

Fremstilling, salg og service af nedenstående:

Smedearbejde
Standardløsninger
Individuelle løsninger

Prototyper

Montage
Demontage

Reparationer

Udvikling af anlæg
Ombygning af anlæg

Løfteplatforme:
Ekstra kraftig kvalitet
Arbejdsplatforme
Til tunge løft
Til intern transport

Elevatore:
Personelevatore
Godselevatore
Handicapelevatore
Elevatorteknik

Trappelifte:
Handicaplifte
Godslifte

Scenelifte

Ballepressere:
Til pap
Til plast
Dåsepressere
Tøndepressere
Ballebånd

Komprimatore:
Stationære
Mobile
Selvrensende

Tipcontainere:
Helaut. tippemekanisme
Støjdæmpende beklædning
Ekstra kraftige
Aftapning
Hjul

Sorteringsanlæg
Transportanlæg
Produktionsanlæg
Tapeanlæg
Blandingsmaskiner
Intern transport

Pumper
Spildebakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

Stålblader
Rustfri stålblader
Bærende stålbjælker
Etagedskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampor / sliker
Gitterriste

Kvalitetsledelsessystem DS/EN ISO 9001
Certifikatnr.: 2011.0147.0007/0



GODSTRAPPELIFT 250S og 500S



GODSLIFT 250S, maks last 250 kg

GODSLIFT 500S, maks last 500 kg



OGSÅ INDIVIDUELLE LØSNINGER

KLARER TRAPPETRANSPORTEN PÅ EN NEM MÅDE

Find mere inspiration på
cj-montage.dk



CJ Montage ApS · Vandtårnsvej 74 · 2860 Søborg · Tlf.: 39 56 58 62 · Fax: 39 66 03 14
Homepage: www.cj-montage.dk · E-mail: info@cj-montage.dk



Godstrappelift til transport af containere og andet gods.

Godsliftene er designet til montering på væg langs trappeløb. Hvis en væg ikke forefindes eller ikke har tilstrækkelig styrke, kan liften monteres med enkelte bæresøjler alt efter forholdene.

Liften er konstrueret til både indendørs og udendørs brug.

Liften er opbygget af en fast og en bevægelig del. Selve platformen og dens ophæng bevæger sig langs trappen. Liftskinnen er den faste part, der er monteret til bygning/væg med vægbeslag.

Liftens enkle og solide konstruktion bevirker, at liftene meget let tilpasses forskellige trappevinkler og trappeløbslængder.

Liftene er dansk produceret og CE-mærket.

Alle kabler føres som standard i galvaniserede stålrør på væggen.

Hvis det ønskes, er det muligt, at fremstille en kasse for at skjule trækrør og betjeningsboks.

Kaldekontakter

Som standard monteres der et kald og nødstop ved øvre niveau samt et kald og nødstop ved nedre niveau. Liften betjenes som standard med nøglekald.

Placering af kald

Kald ved øvre niveau sidder typisk 1 m fra øverste trin i en højde på 0,9 m og kald ved nedre niveau sidder typisk 2 til 2,5 m fra nederste trin i en højde på 1,4 m. Ønskes andet, er det også muligt. Kald skal monteres så der ikke kan opstå klemningsfare og nedstyrtningsfare.

Liftene er dødemandsbetjent, hvilket betyder, at liften kun bevæger sig så længe kald på lift er påvirket. Liften må iflg. Arbejdstilsynets regler kun kunne tilkaldes fra den betjening der er modsat ladets position. Dette er for at sikre, at der er fuldt overblik over bevægelsesbanen.

Find mere inspiration på
cj-montage.dk



Smedearbejde
Standardløsninger
Individuelle løsninger

Prototyper

Montage
Demontage

Reparationer

Udvikling af anlæg
Ombygning af anlæg

Løfteplatforme:
Ekstra kraftig kvalitet
Arbejdsplatforme
Til tunge løft
Til intern transport

Elevatore:
Personelevatorer
Godselevatorer
Handicapelevatorer
Elevatorteknik

Trappelifte:
Handicaplifte
Godslifte

Scenelifte

Ballepressere:
Til pap
Til plast
Dåsepressere
Tøndepressere
Ballebånd

Komprimatorer:
Stationære
Mobile
Selvrensende

Tipcontainere:
Helaut. tippemekanisme
Støjdæmpende beklædning
Ekstra kraftige
Aftapning
Hjul

Sorteringsanlæg
Transportanlæg
Produktionsanlæg
Tappeanlæg
Blandingsmaskiner
Intern transport

Pumper
Spildbakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

Stålblader
Rustfri stålblader
Bærende stålbjælker
Etagedskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampes / sliker
Gitterriste

Maks last for 250S 250 kg.

