

Etableringsinstruktion for MolokClassic®

1. Transport og håndtering

Håndter containeren forsigtigt. Undgå at rulle eller tabe containeren. Løft kun containeren i de fra fabrikken medsendte løftestropper. Anhug i stropperne med løftekæder der er min. 150 cm lange. Løft altid containeren lodret.

2. Levering

Låget, løftesækken, og evt. andet tilbehør leveres enten færdigmonteret på containeren eller separat på paller. Hvis låget leveres liggende inde i containeren, tages det ud og lægges på fladt underlag. Låget vil så rette sig selv til den oprindelige form.

3. Etableringsstedet

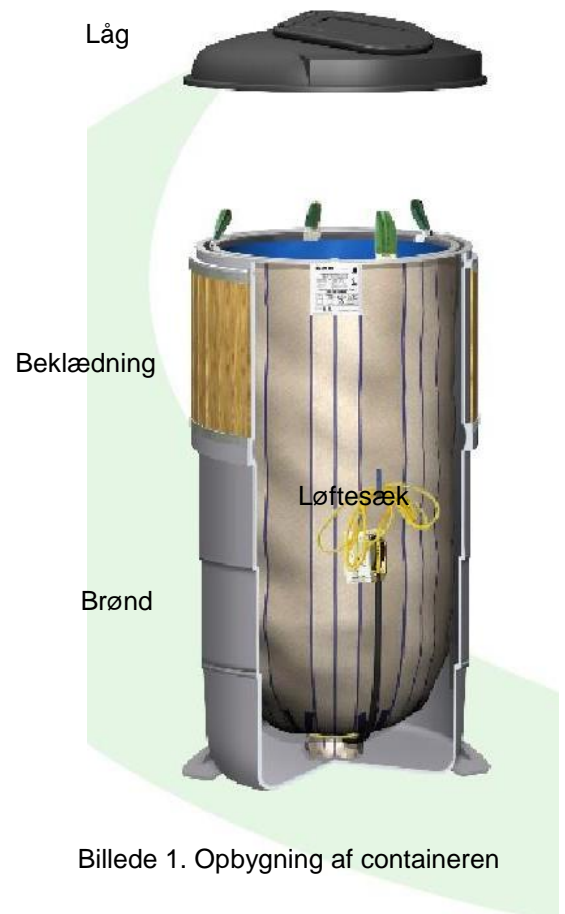
Ifølge anbefaling fra Molok®, skal der være mindst 50 cm afstand til nærmeste permanente konstruktion (mur, stakit etc.) samt buskads/beplantning.

Sørg for gode tilkørselsforhold for tømningebilen, også i vinterperioden.

Etableringshullets diameter:

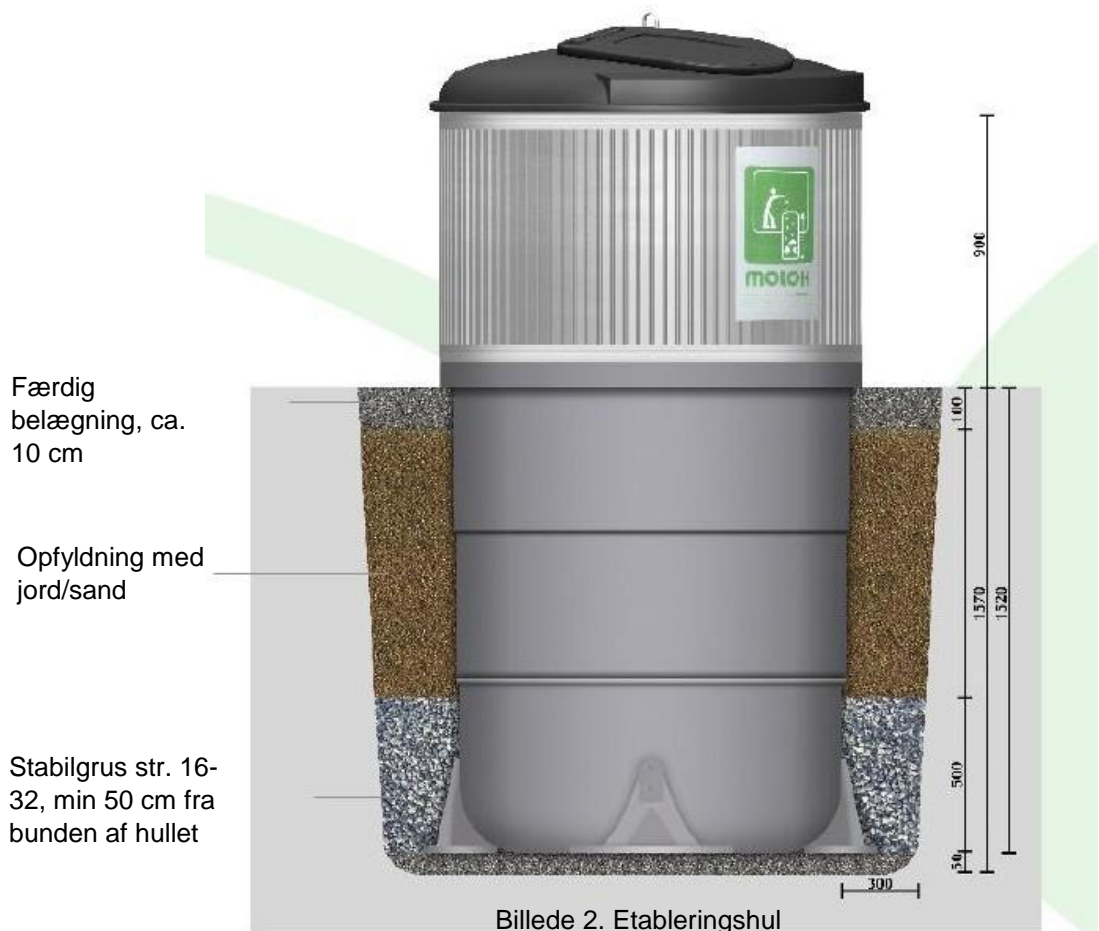
MolokClassic® container 5 m³: 2.150 mm.

