



Datablad

MolokClassic® 5 m³

MolokClassic® 5 m³ er velegnet til indsamling af blandet affald, pap, papir og plastik m.m. Containeren fås også som en TWIN-model, som kan deles ind i to rum.

Dimensioner og materialer

Volume	5 m ³
Højde	2700 mm, 1500 mm er installeret under jorden
Diameter	1700 mm
Brøndens materiale	HD Polyethylene
Låg og indkaståbning	HD Polyethylene
Forstærket løftesæk	Polyethylene + PVC

Den rotationsstøbte beholderbrønd er 100 % vandtæt. Indkasthullet befinder sig ca. 1,1 meter over jordoverfladen. SWL fremgår af løftesækken og inderbeholderen.

Løftesæk

Løftesækken er lavet af stærkt vævet polypropylene. På toppen af løftesækken er der en aluminiumsløftering. Et quick løftesystem eller løfteåg er påmonteret løfteringen. Lukkemekanismen befinder sig i bunden af løftesækken. SWL ved en 5m³ løftesæk er 2000 kg.

BinSystem (inderbeholder)

Inderbeholderen er lavet af HD Polyethylene. På toppen af inderbeholderen er der en aluminiumsløftering. Et quick løftesystem eller løfteåg er påmonteret løfteringen. Lukkemekanismen befinder sig i bunden af inderbeholderen. Inderbeholderens kapacitet er 4200 liter, SWL 1250/1500 kg.

Tilbehør

- Quick løftesystem (standard)
- Indre hængsel til låg
- Løftesæk (standard)
- Forstærket løftesæk
- Opdelt løftesæk 1/2 + 1/2
- Løftesæk til pap
- Løftesæk med væskeopsamler
- Forstærket løftesæk med væskeopsamler
- Inderbeholder (BinSystem)
- Magnetbeslag til indkastlåget
- Lås til indkastlåg
- Lås til låg

Standard

Molok®-Deep Collection System overholder kravene fra EN13071-standarden.

Molok®-løftesæk er testet i forhold til ISO 21898-standarden.

Låg alternativer

Standard indkastlåg (max 600 mm)

Kombi låg

Indkaståbning, lodret

Tromleindkast

Beklædningsalternativer

Komposit beklædning

Beklædning i rustfrit stål

Perforeret aluminiums- eller stålbeklædning

Malet aluminium (plade)

Aluminiumsprofiler (natur eller RAL)

