



**DUURZAAM**  
zeer lage MKI



**OPTIMAAL GEBRUIK**  
van secundaire grondstoffen



**WATERDICHT**  
voorkomt contact met  
grondwater



**BESTAND**  
tegen optredende verkeers-  
en grondbelastingen

## Divicon<sup>®</sup> ondergrondse containerbakken

### Dit zijn onze Divicon containerbakken

De ondergrondse Divicon containerbakken (ook wel prefab betonputten genoemd) van De Meteoor zijn speciaal ontworpen voor het onderbrengen van ondergrondse inzamelcontainers met een capaciteit tot 5 m<sup>3</sup>.

### Belangrijkste kenmerken

Onze betonnen Divicon containerbakken zijn waterdicht. Dit voorkomt dat (grond)water in aanraking komt met de binnencontainers en hun inhoud én dat de omliggende grond beschermd wordt tegen verontreiniging door vloeistoffen uit het afval.

Bovendien voldoen de Divicon containerbakken aan milieuklasse XA2. Dat betekent dat ze bestand zijn tegen eventuele schadelijke stoffen afkomstig uit het afval in de binnencontainers.

Alle Divicon containerbakken zijn zorgvuldig getest en voldoen aan de strengste normen. Berekeningen volgens de Eurocode (NEN-EN 1990) bevestigen dat ze bestand zijn tegen verkeersbelastingen en grond-drukken. Daarnaast garandeert een oprijfberekening, uitgevoerd volgens de NEN 9997-1, dat de ondergrondse container stevig op zijn plek blijft bij de in rekening gebrachte grondwaterstand.

## Duurzaamheid voorop

Om een lage milieubelasting te bereiken, wordt een mengsel toegepast waarin secundaire grondstoffen en hoogovencement (CEM III) zijn verwerkt. De samenstelling voldoet volledig aan de eisen van NEN-EN 206 (Beton - Specificatie, eigenschappen, vervaardiging en conformiteit) en NEN 8005 (aanvullende Nederlandse voorschriften).

In combinatie met het innovatieve productieproces van de ondergrondse containerbakken wordt een zeer lage MKI-waarde (Milieu Kosten Indicator) van

€ 22,00 per m<sup>3</sup> bereikt (een besparing van 40%) en een GPW (Global Warming) van 250 kg CO<sub>2</sub> eq per m<sup>3</sup> (een besparing van ruim 40%).

Betonmengsel	MKI (€/m <sup>3</sup> )	GWP (kg CO <sub>2</sub> eq / m <sup>3</sup> )
Standaard	31	359
Duurzaam	22	250

Kortom, onze Divicon containerbakken combineren duurzaamheid, kwaliteit en functionaliteit en zijn een betrouwbare keuze voor elke toepassing.

## Specificaties

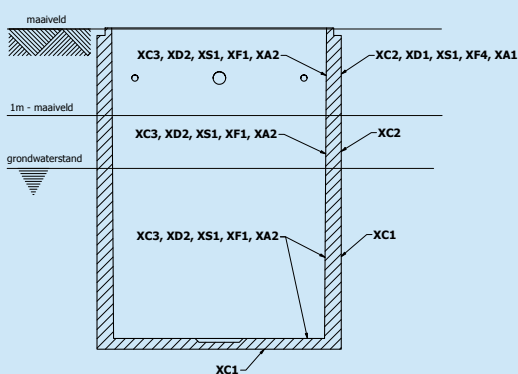
Varianten	Capaciteit	Buitenmaat B boven x B onder x H (mm)	Binnenmaat B boven x B onder x H (mm)	Gewicht (kg)
Model M 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1665 x 1665 x 2830	1465 x 1446 x 2580	5410
Model G4 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 2890	1670 x 1603 x 2750	6320
Model G4 4m <sup>3</sup>	4m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 2350	1658 x 1603 x 2210	5405
Model G4 3m <sup>3</sup>	3m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 1815	1645 x 1603 x 1675	4530
Model G5 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 2655	1644 x 1603 x 2460	5150
Model G5 4m <sup>3</sup>	4m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 2120	1652 x 1603 x 2010	4400
Model G5 3m <sup>3</sup>	3m <sup>3</sup>	1850 x 1850 x 1585	1638 x 1603 x 1475	3550
Model KL25	5m <sup>3</sup>	1900 x 1900 x 2500	1710/1610 x 1640/1520 x 2350	7100
Model KL22	5m <sup>3</sup>	1900 x 1950 x 2120	1700/1600 x 1640/1520 x 2100	6650
Model E 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1800/2100 x 1800/2100 x 2855	1560 x 1500 x 2735	7170/5450
Model H 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1950 x 1930 x 2480	1780 x 1720 x 2380	4900
Model S 5m <sup>3</sup>	5m <sup>3</sup>	1950 x 1950 x 2565	1708 x 1685 x 2480	4820

\* Andere afmetingen en varianten zijn op aanvraag leverbaar.

## Beton

Sterkteklasse C<sub>35/45</sub> volgens NEN-EN 206.

## Omgevingsklasse



## Wapening

Staalkwaliteit B500A,B volgens NEN 6008.

## Hijsvoorziening

Afhankelijk van het type containerbak voorzien van hijsogen - Ø 100 mm, kogelkopankers en/of voorzieningen voor hijslusen.

## Andere specificaties nodig bij jouw containerbak?

Wij denken graag met je mee om tot passende oplossingen te komen voor afwijkende situaties of specifieke wensen bij een Divicon containerbak. Zo zijn er verschillende mogelijkheden voor het afwerken van de bovenrand voor de bevestiging van de veiligheidsvloer. Levering met KOMO Productcertificaat.

## De Meteor Beton B.V.

Schaarweg 4, 6991 GV Rheden  
Postbus 11, 6669 ZG Dodewaard

T +31 (0)26 497 56 00

E info@meteor.nl

www.meteor.nl

onderdeel van  
**BTE**  
BTE GROEP