

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
Etageadskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampes / slisker
Gitterriste

HÅNTERING AF RENOVATIONS-BEHOLDERE



TRAPPELIFT 125HS

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
Spildebakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

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

Billedinspiration



2-hjulet renovations-
beholder.
Fås i flere farver.



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
Etageskillere
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampor / slisker
Gitterriste

Teknisk information

Renovationslift 125HS bruges til at løfte 2-hjulede affaldscontainere op og ned af trapper.

Betjenes ofte af renovations-medarbejdere der indsamler/afhenter renovation og er derfor udviklet i samarbejde med renovationsselskaber.

De kan med fordel anvendes, hvor pladsen er trang • smalle trapper og kælderadgange.

Liftene er udviklet til at håndtere 2-hjulede affaldsbeholdere op til 330 liter.

Max. last for 125HS: 125 kg. Op til 330 liter affaldsbeholder.
2-hjulet affaldsbeholder.

Løfthastighed: 0,2 meter i sekundet.

Længde: Trappens længde.

El-tilslutning: 3 x 400 Volt.

Overfladebehandling Fremstilles i varmgalvaniseret stål eller sandblæst stål med pulver-lak i ønsket Ral-farve.

Løftebeslag: Affaldsbeholderen løftes med et løftebeslag der griber ind under beholderens karm. Løftebeslaget kan dreje således, at beholderen kan sættes af i ønsket niveau.

Fastgørelse: Til væg. Hvis væggen ikke har nok styrke, kan der etableres en anden form for understøtning.

Bæreramme: Bæreramme monteres på trappevæg. På bærerammen er monteret en slæde, der ved hjælp af et drejebart løfteåg griber fat i containeren.

Slæde: Slæden drives af en 0,45 KW el-motor.

Betjening: Fjernbetjening med spiralledning. Op og ned pile for nem betjening.

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

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

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

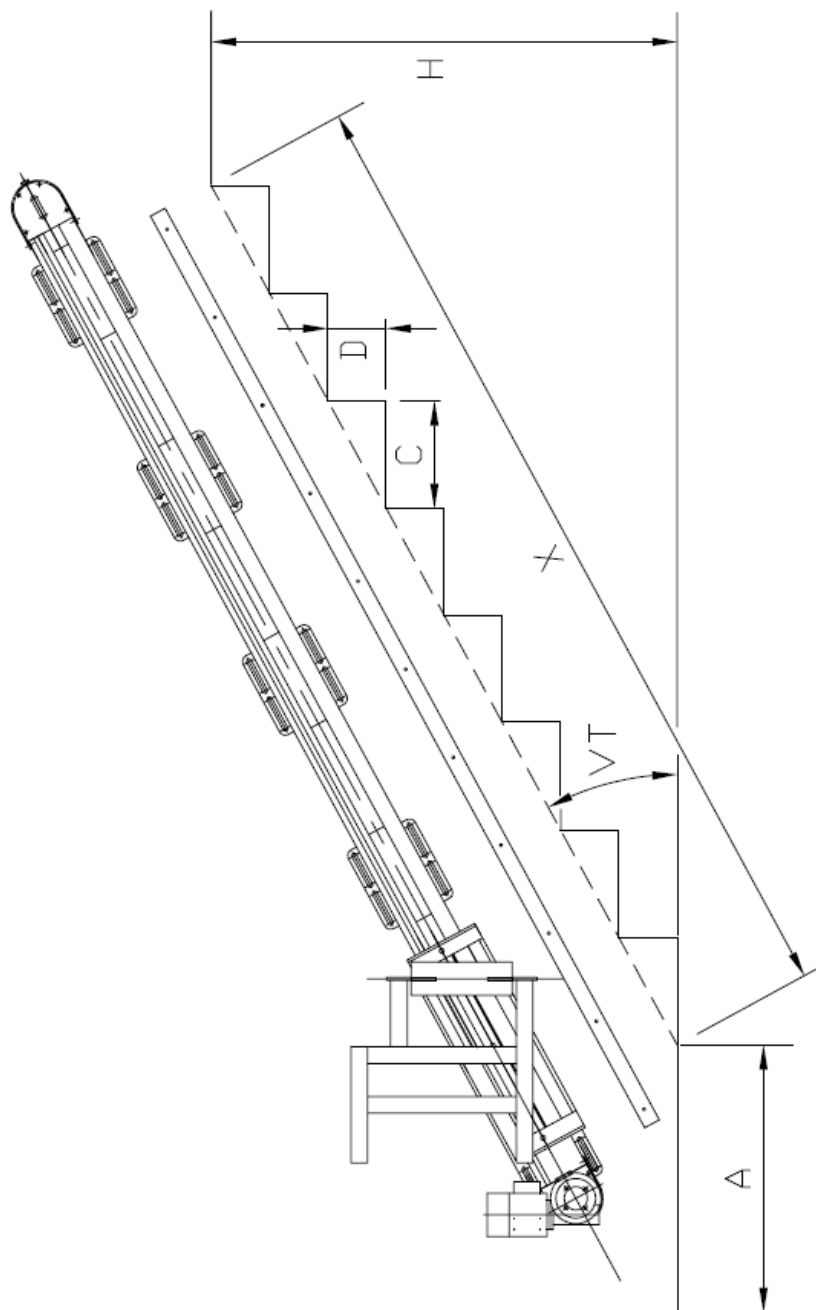
Sorteringsanlæg
Transportanlæg
Produktionsanlæg
Tappeanlæg
Blandingsmaskiner
Intern transport

Pumper
Spildbakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

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

Stregtegning



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
Etageskillelser
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålramp / slisker
Gitterriste

Brugsanvisning

Leverandør: CJ Montage ApS
Vandtårnsvej 74 • 2860 Søborg
Tlf. 38 56 58 62 • www.cj-montage.dk • info@cj-montage.dk

Liftene må kun benyttes af instruerede personer.

Der er markeret op og ned pile på betjeningen, således, at der ingen tvivl er om anvendelsen.

Når liftene benyttes, køres containeren hen til løfteåget. Liften løftes så åget griber fat i containeren – og denne løftes fra grunden. Opkørslen fortsættes indtil containeren er fri af øverste trin. Liften sænkes, containeren frigives fra åg og kan køres væk.

Når containeren skal ned af trappen, drejes denne 90° forbi øverste trin. Derefter sænkes liften til nederste niveau, hvor containeren så vil frigøre sig fra åget når liften er nede.

Liftene skal være aflåst når de ikke er i brug.

Vedligeholdelse

Det anbefales at der udføres kvartalsvis service- og vedligeholdelseeftersyn. Dette eftersyn bør foretages af en uddannet CJ Montage reparatør.

Der må ikke udføres indgreb fra operatør.

Find mere inspiration på
cj-montage.dk

