

jocaWaste

HELT NEDGRAVET LØSNING



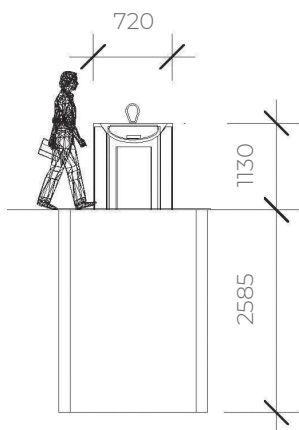
jocaWaste er en helt nedgravet affaldsbeholder med plads til op til 5 m³ affald under jorden. Indkastsøjlen er dansk produceret og udført i rotationsstøbt plast og som standard beklædt med rustfrit stål. Indkastlåget er i rustfrit stål.

MÅL

Den nedgravede del	B: 1900 x D: 1900 x H: 2585 mm
Dørkplade	2000 x 2000 mm
Indkastsøjle	B: 720 x D: 930 x H: 1130 mm*
Indksthøjde	ca. 870 mm

Mindre afvigelser i forhold til mål kan forekomme.

*Eksklusiv løftekroge



MATERIALER

Brønden: jernarmeretbeton, styrkeklasse 45
Indkastsøjle: HDPE og rustfri stål
Inderbeholder: HDPE
Løftesæk: polypropylene
Forstærket løftesæk: Polyethylene + PVC
Dørkplade: varmgalvaniseret stål med skrid-sikker overflade

INDKASTSØJLE

1-kammer beholder
Indkastlåg i rustfrit stål
Beklædning i rustfrit stål, glat
Beklædningsplader i rustfrit stål, lakeret
Indkastbund - volumenbegrænsning
Rør fra indkaståbning til beholder

INDKASTÅBNING

Indkaståbning Ø400 / Ø350 / Ø300 / Ø225 / Ø170
Indkaståbning 490 x 360 mm (oval)
Indkaståbning 410/200 x 390 / 480 x 75 / 450 x 150 / 370 x 160 / 350 x 150 mm
Indkaståbning 300 x 100 mm / Ø170

LØFTESÆK OG INDERBEHOLDER

Standard løftesæk 5 m³
Forstærket løftesæk 5 m³
Inderbeholder 4200 liter
Flaskebremse kan monteres

ANHUGNING

1-krog
Komplet systemløft

BRØND

5 m³ brønd
Opdriftssikring som standard
100 % vandtæt

DØRKPLADE

Dørkplade 2000 x 2000 mm, 30° nedbuk

STANDARDER

Overholder kravene fra EN13071

SIKKERHEDSSYSTEM

Sikkerhedshegn med stænger

MÆRKNING

Klistermærke på indkastlåg
Klistermærke på beklædningsplader

LÅSE

Trekantslås