Maks last for 500S 500 kg.

Kontakt os for andre belastninger.

Overfladebehandling Udført i stål.
Varmgalvaniseret eller ønsket RAL-farve.

Platform Som standard er det skridsikker alu-plade med
tåremønster.

Opklappet når liften ikke er i brug.

Platformsmål for 250S 800 x 800 mm. eller 1100 x 700 mm.

Platformsmål for 500S 1200 x 800 mm.

Kontakt os for andre mål.

Af- og påkørselsrampe Bagud-afkørsel.
Lige frem over platform.
Side-afkørsel.
Hvordan afkørslen skal være, afhænger af formål,
plads og ønske.

Påhægningsrampe Aftagelig rampe hvor pladsen er trang.

Aflåsning Leveres med låsebeslag for aflåsning i opklappet
stilling.

Væg Minimumskrav til væg er 100 mm. beton,
Fuldstensmur eller armeret halvstensmur.
Liften fastgøres på væg med beslag.

Fastgørelse: Fastgøres til væg. Se tegning på vægbeslag
længere nede i teksten.
Hvis væggen ikke har nok styrke
eller der ingen væg er, kan liften monteres på
bæresøjler.

Bæresøjler Hvis væggen ikke har tilstrækkelig styrke eller hvis
der ingen væg er, kan der monteres bæresøjler i
stedet for. Søjlesystemet er enkeltstående i
tilstrækkeligt antal til at være vægbeslagene.
Se tegning af bæresøjler længere nede
i teksten.
Ved 250S monteres der typisk en søjle for hver
1 meter liftskinne.
Ved 500S monteres der typisk en søjle for hver
0,8 meter liftskinne.

Løftehastighed: 0,2 meter i sekundet.

Længde: Trappens længde.

Find mere inspiration på
cj-montage.dk



Smedearbejde
Standardløsninger
Individuelle løsninger

Prototyper

Montage
Demontage

Reparationer

Udvikling af anlæg
Ombygning af anlæg

Løfteplatforme:
Ekstra kraftig kvalitet
Arbejdsplatforme
Til tunge løft
Til intern transport

Elevatore:
Personelevatorer
Godselevatorer
Handicapelevatorer
Elevatorteknik

Trappelifte:
Handicaplifte
Gods lifte

Scenelifte

Ballepressere:
Til pap
Til plast
Dåsepressere
Tøndepressere
Ballebånd

Komprimatorer:
Stationære
Mobile
Selvrensende

Tipcontainere:
Helaut. tippemekanisme
Støjdæmpende beklædning
Ekstra kraftige
Aftapning
Hjul

Sorteringsanlæg
Transportanlæg
Produktionsanlæg
Tappeanlæg
Blandingsmaskiner
Intern transport

Pumper
Spildebakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

Stålblader
Rustfri stålblader
Bærende stålbjælker
Etageskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampes / sliker
Gitterriste

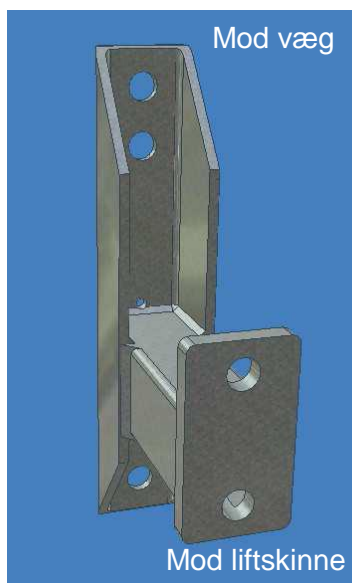


El-tilslutning: Motor 1,1 kW.
3 x 400 V + 0 + J forsikret med 16 Amp.
Det anbefales, at liften får sin egen sikringsgruppe samt fejlstrømsrelæ. Når montagen af liften påbegyndes, skal der være ført kabel frem til stedet, hvor styringen skal ophænges. Der skal være ca. 2 meter overskydende kabellængde. Vi afkorter og forbinder forsyningskablet til styringen. Styringen er forsynet med sikkerhedsafbryder.
Hvis det ønskes, kan CJ Montage ApS også stå for el-entreprisen.

