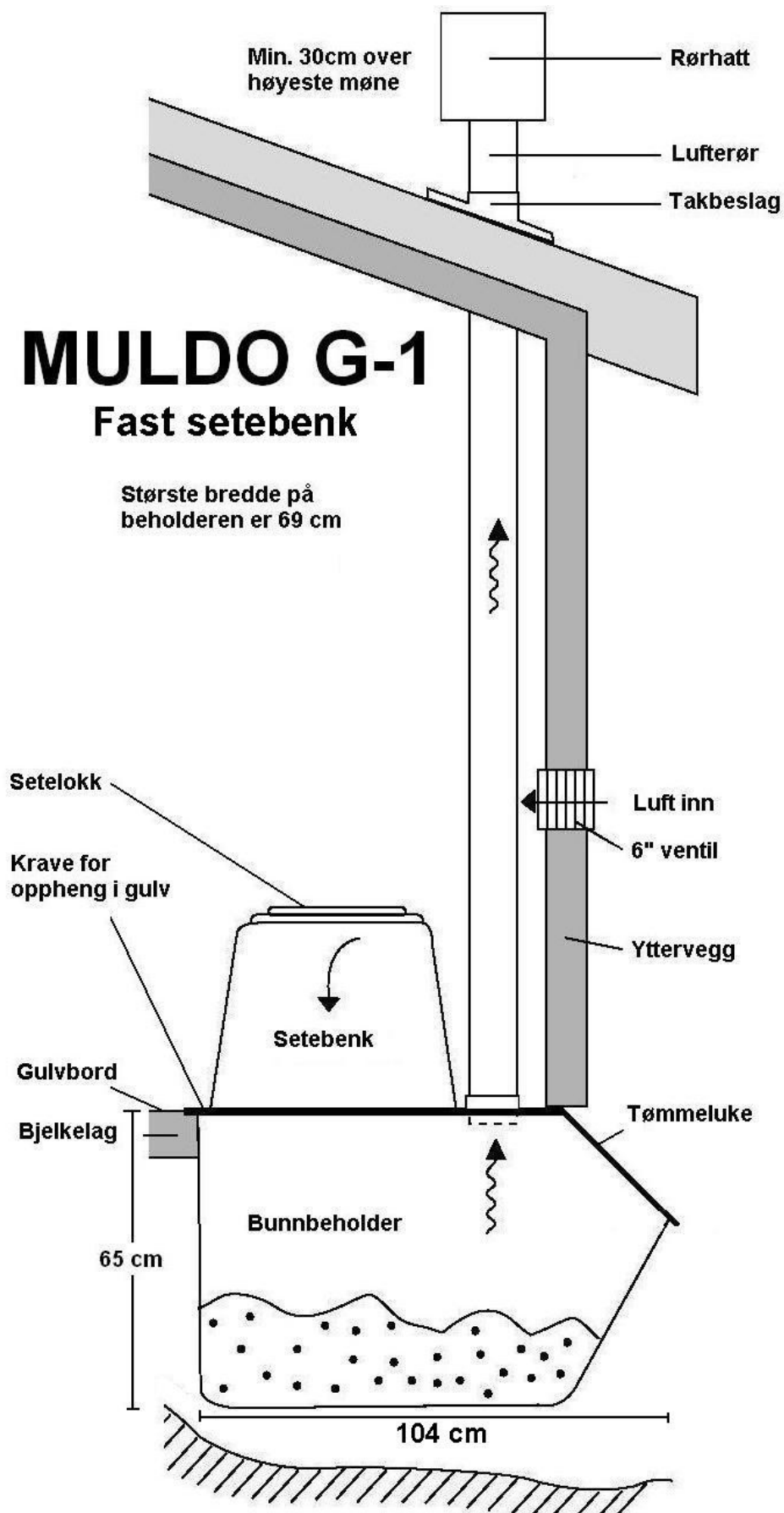


MULDO G-1

Fast seteбенк

Største bredde på
beholderen er 69 cm



Utførelse: Glassfiberarmert plast
Fyllvolum: 350 liter
Avlufting: 4" PVC rør m/rørhatt
Vekt: 24 kg
Montasje: Henges i bjelkelag/gulv

Produsent:
Grønset AS
7340 Oppdal
Tlf: 72 42 16 09
muldo@gronset.no

www.muldo.no

MULDO G-1 m/fast seteбенк

Teknisk beskrivelse/montering:

- Bunnbeholder og seteбенк for MULDO G-1 m/fast seteбенк er naglet sammen, med en krave mellom bunnbeholder og seteбенк. Denne kraven skal hvile på gulv eller bjelkelag (doen skal altså ikke stå på bakken).
- Påse at det er min. 5-10 cm høyde mellom bakke og bunnbeholder for eventuelt tele/vannansamling.
- Bjelkelag/svill må kappes, og svill heves for å få plass til bunnbeholder og tømmeluke.
- Tømmeluke skal stikke ut gjennom mur/vegg for tømming fra utsiden.
- Lufterør skal ved montering komme helt inntil innervegg.
- Rundt lufterør på taket tettes med takbeslag og icopallim/silikonmasse.
- Påse at rommet hvor MULDO G-1 m/fast seteбенк er montert har god avlufting, med 6" ventil montert ca 50-100 cm fra gulv.
- MULDO G-1 bunnbeholder bør vende slik at den får mest mulig sollys.

Bruk:

- Før MULDO G-1 m/fast seteбенк taes i bruk strøes et lag sanitærstrø/torv i bunnbeholderen (ca 5 cm tykt).
- Ca hvert 20 persondøgn strøes et tynt lag med sanitærstrø/torv i beholderen for å absorbere væske og gi tilskudd av humus.
- Etter en tids bruk, helst 3-4 ganger i året, bør massen i beholderen vendes og røres litt (trekanthake eller lignende er velegnet til dette bruk). Massen vil dermed få tilført luft, og formuldingsprosessen gå sin gang.
- Danner det seg mye væske i beholderen tilsettes sanitærstrø/torv til man får en grøtaktig masse.
- MULDO G-1 m/fast seteбенк skal ikke tilføres glass, plast, metaller, bleier eller lignende ikke nedbrytbare ting.
- Formuldingen i beholderen kan også bli hemmet ved en ukritisk blanding med husholdningsavfall.

Tømming:

- Massen spaes lett vint ut gjennom tømmeluken. Massen er ren og fri for skadelige bakterier, og kan graves ned eller brukes i blomsterbed.
- Massen vil bli til jord, og ved normalt bruk av doen kan regnes tømming annethvert år.