



Industrivej 8 | 7830 Vinderup | T 97 44 36 66

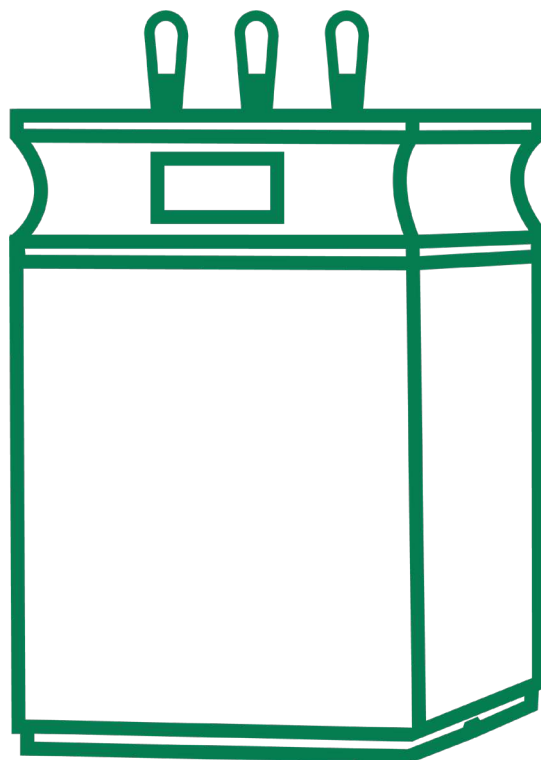
joca@joca.dk | joca.dk

CVR 18 66 08 30

C-LINE

3-KROG

TØMNINGSVEJLEDNING



VERSION 1:2023

TRIN FOR TRIN

Læs denne manual grundigt før tømning af C-Line affaldscontainere med 3-krogssystem. Brug altid sund fornuft og forsigtighed ved tømning af nedgravede affaldscontainere. Vær opmærksom på arbejdssikkerheden; gå ikke under den hængende beholder og hold sikker-hedsafstand til kranens arbejdsområde.

joca anbefaler tømning af C-Line 3-krogssystem med Gejo18 aggregat.

OBS

1. Beholderen må kun løftes og sænkes lodret.
2. Beholderen må ikke tabes.
3. Den maksimale løftehastighed er 1,0 m/sek.
4. Det skal undgås at beholderen kommer i pendulbevægelse og at den bliver slået ind i andre objekter.
5. Beholderen må ikke slås ind i tømningsskibet.
6. Ingen mennesker må løftes sammen med beholderen.

TØMNING

- ✓ Anhug med Gejo18 aggregat i alle tre løfteøjer. Det midterste løfteøje bærer vægten af den samlede beholder. De øvrige to løfteøjer har hver især forbindelse til en bundluge i samme side, som løfteøjet er placeret.
- ✓ **OBS:** ved anhugning er det vigtigt, at der anhugges i alle tre løfteøjer. Herefter hejses alle løfteøjerne op, hvilket sikrer tilspænding/lukning af bundlugerne. Der er ca. 45 cm vandring på alle tre løfteøjer.
- ✓ Når beholderen er hejst op og ind over tømningsskibets lad, slækkes tilspændingen på den/de ønskede løfteøjer (ikke det midterste), hvorved de relevante bundluger åbnes og affaldet falder ud.
- ✓ Efter tømning tilspændes løfteøjerne igen og beholderen hejses på plads. Det er vigtigt, at bundlugerne er lukket indtil beholderen, er helt på plads.
- ✓ Tømningen er nu afsluttet.