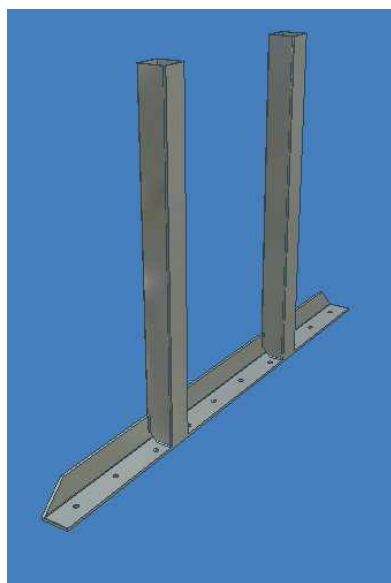
Betjening: Liften er dødmandsbetjent.
Op og ned pile og nødstop for nem betjening.
Kald ved øvre og nedre niveau.

Overlast..... Liftene er forsynet med termiske overlast-indikatorer som automatisk afbryder for spændingstilførslen ved overlast.

El-skab/styreboks Placeres så tæt på liften som muligt.



Vægbeslag



Bæresøjle

Før lift ordres

Vi anbefaler, at man undersøger om det er tilladt, at montere en lift på den aktuelle trappe.

Henvendelse sker til kommunens bygningsforvaltning/teknisk forvaltning og til den lokale brandmyndighed for at høre, om trappen er en del af en flugtvej. Man bør også kontakte den lokale arbejdstilsynskreds.

Find mere inspiration på
cj-montage.dk

Service

I henhold til Arbejdstilsynets regler, er der service 1 x i kvartalet.

CJ Montage ApS tilbyder at udføre service og er også godkendt af Arbejdstilsynet til at udføre disse.

Brugsanvisning

Maks last 250 kg for 250S
Maks last 500 kg for 500S.

Liften er dødemandsbetjent, hvilket betyder, at liften kun bevæger sig så længe kald på lift er påvirket. Liften må af sikkerhedshensyn kun tilkaldes fra den betjening der er modsat ladets position. Dette er for at sikre, at der er fuld oversigt over bevægelsesbanen. Lovpligtigt nødstop aktiveres ved at trykke på nødstop-knappen.

Trappeliften skal når den ikke benyttes, være aflåst.

Trappeliften må kun benyttes af instruerede personer.

Når trappeliften skal benyttes, skal liftens sikkerhedsafbryder være tænkt. Trappeliften klappes ned i vandret stilling og kan nu benyttes.

Den betjenes fra en styreboks, hvortil liften skal komme til dig (iflg. regler fra Arbejdstilsynet, skal den altid KALDES).

For at få liften til at køre, skal den fjederbelastede nøgle på den respektive styrekasse drejes, så længe kørslen skal finde sted.

Der må ikke udføres indgreb fra operatør, dette skal altid ske af en uddannet montør.

MONTØR KONTAKTES PÅ 39 56 58 62.

Nødstop aktiveres ved at trykke på Nødstop-knappen.

Nødstop frakobles ved at dreje den røde knop ca. en kvart omgang med uret, hvorved Nødstop-knappen springer ud igen.



Find mere inspiration på
cj-montage.dk

Smearbejde
Standardløsninger
Individuelle løsninger

Prototyper

Montage
Demontage

Reparationer

Udvikling af anlæg
Ombygning af anlæg

Løfteplatforme:
Ekstra kraftig kvalitet
Arbejdsplatforme
Til tunge løft
Til intern transport

Elevatore:
Personelevatorer
Godselevatorer
Handicapelevatorer
Elevatorteknik

Trappelifte:
Handicaplifte
Godslifte

Scenelifte

Ballepressere:
Til pap
Til plast
Dåsepressere
Tøndepressere
Ballebånd

Komprimatorer:
Stationære
Mobile
Selvrensende

Tipcontainere:
Helaut. tippemekanisme
Støjdæmpende beklædning
Ekstra kraftige
Aftapning
Hjul

