



Datablad

MolokClassic® 3 m³

MolokClassic® 3 m³ er velegnet til indsamling af blandet affald, organisk affald, papir, plastik, glas og metal.

Dimensioner og materialer

Volume	3 m ³
Højde	2700 mm, 1500 mm er installeret under jorden
Diameter	1300 mm
Brøndens materiale	HD Polyethylene
Lågets materiale	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. Lukkemechanismen befinder sig i bunden af løftesækken. SWL ved en 3 m³ løftesæk er 1250 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. Lukkemechanismen befinder sig i bunden af inderbeholderen. Inderbeholderens kapacitet er 2500 liter, SWL 1000 kg.

Tilbehør

- Quick løftesystem (standard)
- Indre hængsel til låg
- Løftesæk (standard)
- Forstærket løftesæk
- Løftesæk til pap
- Semi-hård løftesæk
- Semi-hård forstærket løftesæk
- 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 450 mm)

Kombi låg

Indkaståbning, lodret

Tromleindkast

Beklædningsalternativer

Komposit beklædning

Beklædning i rustfrit stål

Perforeret aluminiums- eller stålbeklædning

Malet aluminium (plade)

Aluminiumsprofiler (natur eller RAL)

