smidiga och lättkörda för transport och hantering av kabeltrummor i storlek K9 till K24. Levereras komplett med trumaxel, stoppringar och två uppsättningar konor för trumstorlek K9-K24 som förvaras i en praktisk förvaringslåda. Som tillval finns bensin eller dieselmotor för trumdrift.



KABELTRUMVAGN 4720



Kapacitet: 2,5 ton



Kabelvagn 4720. En smidig, lättkörd och enaxlad vagn för transporter och hantering av kabeltrummor i storlekarna K12 upp till K24. Trumman lastas och lossas säkert genom de tippbara lyftarmarna som opereras hydrauliskt.

Med ett trumdriftskit (4720 PP) är det enkelt att spola in och ut kabel på trumman. Kitet finns som tillval och är anpassad för trumstorlek K12-K24.



KABELSÖKARPAKET

Färdigt kabelsökarpaket som består av Leica DD120 kabelsökare och DA175 signalgenerator. Det ger möjlighet att söka efter "döda kablar" och strömsatta kablar i marken.

Med hjälp av signalgeneratoren hittar man det verkliga djupet upp till 3 meter och lokaliserar alla gömda ledningar, med en noggrannhet på ca $\pm 10\%$.



SIGNALSOND

Signalsond för dukt, slang och rör. Sonderna är pålitliga enheter som är utformade för att underlätta lokalisering och identifiering av kanalisationer. Denna produkt är ett outhärligt verktyg vid arbete med förläggning, installation, underhåll och reparation av kanalisationer. Sonden gängas på glasfiberstaven och förs in i röret och du kan enkelt kan följa sondens position från marknivå med hjälp av sökutröstning.



ATV 6-HJULING

En 6-hjuling som är byggd för hårt arbete.

Fordonet är en milstolpe för terrängfordon och kan ta dig till platser som hittills varit omöjliga att nå, med trestegs-servostyrning (DPS) är detta en kraftfull ATV för otillgängliga projekt.

Perfekt komplement till vår kombivinsch i ATV utförande.



FIBERBLÅS

Inomec kan erbjuda fiberblåsutrustning på förfrågan.

Kontakta oss för mer information om detta sortiment.



TILLSAMMANS MED HÅLLBARHET

Uthyrning är i sig en hållbar affärsmodell. Genom att hyra används maskiner och annan utrustning mer effektivt. Vi möter kundernas krav genom vårt hållbarhetsarbete med resursanvändning, transporter och logistik samt hållbara inköp.

Vi är sedan många år kvalitets- och miljöcertifierade enligt ISO 9001 och ISO 14001. Certifieringen genererar värde för våra kunder och samarbetspartners genom bättre kostnadseffektivitet, förbättrad tillgång till produkter med högsta säkerhets- och miljöstandard samt med minskad påverkan på miljön.

Inomec har som mål att vara fossilfria till år 2030.

Våra fokusområden är följande:

1. Våra kunder blir användare istället för konsumenter.
2. Konvertering till icke fossila bränslen i våra transporter.
3. Hållbara inköp.
4. Förlängd livslängd på våra hyresenheter.





Inomec Stockholm	stockholm@inomec.se	08-531 860 45
Inomec Göteborg	goteborg@inomec.se	031-797 85 45
Inomec Malmö	malmo@inomec.se	040-653 67 87
Inomec Helsinki	helsinki@inomec.fi	+358 44 243 8614

INOMEC
LYFTUTHYRNING