

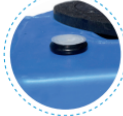


## DSB2000 SEPTISCHE PUT 2000L BUDGET DSB2000 SEPTIQUE 2000L BUDGET

**Code 1632**  
**EAN code 5413732000050**



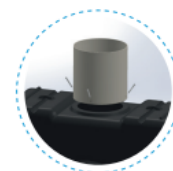
|                            |                   |                                   |
|----------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| <b>AFMETINGEN (LxBxH)</b>  | 135x130x161       | <b>DIMENSIONS (LOxLAxH)</b>       |
| <b>GEWICHT (KG)</b>        | 75                | <b>POIDS (KG)</b>                 |
| <b>VOLUME (L)</b>          | 2000              | <b>VOLUME (L)</b>                 |
| <b>Ø IN &amp; UIT (MM)</b> | 110               | <b>Ø ENTREE &amp; SORTIE (MM)</b> |
| <b>Ø TOEGANG (MM)</b>      | 500               | <b>Ø ACCES (MM)</b>               |
| <b>MATERIAAL</b>           | PE (POLYETHYLEEN) | <b>MATERIEL</b>                   |
| <b>PLAATSING</b>           | ONDERGRONDS       | <b>PLACEMENT</b>                  |

| <b>STANDAARDUITRUSTING</b>                                                  |                                                                                     | <b>EQUIPEMENT STANDARD</b>                                                    |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Hijsgogen om de tank makkelijk te plaatsen                                  |  | Crochets de levage pour placer la citerne plus facilement                     |
| Heftrucksleuven                                                             |  | Avec entailles pour un chariot élévateur                                      |
| Extra aansluitpunt voor een aanzuigdarm van uw regenwaterrecuperatiesysteem |  | une connexion supplémentaire pour vider la citerne avec un tuyau d'aspiration |

| VOORDELEN                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | LES AVANTAGES                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cilindrische kunststof tank voor de ondergrondse opslag van regenwater.</li> <li>• duurzaam en ongevoelig voor corrosie</li> <li>• vuil krijgt geen vaste houvast door de gladde binnenwanden</li> <li>• kan zowel als regenwaterput als septische put gebruikt worden</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réservoir cylindrique en plastique pour le stockage souterrain des eaux de pluie. <ul style="list-style-type: none"> <li>• durable et insensible à la corrosion</li> </ul> </li> <li>• la saleté n'a pas une prise ferme en raison des parois intérieures lisses</li> <li>• peut être utilisé comme réservoir d'eau de pluie et fosse septique</li> </ul> |

## OPTIES - OPTIONS

| OPZETSTUKKEN PVC<br>REHAUSES PVC | CODE |
|----------------------------------|------|
| Ø 500 30CM                       | 1347 |
| Ø 500 50CM                       | 1348 |
| Ø 500 100CM                      | 1349 |



## WATERDICHTTE TELESCOPISCHE SCHACHT 70CM REHAUSSE TELESCOPIQUE 70CM

**CODE 7229**

Telescopische schacht tot 70 cm inclusief deksel (tot 200kg) DIN 1989 met rubberen ds dichting voor een waterdichte overgang van tank naar schacht.

[Deze telescopische schacht wordt in onze productie geplaatst en dient dus samen met de tank besteld te worden](#)

Rehausse télescopique jusqu'à 70 cm avec couvercle (jusqu'à 200 kg) DIN 1989 et joint ds en caoutchouc pour une transition étanche du réservoir à l'arbre.

[Cet arbre télescopique est placé dans notre production et doit donc être commandé avec le réservoir](#)

