

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

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
Etageskilte
Stålbeklædninger
Inddækninger i stål
Stålrampor / slisker
Gitterriste



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



HÅNDTERING AF DAGRENOVATION



Renovations-vertikal-lifte 100VS og 200VS

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

Elevatorer:
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 / sliker
Gitterriste

Billedinspiration



**Renovationsbeholder, plast,
2- hjulet, op til 240 liter.**

**Renovationsbeholder, plast,
4 hjulet, op til 660 liter.**



Fås i flere størrelser og farver

Find mere inspiration på
cj-montage.dk





Teknisk information

Renovationslifte 100VS og 200VS er lodrette renovationslifte til håndtering af eks. dagrenovation • etableres i lodret skakt.

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

Liftene er dansk produceret og CE-mærket.

Liftene er udviklet til at håndtere 2-hjulede og 4-hjulede affaldsbeholdere.

Max. last for 100VS: 100 kg. Op til 240 liter affaldsbeholder.
2-hjulet affaldsbeholder.

Max. last for 200VS: 200 kg. Optil 660 liter affaldsbeholder.
4-hjulet affaldsbeholder.

Løfthastighed 100VS & 200VS:..... 0,2 meter i sekundet.

Max. løftehøjde 100VS & 200VS: 1,7 meter.

El-tilslutning 100VS & 200VS: 3 x 400 Volt + J + 0. 16 Ampere.

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 væg. På bærerammen er monteret en slæde, der ved hjælp af et drejebart løfteåg griber fat i containeren.

Slæde:..... Slæden drives af en 1,1 KW el-motor (100V). Slæden drives af en 1,5 KW el-motor (200V).

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

Find mere inspiration på
cj-montage.dk



Låge i mur eller rækværk/hegn: Der skal etableres en låge i øverste niveau.

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

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

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, og fortsætter til containeren er fri af væggen. Derefter drejes åget med containeren 90° ind mod væggen. Liften sænkes og containeren kan køres væk.

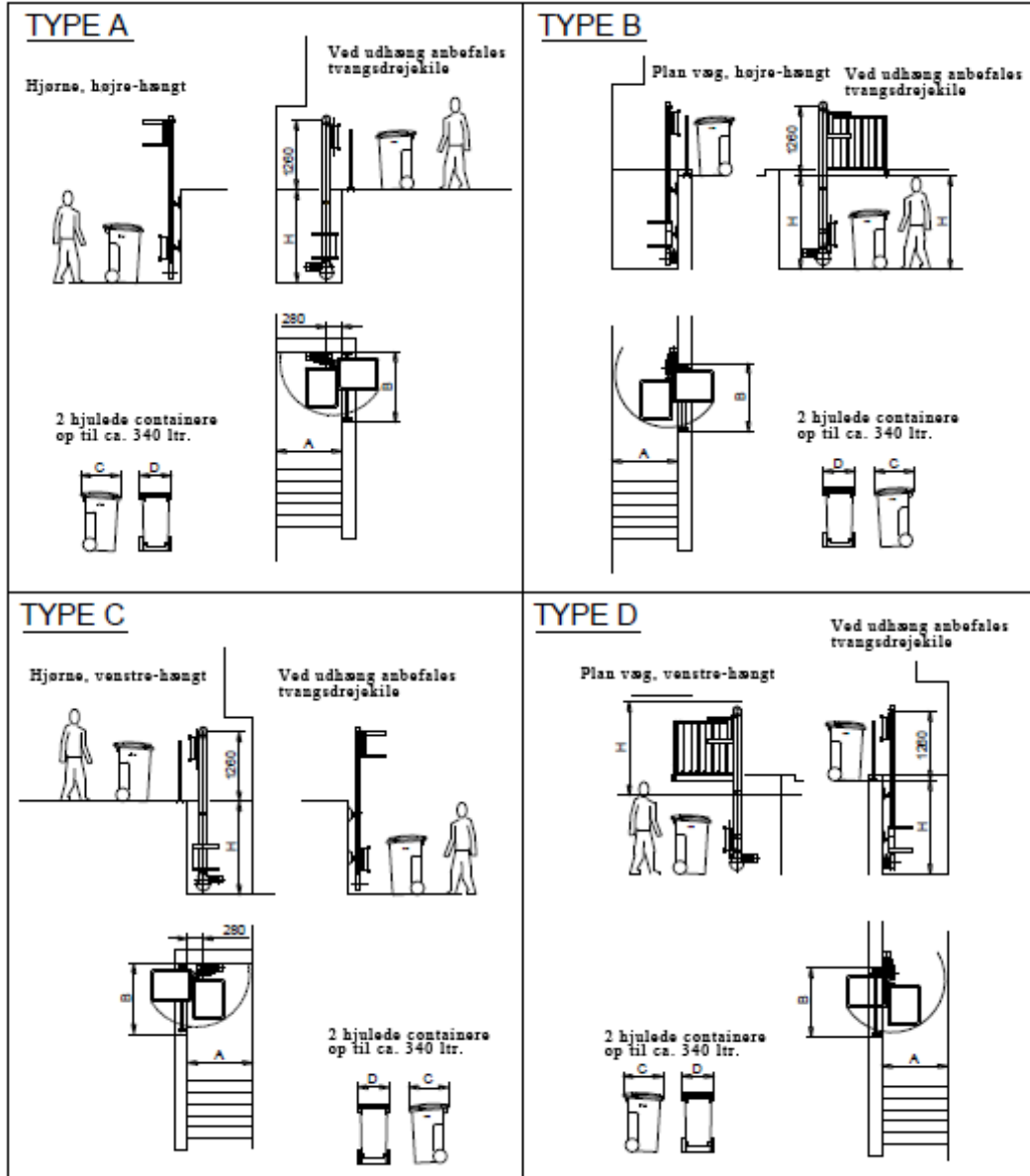
STÅ IKKE UNDER CONTAINEREN NÅR DEN LØFTES OG SÆNKES