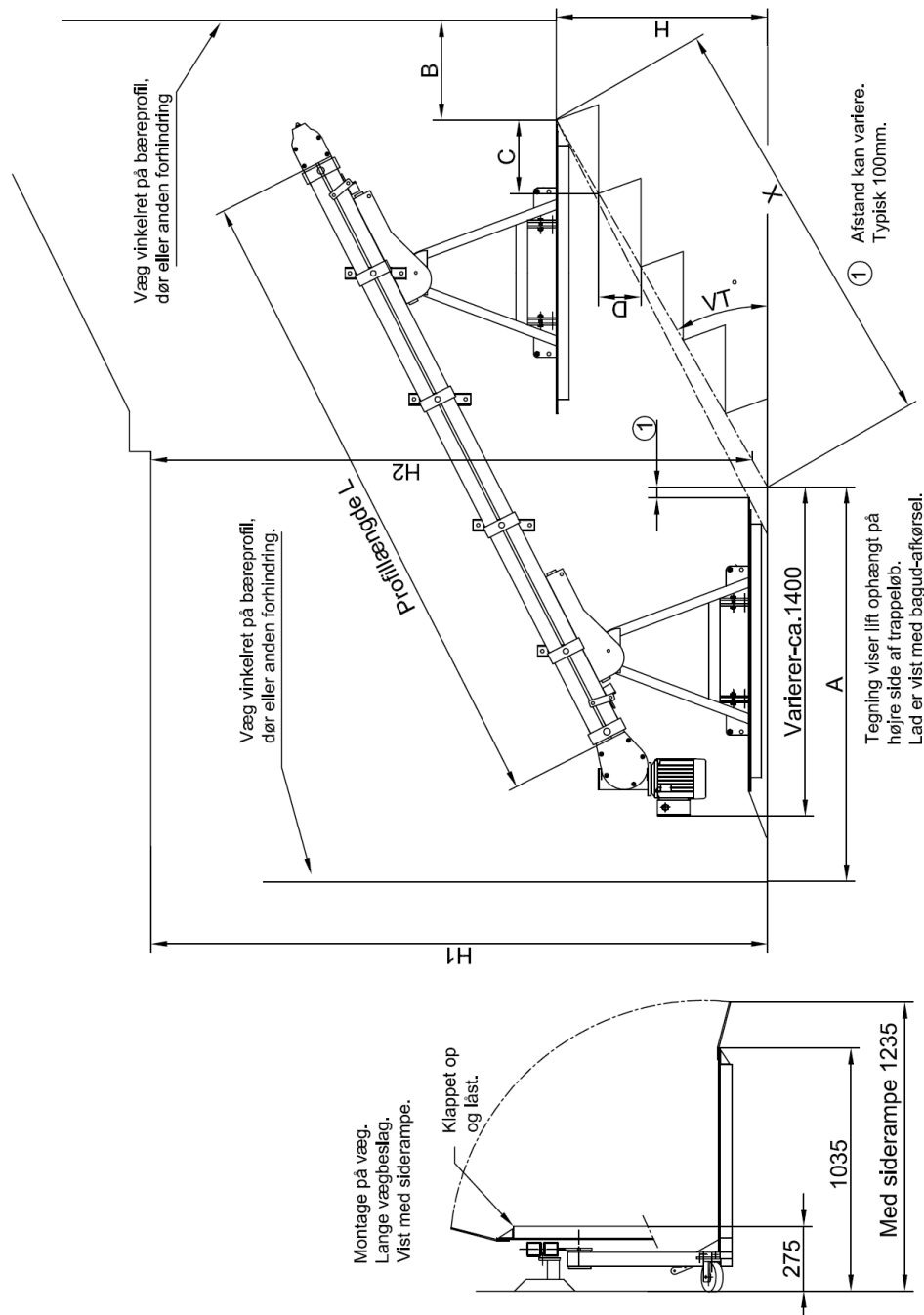
Sorteringsanlæg
Transportanlæg
Produktionsanlæg
Tapeanlæg
Blandingsmaskiner
Intern transport

Pumper
Spildebakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

Stålblader
Rustfri stålblader
Bærende stålbjælker
Etagedskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampor / slisker
Gitterriste

Stregtegning af 250S og 500S



Find mere inspiration på
cj-montage.dk

