

molok

*avfallsbrønner

monteringsveiledning

molok[®]
Molok[®] dypoppsamlere

- Opptil 5 kubikk.
- Versjoner til alle avfallsfraksjoner.
- Estetisk, med 60% av volumet under bakken.
- Mulighet for mange typer paneler.
- Enkelt å installere.
- Lang levetid.
- Gode referanser.
- Kontakt oss for et meget konkurransedyktig tilbud!



TRANSPORT OG HÅNDTERING AV CONTAINEREN/-NE

Håndter containeren forsiktig. Unngå å rulle eller miste den fra høyde. Løft kun containeren med løftestroppene som medfølger fra fabrikken. Fest stroppene i kjetting som er min. 150 cm lange. Løft alltid containeren loddrett.

LEVERINGEN

Lokket, løftesekken, og evt. annet tilbehør leveres enten ferdigmontert på containeren, eller separat på paller. Hvis lokket leveres liggende inne i containeren, tas dette ut og legges på flatt underlag. Lokket vil så rette seg selv til den opprinnelige form.

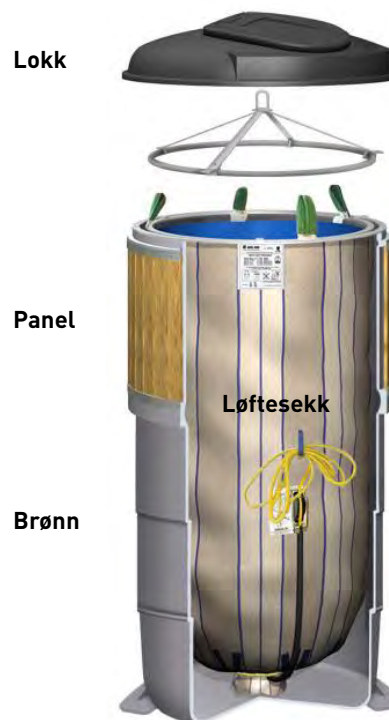
ETABLERINGSSTEDET

Kontakt kommune og renovasjonsselskap for avklaring. Undersøk det planlagte etableringsstedet for evt. kabler og rør. Undersøk også om det er andre ting som skal tas hensyn til (f.eks. trær, kabler i luften, o.a.). For sikrest mulig tømning, skal det være tilstrekkelig med plass til lastebil og fritt utsyn til arbeide med kranarmen.

Ifølge anbefaling fra Molok OY, skal det være minst 50 cm avstand til nærmeste permanente konstruksjon (mur, gjerde, Molok®, o.a.). Sørg for god ankomst for tømmebilen, også i vinterperioden.

Etableringshullets diameter.

- Molok® container 5 m³: 2150 mm.
- Molok® container 3 m³: 1750 mm.



BILDE 1: OPPBYGGING AV CONTAINEREN

BILDE 2: ETABLERINGSHULLET

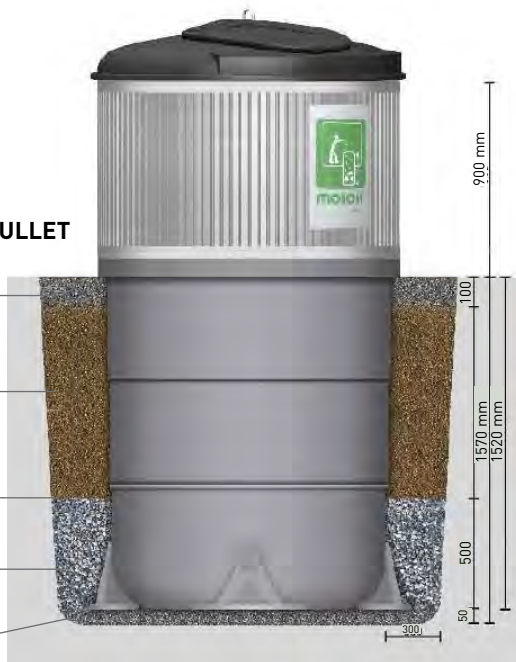
Avrettings-/avslutningslag ca. 10 cm.

Oppfylling med utgravet jord eller sand (som ikke fryser), eventuelt knust grus 0/16 mm.

Legg gjerne fiberduk mellom disse lagene.

Grus str. 16-32, min. 50 cm fra bunnen av hullet.

Knust grus 0/16 min. 50 mm



ETABLERINGSHULLET

1) Kontroller at containeren er rund ved å sette lokket på containeren.

2) Ta løftesekk/innerbeholder opp av brønnen under etableringen.

3) Fest forankringsføttene (hvis ikke levert montert) i containeren med to bolter pr. stk. (festes maks. 25 Nm). På 300/800 l containere skal forankringsjernet festes i gevindinnsatsen i bunnen med en bolt. Lag ALDRI hull i brønnen, da det vil kunne komme inn grunnvann.

4) Grav etableringshullet iht. målskissen i bilde 2. Utgravningen bør være minst 60 cm større enn containerens diameter. Vær omhyggelig med å planere og komprimere bunnen, samt sikre at den er i vater.

