



## ONDERGRONDSE WATERTANKS CITERNES POUR EAU DE PLUIE ENTERRÉE

## PLATTE REGENWATERPUTTEN CITERNES PLATES POUR EAU DE PLUIE



### DE VOORDELEN

#### VAN DE DS PLATTE REGENWATERPUTTEN:

- duurzaam en ongevoelig voor corrosie
- Lage inbouwhoogte
- Gering gewicht
- deze kunnen onderling met elkaar in verbinding gebracht worden door middel van een extra aansluiting zodat men communicerende vaten bekomt
- EASY TWIN: incl. telescopisch schacht tot 70cm inclusief deksel

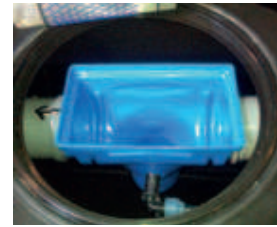
### LES AVANTAGES

#### DES CITERNES PLATES DS:

- solide et insensible à la corrosion
- profondeur de placement limitée
- faible poids
- elles peuvent être raccordées entre elles grâce à une connexion supplémentaire
- EASY TWIN: incl. couvercle télescopique ajustable en hauteur jusqu'à 70 cm

**AANBEVOLEN BIJ HOGE GRONDWATERSTAND EN STENEN  
DIE HET GRAVEN BEMOEILIJKEN**

**LORSQUE LE SOL EST DIFFICILE À CREUSER À CAUSE DES  
PIERRES, CETTE CITERNE EST RECOMMANDÉE POUR ÉVITER  
LES EAUX SOUTERRAINES.**



## OPTIES / OPTIONS

### INGEBOUWDE REGENWATERFILTER / FILTRES INTÉGRÉS POUR EAU DE PLUIE

- Er kan een regenwaterfilter ingebouwd worden in deze tanks.
- Un filtre peut être placé dans la citerne.

Artikel code : 5384	COMPACT FILTER IT (in tank gemonteerd)
Code article : 5384	COMPACT FILTRE IT (monté dans la citerne)



### KOPPELSTUKKEN EN AANSLUITINGEN / RACCORDES ET CONNEXIONS

- Er kan een aansluiting in PE gelast worden op de tanks om deze te koppelen.
- Une connexion en PE peut être soudée sur les réservoirs afin de les raccorder entre elles.

Artikel code : 5262	AANSLUITING/KOPPELING PE ø110
Code article : 5262	RACCORD-CONNEXION PE ø110
Artikel code : 5696	AANSLUITING/KOPPELING PE ø125
Code article : 5696	RACCORD-CONNEXION PE ø125
Artikel code : 5697	AANSLUITING/KOPPELING PE ø160
Code article : 5697	RACCORD-CONNEXION PE ø160
Artikel code : 5698	AANSLUITING/KOPPELING PE ø200
Code article : 5698	RACCORD-CONNEXION PE ø200



### AANSLUITING MET FLENS-KOPPELING / RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLLEMENT

- Er kan een spie-aansluiting met flens koppeling voorzien worden op deze tanks.
- Une connexion avec bride d'accouplement peut être prévue sur ces réservoirs.

Artikel code : 5699	SPIE MET FLENS-KOPPELING PE ø110
Code article : 5699	RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLLEMENT PE ø110
Artikel code : 5700	SPIE MET FLENS-KOPPELING PE ø125
Code article : 5700	RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLLEMENT PE ø125
Artikel code : 5701	SPIE MET FLENS-KOPPELING PE ø160
Code article : 5701	RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLLEMENT PE ø160
Artikel code : 5702	SPIE MET FLENS-KOPPELING PE ø200
Code article : 5702	RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLLEMENT PE ø200



### GEDAZYME RAINWATER

- Onderhoud uw tank met Gedazyme Rainwater: onderhoudsdosering: 60g per 1000 L om de 4 maanden.
- Entretien de votre citerne avec Gedazyme Rainwater: Dose d'entretien 60g pour 1000 L tous les 4 mois.

