

Mange fordele ved **MOLOK**[®] systemet



- ✓ Stor kapacitet
- ✓ Pladsbesparende
- ✓ Hygiejnisk
- ✓ Lugtfri
- ✓ Nem at etablere
- ✓ Brugervenlig
- ✓ Passer ind i alle miljøer
- ✓ Ingen vedligeholdelse
- ✓ Bedre arbejdsmiljø
- ✓ Forberedt for alle fraktioner
- ✓ EN 1898

✓ CE mærkning iht. maskindirektiv



joca a/s

Quist-Design.dk - 2009.10.23.40

Gør affaldssortering til en ren fornøjelse

MOLOK[®] Undergrundscontainer



joca a/s

0,3 m³ - 0,8 m³ - 1,3 m³ - 3,0 m³ - 5,0 m³

"Toppen af isbjerget"

Industrivej 6
DK-7830 Vinderup
Tel. +45 97 44 36 66
Fax +45 97 44 36 68
Internet: www.joca.dk
E-mail: joca@joca.dk

Hygiejnisk og økonomisk system til indsamling af affald

MOLOK® er et unikt underjordisk system, der tilgodeser elementerne i det perfekte affaldssystem bl.a. økonomi - hygiejne - vægtkomprimering - miljø og betjening.

Kun 40% kan ses

Man ser kun 40% af MOLOK´en, og den kræver kun 20% overfladeareal sammenlignet med et traditionelt indsamlingssystem. MOLOK´ens store kapacitet - op til 5,0 m³ - samt et større komprimeringsforhold, gør samtidig at tømning-frekvensen kan nedsættes i forhold til det traditionelle system - en miljømæssig sidegevinst.



Hygiejne - ingen lugt

Med MOLOK® opnås et bedre arbejdsmiljø og lugtgener undgås fordi:

- jordens ensartede temperatur på 6-7 grader afkøler affaldet
- affaldet afkøles i nattens løb og forbliver koldt
- gammelt affald er altid i bunden
- ingen berøring med affaldet - opbygning i et fuldt lukket system
- indkasthullet er ikke tømningåbning
- affaldet fryser ikke sammen om vinteren
- ingen adgang for skadedyr
- løft, træk og skub undgås for renovationsarbejderen



Opbygning

MOLOK® består af 3 basiselementer - en container, en løftesæk og et låg

Containeren er fremstillet af polyethylen med en godstykkelse på 9-11 mm. Indkaståbningen er ca. 1,1 m over jordoverfladen. Containeren leveres som standard med træbeklædning. Se alternative beklædninger på www.molok.dk

Løftesækken er fremstillet af et kraftigt 2-lags tekstil (3 lag til flasker). Sækken er ophængt i containeren i en metalring. Sækken tømmes ved et simpelt men effektivt udløsesystem.

Låget er fremstillet af polyethylen med en glat overflade. Det har et indkasthul med låg. Indkaståbningen kan laves i mange forskellige størrelser afh. af fraktionen. Se mulighederne på www.molok.dk.



Installation

MOLOK® installeres i et 1,5 m dybt hul. Selv ved meget høj grundvandsstand, kræves ingen yderligere forankring iht. etableringsvejledning. Rekvirer en installationsvejledning eller se: www.molok.dk



Nem at tømme

MOLOK® har to tømningemetoder - "Standard" og "Quick"

Ved "Standard" skal låget fjernes, engangsposen lukkes med en strip, og løftekæden fastgøres til sækens stropper. Når sækken er over lastbilen, åbnes sækken ved at trække i udløsesnoren, og engangsposen falder ud på lastbilens lad.

Ved "Quick" benyttes der ikke engangsposer, ligesom låget ikke skal fjernes. Løftekæden monteres direkte på låget. Denne måde er specielt egnet til tømning af flasker og papir.

Engangsposer anvendes af to grunde: For det første holder det systemet rent, hvis der indsamles restaffald. For det andet forhindrer det, at affaldet blæser væk, hvis det køres bort på en åben lastbil.



Tilbehør

Der findes mange former for tilbehør til Molok®

Vi kan bl.a. nævne:

- Batteriboks til montering på Molok®
- Flere typer låse til indkastlåg, både med og uden nøgle
- Mulighed for elektronisk lås samt fuldmeldesystem via mobilnettet
- Forskellige typer af indkast, f.eks. tromleindkast eller lodret indkaståbning