5) Heis containeren ned i hullet. Benytt igjen kun i løftestroppene.

• Den utgravde jorden kan brukes som oppfylling, dog skal sten over 10 cm i diameter fjernes.

• Materialet over forankringen skal helst være stabilgrus str.16-32. Gruslaget skal helst være min. 50 cm opp fra bunnen av hullet.

6) Drei containeren så den står riktig i forhold til innkasthullet i lokket og fraksjonsmerket (skiltplate som viser avfallstype). Bruk låseplaten som guide. Den sitter midt foran innkasthullet i lokket.

7) Kontroller at containeren står i vater og loddrett. Hvis grunnvannet står høyere enn 50 cm under terrenget, eller jordbunnsforhold gir risiko for at overflatevann samler seg omkring Molok® containeren, anbefales det å legge ca. ¼ m³ betong rundt om forankringsføttene som ytterligere oppdriftssikring.

8) Fyll utgravningen som vist i bilde 2.

AVSLUTTENDE ARBEID AV INSTALLASJONEN

1. Fjern løftestroppene fra containeren: 2 stk.
2. Under transport kan sekkens låsemekanisme løsne. Kontroller derfor at sekken er helt lukket i bunnen, og at tauet sitter riktig i låsemekanismen.
3. Ved forsterket løftesekk kontroller at forsterkningen er foldet helt ut, innen sekken heises ned i containeren.
4. Heis Quick-system, lokk og løftesekk ned i containeren. Ved container med lokkbeslag heises løftesekken ned i containeren, og lokket lukkes og evt. låses.
5. Ved Molok® biosystem, husk å plassere komposterbar pose i innerbeholderen.
6. Rydd pent opp rundt om den nyetablerte Molok® containeren og fjern beskyttelsesfolien fra panelet på containeren.



Alle Molok® containere skal etableres i henhold til Molok OY's monteringsveiledninger. Ethvert avvik fra instruksjonene medfører at den entreprenør som utfører etableringen, påtar seg ethvert ansvar for evt. skader.



DEEP COLLECTION™





Molok® avfallsbrønner – velg den originale kvalitetsløsningen



CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Management System of:

Molok Oy
Nosturikatu 16, 37150 Nokia, Finland

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance to the following Standards:

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007

The scope of this approval is applicable to:

Development, manufacture and sales of deep collection systems for waste.

Approval
Certificate No: HEQ0005858

Original Approval: 23 October 2006

Current Certificate: 23 October 2012

Certificate Expiry: 22 October 2015

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance Ltd,
Branch Office Finland for and on behalf of LRQA Ltd



This document is subject to the provision on the reverse:
Aleksanterinkatu 48 A, 00100 Helsinki, Finland

For and on behalf of 71 Fenchurch Street, London EC3M 4BS United Kingdom
This approval is granted in accordance with the LRQA assessment and certification procedures and monitored by LRQA.
The use of the LRQA Accreditation Mark indicates accreditation in respect of those activities covered by the Accreditation Certificate Number 001.

STRØMBERGS PLAST AS TILBYR PRODUKTER OG LØSNINGER INNENFOR MATERIAL-HÅNDTERING OG KILDESORTERING. VI ER ET MODERNE SELSKAP MED EN SVÆRT BEVISST HOLDNING TIL MILJØET OG FOKUS PÅ KOSTNADSEFFEKTIVE OG PRAKTISKE LØSNINGER FOR VÅRE KUNDER.

Som leverandører til flere av landets største næringsmiddel- og industriselskaper, samt kommuner og interkommunale selskaper, imøtekommer vi strenge krav til kvalitet og miljø. Produktprogrammet vårt gjenspeiler løsninger som reduserer avfallsmengdene og forenkler kildesorteringen. I 2004 ble Strømbergs Plast AS Miljøfyrtårnsertifisert og vi stiller svært strenge krav til våre produsenter om gode systemer for bl.a. gjenvinning og resirkulering i forbindelse med produksjonen.

I Strømbergs Plast AS strekker vi oss langt for å tilfredsstille våre kravstore kunder og arbeider kontinuerlig med å forbedre oss til beste for våre kunder.

DITT BEHOV – VÅR UTFORDRING

Dersom du er usikker på ditt valg – gi oss gjerne utfordringen. Ta kontakt med oss for et uforpliktende tilbud allerede i dag. Om ønskelig kan vi også tilby priser inkludert frakt.

kontakt oss nå!

Besøksadresse:
Stallbakken 7,
NO-2005 Rælingen

Postadresse:
Postboks 3,
NO-2005 Rælingen

Tlf: +47 64 80 29 00

Fax: +47 64 80 29 01

E-post: office@strombergs-plast.no

Web: www.strombergs-plast.no

www.ecolabel.no
www.miljofyrtarn.no

www.strombergs-plast.no



STRØMBERGS®
STRØMBERGS PLAST AS