Artikel code : 1270	GEDAZYME RAINWATER 1 KG
Code article : 1270	GEDAZYME RAINWATER 1 KG

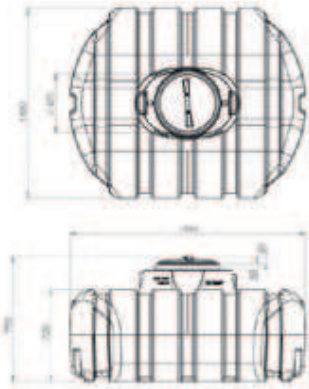
## PRODUCT OVERZICHT / LISTE DES PRODUITS

CODE	TYPE	AFM / DIM.	KG
6094	EASY RAIN 1500 DIY	186 x 150 x 99	80
5191	EASY RAIN 2000	220 x 170 x 110	135
5132	EASY RAIN 3000	280 x 175 x 110	160
5711	EASY TWIN 1500	235 x 135 x 68	80
5712	EASY TWIN 3500	235 x 230 x 98	140
5385	EASY TWIN 5000	243 x 230 x 135	170



**EASY RAIN 1500 DIY**  
**EASY RAIN 1500 DIY**

Code : 6094



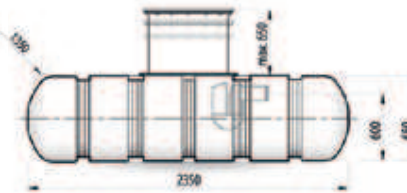
**PRODUCTDETAILS / DETAILS DE PRODUIT**

<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	187 x 150 x 99
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	70
<b>Volume (l)</b>	1500
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 470
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré



**EASY TWIN 1500 PLATTE REGENWATERPUT 1500L**  
**EASY TWIN 1500 CITERNE EDP 1500L PLAT**

Code : 5711



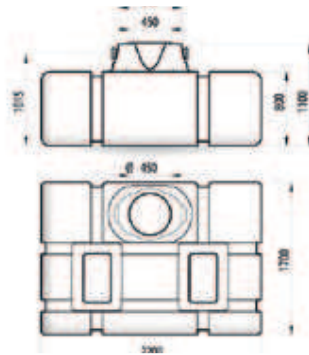
**PRODUCTDETAILS / DETAILS DE PRODUIT**

<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	235 x 135 x 68
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	80
<b>Volume (l)</b>	1500
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 600
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré



**EASY RAIN 2000 PLATTE REGENWATERPUT 2000L**  
**EASY RAIN 2000 CITERNE EDP 2000L PLAT**

Code : 5191

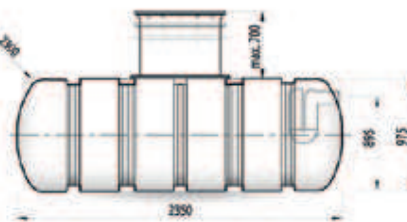


<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	220 x 170 x 110
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	135
<b>Volume (l)</b>	2000
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 455
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré



**EASY TWIN 3500 PLATTE REGENWATERPUT 3500L**  
**EASY TWIN 3500 CITERNE EDP 3500L PLAT**

Code : 5712

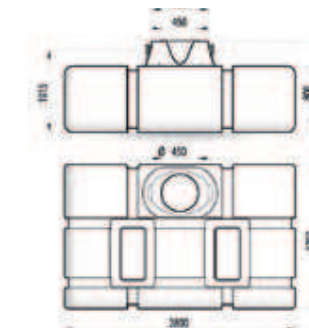


<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	135 x 230 x 98
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	140
<b>Volume (l)</b>	3500
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 600
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré



**EASY RAIN 3000 PLATTE REGENWATERPUT 3000L**  
**EASY RAIN 3000 CITERNE EDP 3000L PLAT**

Code : 5132

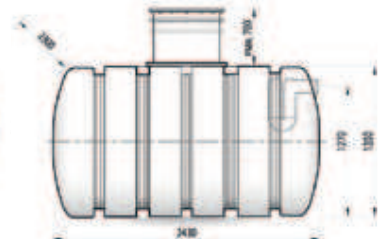


<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	280 x 175 x 110
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	160
<b>Volume (l)</b>	3000
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 455
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré



**EASY TWIN 5000 PLATTE REGENWATERPUT 5000L**  
**EASY TWIN 5000 CITERNE EDP 5000L PLAT**

Code : 5385



<b>Afmetingen (cm)</b> <b>Dimension (cm)</b>	243 x 230 x 135
<b>Gewicht (kg)</b> <b>Poids (kg)</b>	170
<b>Volume (l)</b>	5000
<b>ø toegang (mm)</b> <b>ø accès (mm)</b>	ø 600
<b>ø in- en uitgang (mm)</b> <b>ø entree - sortie (mm)</b>	ø 110
<b>Materiaal</b> <b>Matériel</b>	PE (polyethyleen) / PE (polyéthylène)
<b>Opstelling</b> <b>Placement</b>	ondergrondse opstelling / stockage enterré