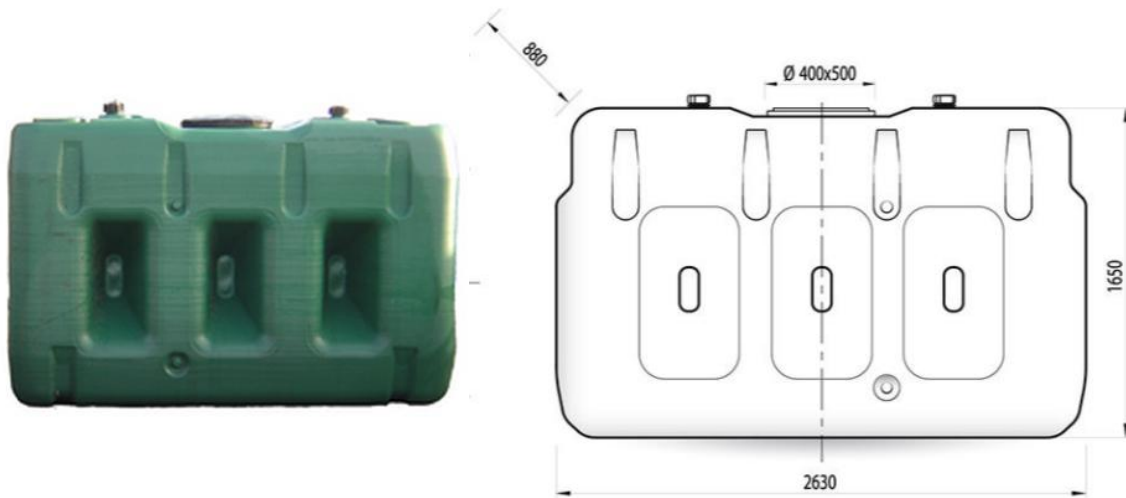


STOCKAGETANK BOVENGRONDS 3000L GROEN CITERNE DE STOCKAGE HORS SOL 3000L VERT

Code 2064
EAN code 5413732013494



| | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| AFMETINGEN (LxBxH) | 263x88x165 | DIMENSIONS (LOxLAxH) |
| GEWICHT (KG) | 120 | POIDS (KG) |
| VOLUME (L) | 3000 | VOLUME (L) |
| Ø IN & UIT (MM) | OPTIE/OPTION | Ø ENTREE & SORTIE (MM) |
| MATERIAAL | PE (POLYETHYLEEN) | MATERIEL |
| PLAATSING | BOVENGRONDS / HORS SOL | PLACEMENT |

Deze regenwatertanks zijn duurzaam, kunnen niet rotten, en ze zijn bestand tegen UV-stralen. Deze tank kan dan ook zowel binnen als buiten worden geplaatst!

Deze tanks kunnen ook aan elkaar gekoppeld worden om zo een groter volume te bereiken.

Ces réservoirs d'eau de pluie sont durables, ne pourrissent pas et résistent aux rayons UV. Ce réservoir peut donc être placé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur !

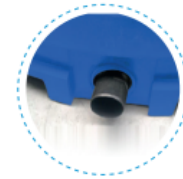
Ces réservoirs peuvent également être reliés entre eux pour obtenir un plus grand volume.

OPTIES – OPTIONS

- AANSLUITING – KOPPELING
- RACCORDS - 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.

| AANSLUITING – KOPPELING RACCORDS - CONNEXIONS | CODE |
|--|------|
| Ø110 | 5262 |
| Ø125 | 5696 |
| Ø160 | 5697 |
| Ø200 | 5698 |



- AANSLUITING MET FLENS-KOPPELING
- RACORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPEMENT

- 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.

| AANSLUITING MET FLENS-KOPPELING RACORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPEMENT | CODE |
|---|------|
| Ø110 | 5699 |
| Ø125 | 5700 |
| Ø160 | 5701 |
| Ø200 | 5702 |



- TEGENFLENS 1" & 2"
- CONTRE BRIDE 1" & 2"

- Onderaan de tanks kan een flensaansluiting voorzien worden om een kraantje te monteren
- En dessous de la citerne une bride de raccordement peut être prévue pour le branchement d'un robinet

| TEGENFLENS 1" & 2" / CONTRE BRIDE 1" & 2" | |
|---|--|
| CODE 488 | TEGENFLENS 1" CONTREBRIDE 1" |
| CODE 5336 | TEGENFLENS 2" CONTREBRIDE 2" |
| CODE 6787 | TEGENFLENS INCL KOGELKRAAN 1" CONTREBRIDE AVEC ROBINET 1" |



