

# BETONPUTTEN



## Rechthoekige betonputten

De betonnen put is gemaakt van hoogwaardig, zelfverdichtend giet-beton C60, vermengd met staalvezels. Een kwaliteitsproduct. Standaard voorzien van een aan- en afvoeropening. Hierin zitten rubberen SBR-connectors waar de pvc-buizen in geschoven kunnen worden.

Bovenin is een rond mangat (ø 60cm) aangebracht. Om het mangat af te sluiten kunnen er gietijzerdeksels in een betonkader worden geleverd. Deze hebben, net als het mangat in de put een nuttige opening van rond 60cm.

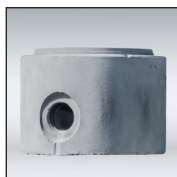


Artikel	Inhoud	Maatvoering	Gewicht	Verkeersklasse B 125 kN/m <sup>2</sup>	Prijs per stuk (netto)
105200	2000 l	L238 x B158 x H103	1700kg	ja	785,00
105201	3000 l	L238 x B158 x H103	1900kg	ja	843,00
105202	4500 l	L238 x B158 x H103	2200kg	ja	995,00
105203	6000 l	L238 x B158 x H103	2500kg	ja	1150,00
105204	7500 l	L238 x B158 x H103	2900kg	ja	1375,00
105205	10.000 l	L238 x B158 x H103	5500kg	ja	1725,00
105207	15.000 l	L238 x B158 x H103	8200kg	nog niet	2730,00
105208	20.000 l	L238 x B158 x H103	9800kg	nog niet	3195,00

## Ronde betonputten

Ronde betonputten zijn door hun vorm sterker dan vergelijkbare rechthoekige betonputten. Zijdelings krachten worden over een veel groter oppervlak verdeeld en veel daarvan vloeien weg in de omliggende grond.

De ronde betonputten hebben een netto inhoud van 2.000 tot 20.000 liter. Door de grootste aan de onderkant met elkaar te verbinden (principe van communicerende vaten) is een veelvoud van 20.000 liter mogelijk.



Artikel	Inhoud	Maatvoering	Gewicht	Prijs per stuk (netto)
105209	2000 l	dia 150 H150	1420kg	549,00
105210	2300 l	dia 150 H168	1540kg	577,00
105211	3000 l	dia 170 H168	1900kg	625,00
105212	5200 l	dia 223 H173	4060kg	842,00
105213	7000 l	dia 235 H204	4500kg	1165,00
105214	10.000 l	dia 280 H206	7260kg	1625,00
105215	15.000 l	dia 348 H193	8260kg	2350,00
105217	20.000 l	dia 348 H248	9560kg	2795,00

## Septictank met CE-Certificaat

De Septictank bestaat uit 3 compartimenten met een totale inhoud van 6000 liter. De Septictank is CE gecertificeerd en uitgevoerd conform regeling Wet Verontreiniging Oppervlaktewater (WVO).

Hiermee voldoet de septictank aan alle eisen zoals die zijn beschreven in het Lozingenbesluit WVO huishoudelijk afvalwater (Stb. 1997, 27). De Septictank wordt geleverd met het wettelijk verplichte CE Certificaat.



Artikel	Inhoud	Maatvoering	Gewicht	Prijs per stuk (netto)
103585	6000 l	L238 x B158 x H219	2550kg	1817,20





## BETONPUTTEN



### Olieafscheider Oleopator

De Oleopator is een KOMO gecertificeerde betonnen olieafscheider voor ondergrondse plaatsing met verkeersbelasting D400 welke voldoet aan NEN 7089, NEN-EN 858 en BRL5251. Het prefab bekken van gewapend beton is C 35/45 monolithisch gestort, geheel gefabriceerd conform NEN-EN 206-1. De binnenzijde is voorzien van een oliebestendige ACO Passavant coating op een gestraalde ondergrond. Optioneel zijn de afscheiders ook leverbaar met HDPE-lining. De afdekplaat en eventuele schachtopbouw zijn voorzien van een oliebestendige afdichting.

Het gietijzeren deksel, verkeersklasse D400, dekt de olieafscheider af. De inwendige inbouwdeelen zijn vervaardigd uit hoogwaardig PE. De automatische afsluiting van de uitlaat middels een vlotter/constructieplaat is standaard getarreerd voor vloeistoffen met een maximale dichtheid van 0,90 g/cm<sup>3</sup>. Alle Oleopator afscheiders zijn als klasse II afscheider getest met en zonder toegevoegd coalisentiescherm. Dit betekent dat bij inspecties of reiniging van de afscheider, de afscheider altijd als klasse II afscheider blijft functioneren. De watertoevoer hoeft dus niet onderbroken te worden.



NG Type	Slibinh. volume	Afdekking 1 x Ø 625	Belasting Klasse D T-min m	Art. nr. kl. 1 OLC.. / kl. 2 OLE..	T-max m	Olief opslag volume liter	Totaal volume liter	Ø Aansluitpie mm	Ø Bekken D m	Hoogte C m	Gewicht totaal* kg	Gewicht zwaarste deel kg
3	300		0,72	03.0300D	5,35	163	750	110	1,27	1,12	2.400	1.800
3	600		0,75	03.0600D	5,38	163	930	110	1,27	1,36	2.800	2.200
3	900		0,75	03.0900D	5,38	464	1.490	110	1,48	1,48	3.880	2.850
4	0		0,73	04.0000D	5,36	160	500	160	1,27	0,79	2.200	1.600
6	0		0,73	06.0000D	5,36	160	500	160	1,27	0,79	2.200	1.600
6	600		0,78	06.0600D	4,41	160	910	160	1,27	1,33	2.800	2.200
6	1200		0,71	06.1200D	5,34	236	1.530	160	1,48	1,52	3.880	2.850
15	0		0,81	15.0000D	5,45	464	1.600	200	1,82	1,11	5.120	3.950
15	1500		0,74	15.1500D	5,47	464	2.440	200	1,82	1,62	5.620	4.450
15	3000		0,80	15.3000D	5,43	600	4.620	200	1,74	2,27	5.820	4.650
15	5000		0,77	15.5000D	5,38	870	6.970	200	2,44	2,06	9.750	7.000
20	0		0,82	20.0000D	5,45	594	1.600	200	1,82	1,10	5.170	4.000
20	2000		0,76	20.2000D	5,37	594	3.200	200	1,74	1,98	5.270	4.100

### Monsternameput PVC \*\*



Type	Afdekking (mm)	Klasse	Aansluitdiameter (mm)	Prijs per stuk
Aansluitdiepte <910 mm	1 x ø 340	D	110	221,00
	1 x ø 340	D	160	221,00
	1 x ø 340	D	200	221,00
Betonplaat t.b.v. PKL	600 x 600			60,00

### Monsternameput beton \*\*



Type	Afdekking (mm)	Klasse	Aansluitdiameter (mm)	Prijs per stuk
Aansluitdiepte <1000 mm	1 x ø 625	D	160	617,00
	1 x ø 625	D	200	636,00
	1 x ø 625	D	250	700,00
	1 x ø 625	D	315	736,00
	1 x ø 625	D	400	859,00