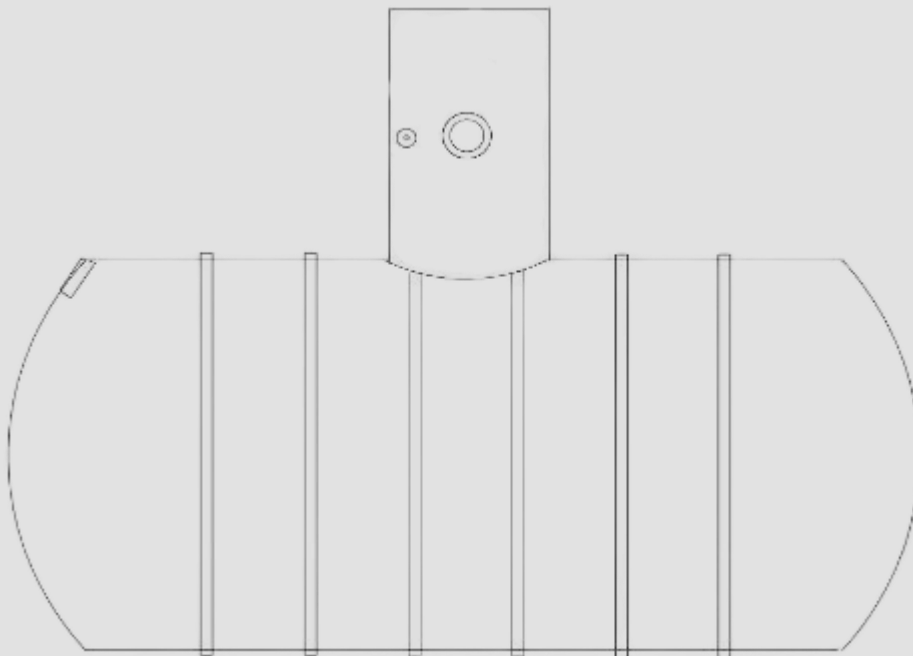


# bia Cleantech VCM

## Vattentank för markförläggning



**Vattencistern enl. Verksnorm 1200**

**bia Cleantech**

Orrtorp  
731 98 Köping

[Www.bia.se](http://www.bia.se)  
[Facebook.com/biacleantech](https://www.facebook.com/biacleantech)  
[Instagram.com/biacleantech](https://www.instagram.com/biacleantech)

Telefon: 0221-21130  
E-post: [info@bia.se](mailto:info@bia.se)

## Vattencistern typ VCM

Vattencisternen är avsedd för magasinering utav vatten.

bia vattencistern typ VCM är konstruerad och tillverkad i enlighet med verksnorm 1200.

bia vattencistern typ VCM har en stigarhals som standard samt på vattentanken placeras inlopp i gavel samt ventilation (dia 110) och nivåmätning (dia 50) i stigarhals.  
Div. flänsade ansl. Anpassas efter förfrågan.

bia vattencistern typ VCM är i standardutförande tillverkad i högvärdig orthopolyester och med inblandning upp till 30 % återvunnen hårdplast i cisternmanteln.

Vattencistern kan levereras urångad med anslutningarna prop-pade.

Uppfyller därmed FN:s globala miljömål 2030 åtagandet avse-  
endehantering av avfall genom återvinning.

Standardstorlekarna omfattar volymerna 2 till 50 m<sup>3</sup>, övriga efter förfrågan.

## Produktöversikt

Modell	Tot volym	Vikt	Dim. Diameter	Dim. Längd	Dim. Ansl.
	Liter	Kilo	mm	mm	mm
VCM 2	1830	100	1150	2000	110
VCM 3	3180	160	1150	3400	110
VCM 6	5890	230	1550	3400	160
VCM 9	9020	390	1550	5100	160
VCM 11	11000	450	1550	6200	160
VCM 15	15320	600	2000	5000	160
VCM 23	23000	980	2000	7800	160

Specialstorlekar utöver Normstorlekar utformas efter behov.

### Standard utrustning

- Anpassningsbar nedstigning & tömningshals 800/600 x höjd 900 mm
- Ventilations anslutning
- Larm anslutning

### Tillbehör

- Flänsade anslutningar
- bia nivåalarm typ ELT 8 med 5m kabel
- Fast/flytande tät betäckning typ A6
- bia markankarset i betong
- bia förankringsband
- bia förankringsbyglar
- Fallskydd

### Material

Cistern	Glasfiberarmerad polyester ( upp till 30 % återvunnen härdplast i manteln )
Inlopp	NBR-gummi
Tätningar	NBR-gummi