Når containeren skal ned, placeres denne over liftåget. Liften løfter containeren fri fra grunden. Containeren drejes ud og fri af væggen/skaktkanten, hvorefter liften sænkes til nedre niveau. Containeren vil derefter frigøre sig fra åget når liften er nede.

Liftene skal være aflåst når de ikke er i brug.

Find mere inspiration på
cj-montage.dk

100VS



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

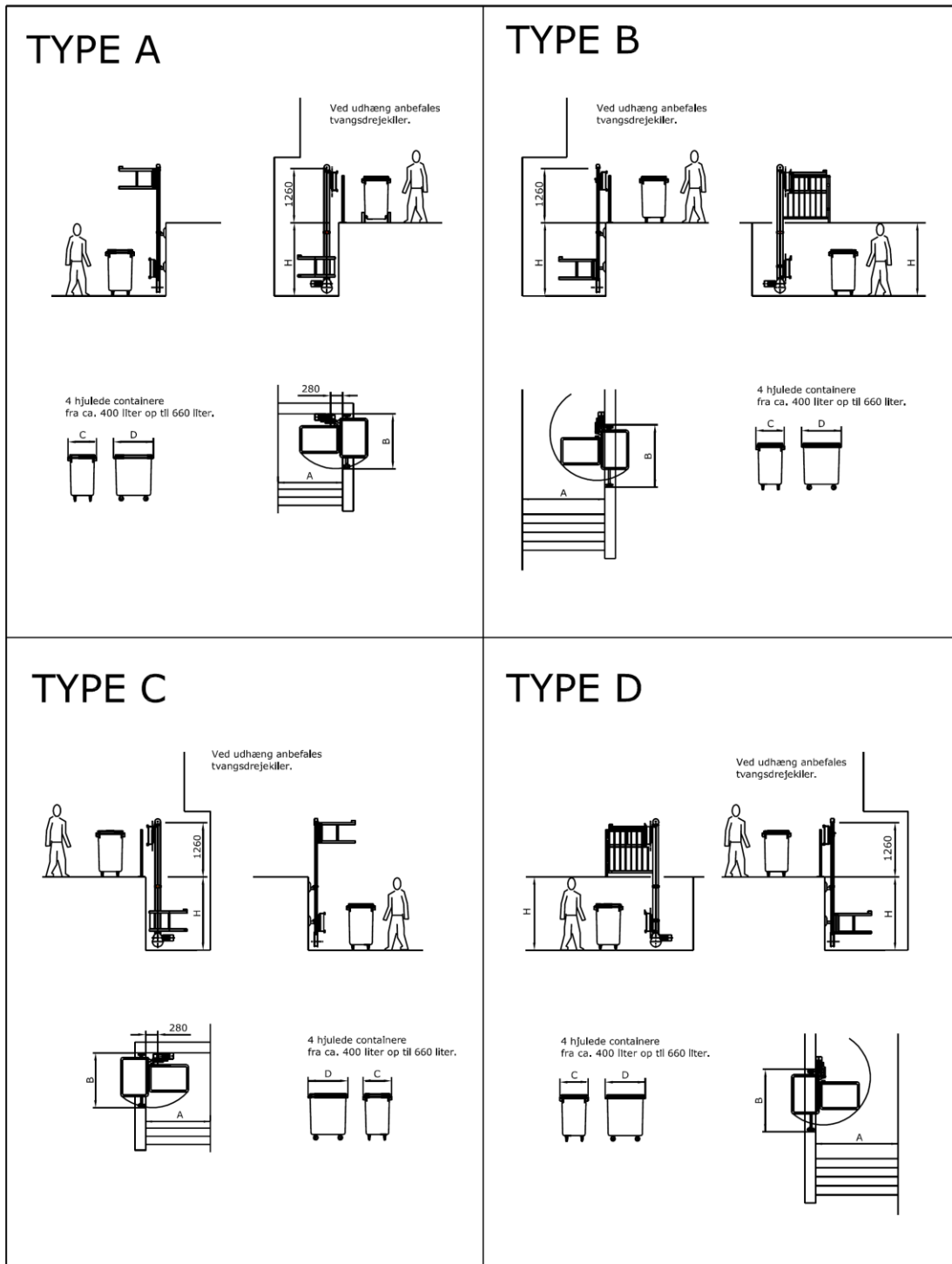
Pumper
Spildbakker
Fendere

Konstruktioner
Maskinflytninger

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



200VS



Find mere inspiration på
cj-montage.dk