

RÉSERVOIR D'EAU POTABLE 6000L RONDE

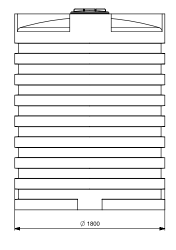
ART 6667

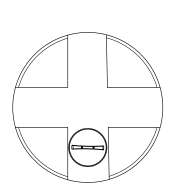
DIMENSIONS (CM)	POIDS (KG)	VOLUME (L)	Ø ENTREE & SORTIE (MM)	MATERIEL	PLACEMENT
Ø 180 H235	200	6000	EN OPTION	PE (POLYETHYLEEN)	HORS-SOL

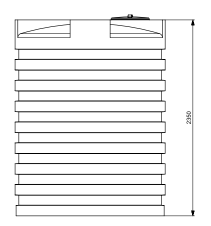
AVANTAGES

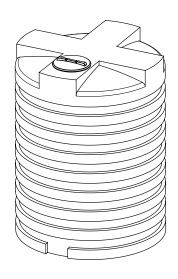
- Ces réservoirs d'eau de pluie sont durables, ne s'altèrent pas avec le temps, pas et résistent aux rayons UV
- Cete cuve peut être placée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur!
- Ces réservoirs peuvent également être reliés entre eux pour obtenir un plus grand volume de contenance













RÉSERVOIR D'EAU POTABLE 6000L RONDE ART 6667

OPTIONS

RACCORDS - CONNEXIONS

• Une connexion en PE peut être soudée sur les réservoirs afin de les raccorder entre eux.

CODE	REF
5262	RACCORDS - CONNEXIONS Ø110
5696	RACCORDS - CONNEXIONS Ø125
5697	RACCORDS - CONNEXIONS Ø160
5698	RACCORDS - CONNEXIONS Ø200



RACCORDEMENT AVEC BRIDE D'ACCOUPLEMENT

Une connexion avec bride d'accouplement peut être soudée sur les réservoirs

CODE	REF
5699	RACCORDEMENT AVEC BRIDE Ø110
5700	RACCORDEMENT AVEC BRIDE Ø125
5701	RACCORDEMENT AVEC BRIDE Ø160
5702	RACCORDEMENT AVEC BRIDE Ø200



CONTRE BRIDE 1" & 2"

 En dessous de la citerne une bride de raccordement peut être prévue pour le branchement d'un robinet

CODE	REF
488	CONTREBRIDE 1"
5336	CONTREBRIDE 12
6787	CONTREBRIDE AVEC ROBINET 1"



RACCORDS

en combination avec le contrebride 2" pour coupler des citernes

encombi	nation avec le contrebitue 2 pour coupier des citernes
CODE	REF
1644	CONNECTEUR COUDE 90° 50 MM X 2"
1645	CONNECTEUR T 90° 50 MM X 2"
1646	CONNECTEUR DROIT 50 MM X 2"



RACCORDEMENT POUR L'ENTREE ET LA SORTIE

Les raccordements pour l'aff(ux et le trop plein peuvent être soudées sur nos citernes en PE

CODE	REF
6151	RACCORDEMENT POUR L'ENTREE PE ø110
6152	RACCORDEMENT POUR LA SORTIE PE Ø110



CONVERSION EN FOSSE SEPTIQUE

• Les citernes de stockage peuvent être converties en une fosse septique hors-sol.

CODE	REF
5751	CONVERSION EN FOSSE SEPTIQUE







RÉSERVOIR D'EAU POTABLE 6000L RONDE ART 6667

OPTIONS

SET DE RÉCUPÉRATION AVEC POMPE POUR CITERNES HORS SOLS

Pompe d'arrosage de surface GARDENA + SET FILTRE D'ASPIRATION

CODE	REF
7794	SET DE RÉCUPÉRATION AVEC POMPE POUR CITERNES HORS SOL

Puissance nominale 600w Débit max 3100I/h Pression mac 3.6 Bar Aspiration d'amorcage auto max 7m Hauteur manométrique 36m Poids 6.5 Kg Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4 Longueur du câble 1.5 M	CARACTÉRISTIQUES	
Pression mac 3.6 Bar Aspiration d'amorcage auto max 7m Hauteur manométrique 36m Poids 6.5 Kg Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4	Puissance nominale	600w
Aspiration d'amorcage auto max 7m Hauteur manométrique 36m Poids 6.5 Kg Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4	Débit max	3100l/h
Hauteur manométrique 36m Poids 6.5 Kg Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4	Pression mac	3.6 Bar
Poids 6.5 Kg Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4	Aspiration d'amorcage auto max	7m
Type de câble d'alimentation H07 rnf Indice de protection électrique Ipx4	Hauteur manométrique	36m
Indice de protection électrique Ipx4	Poids	6.5 Kg
	Type de câble d'alimentation	H07 rnf
Longueur du câble 1.5 M	Indice de protection électrique	lpx4
	Longueur du câble	1.5 M