→ KOPPELSTUKKEN
→ RACCORDS

- in combinatie met tegenflens 2" om tanks te koppelen
- en combination avec le contrebride 2" pour coupler des citernes

| | KOPPELSTUKKEN RACCORDS |
|-----------|---|
| CODE 1644 | KOPPELSTUK BOCHT 90° 50MM X 2" CONNECTEUR COUDE 90° 50 MM X 2" |
| CODE 1645 | KOPPELSTUK T 90° 50MM X 2" CONNECTEUR T 90° 50 MM X 2" |
| CODE 1646 | KOPPELSTUK RECHT 50MM X 2" CONNECTEUR DROIT 50 MM X 2" |



→ AANSLUITING VOOR INSTROOM & OVERLOOP
→ RACCORDEMENT POUR L'ENTREE ET LA SORTIE

- Aansluitingen voor instroom en overloop kunnen we in PE lassen op onze tanks
- Les raccordements pour l'arrivée et le trop plein peuvent être soudées sur nos citernes en PE (polyéthylène)

| | AANSLUITING VOOR INSTROOM & OVERLOOP RACCORDEMENT POUR L'ENTREE ET LA SORTIE |
|-----------|---|
| CODE 6151 | AANSLUITING VOOR INSTROOM PE ø110 RACCORDEMENT POUR L'ENTREE PE ø110 |
| CODE 6152 | AANSLUITING VOOR OVERLOOP PE ø110 RACCORDEMENT POUR LA SORTIE PE ø110 |



→ OMBOUW NAAR SEPTISCHE PUT
→ CONVERSION EN FOSSE SEPTIQUE

- Deze bovengrondse regenwatertanks kunnen omgebouwd worden naar een bovengrondse septische tank.
- Les citernes de stockage peuvent être converties en une fosse septique hors-sol.

| | OMBOUW NAAR SEPTISCHE PUT CONVERSION EN FOSSE SEPTIQUE |
|-----------|---|
| CODE 5751 | OMBOUW NAAR SEPTISCHE PUT CONVERSION EN FOSSE SEPTIQUE |



- ➔ RECUPERATIESET MET POMP VOOR BOVENGRONDSE TANKS
- ➔ SET DE RÉCUPÉRATION AVEC POMPE POUR CITERNES HORS SOL

- GARDENA Besproeiingspomp + Aanzuigfi lter set
- Pompe d'arrosage de surface GARDENA + SET FILTRE D'ASPIRATION

| SPECIFICATIES GARDENA BESPROEIJINGSPOMP | | CARACTÉRISTIQUES POMPE D'ARROSAGE DE SURFACE GARDENA |
|--|---------|--|
| VERMOGEN | 600W | PUISSANCE NOMINALE |
| MAX TOEVOERCAPACITEIT | 3100l/h | DEBIT MAX |
| MAX DRUK | 3.6 BAR | PRESSION MAC |
| MAX AANZUIGING BIJ ZELFAANZUIGING | 7M | ASPIRATION D'AMORCAGE AUTO MAX |
| MAX TOEVOER KOP HEAD | 36M | HAUTEUR MANOMETRIQUE |
| GEWICHT | 6.5 KG | POIDS |
| TYPE VOEDINGSKABEL | H07 RNF | TYPE DE CABLE D'ALIMENTATION |
| ELEKTRISCHE BESCHERMINGSKLASSE | IPX4 | INDICE DE PROTECTION ELECTRIQUE |
| KABELLENGTE | 1.5 M | LONGUEUR DU CABLE |



- ➔ SET FILTER MET SLANG VOOR BOVENGRONDSE TANKS
- ➔ SET AVEC FILTRE ET TUYAU POUR CITERNES HORS SOL

- Regenwaterfilter met maaswijdte 1 mm voor een regenpijp ø100-111 mm + tank aansluitslang + rvs klem + muurbevestiging
- Filtre à eau de pluie avec maille largeur 1 mm pour un tuyau de descente ø100-111 mm + tuyau de raccordement réservoir + collier en acier inoxydable + fixation murale

SET FILTER MET SLANG VOOR BOVENGRONDSE TANKS
SET AVEC FILTRE ET TUYAU POUR CITERNES HORS SOL

CODE 7797

SET FILTER MET SLANG VOOR
BOVENGRONDSE TANKS
SET AVEC FILTRE ET TUYAU POUR
CITERNES HORS SOL