MolokClassic® container 3 m³: 1.750 mm.



Billede 1. Opbygning af containeren

Etableringsinstruktion for MolokClassic®



1. Kontroller at containeren er rund ved at lægge låget på containeren.
2. Tag løftesæk/inderbeholder op af brønden under etableringen.
3. Fastgør forankringsfødderne i containeren med to bolte pr. stk. (tilspænding max. 25 Nm) På 300/800 l. containere skal forankringsjernet fastgøres i gevind-indsatsen i bunden med en bolt. Lav aldrig huller i brønden, da der så kan trænge grundvand ind.
4. Grav etableringshullet iht. målskitzen i billede 2. Udgravningen bør være mindst 60 cm større end containerens diameter. Vær omhyggelig med at planere og vibrere bunden, samt sikre at den er i vater.
5. Hejs containeren ned i hullet. Anhug igen kun i løftestropperne.
6. Drej containeren så den står rigtigt i forhold til indkasthullet i låget.

7. Kontroller at containeren står i vater og lod. Hvis grundvandet står højere end 50 cm under terræn, eller jordbundsforhold giver risiko for at overfladevand samler sig omkring MolokClassic™ containeren, kan der lægges beton rundt om forankrings-fødderne som yderligere opdriftssikring. Etableringsentreprenøren afgør de præcise foranstaltninger i den forbindelse.

8. Fyld udgravningen som vist i billede 2.

Det udgravede jord kan bruges som opfyldning, dog skal sten over 10 cm i diameter sorteres fra.

Materialet over forankringen skal helst være stabilgrus str. 16-32. Gruslaget skal helst være min. 50 cm op fra bunden af hullet.

Afsluttende etablering/installation

1. Fjern løftestropperne fra containeren (2 stk.).

2. Under transport kan sækkens låsemekanisme løsne sig. Kontroller derfor, at sækken er helt lukket i bunden og at rebet sidder rigtigt i låsemekanismen.

3. Ved forstærket løftesæk kontrolleres det at forstærkningen er foldet helt ud inden sækken hejses ned i containeren.

4. Hejs Quick-system, låg og løftesæk ned i containeren. Ved container med låg-beslag hejses løftesækken ned i containeren og låget lukkes og låses evt.

5. Ved Molok BioSystem®: husk at placere komposterbar pose i inderbeholderen

6. Ryd pænt op rundt om den ny-etablerede MolokClassic®, vask låget rent for jord/sand/støv så MolokClassic® fremstår pæn og indbydende og fjern til slut beskyttelsesfolien fra beklædningen på containeren.





BEMÆRK:

Alle Molok® containere skal etableres i henhold til etableringsvejledningerne fra Molok®. Enhver afvigelse fra disse instruktioner medfører, at den entreprenør, der udfører etableringen, påtager sig ethvert ansvar for deraf følgende skader.

joca står naturligvis til rådighed for mere information:

joca a/s

tlf.: 9744 3666

e-mail: joca@joca.dk

www.joca.dk

Industrivej 6 • 7830 vinderup • Tlf.: 97 44 36 66