

GARANTIE DE  
**5**  
ANS

# RÉSERVOIRS SOUTERRAINS

ECODEPUR<sup>®</sup> RS

## RESERVOIRS SOUTERRAIN ECODEPUR® RS

Les réservoirs souterrains ECODEPUR® RS des récipients destinés au stockage de l'eau pour consommation humaine, usages urbains, industriels et agricoles.

### AVANTAGES

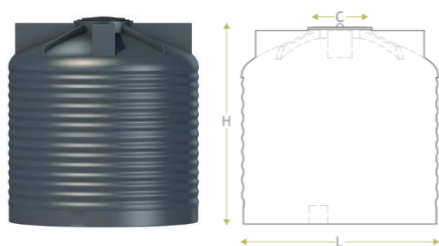
- Apte au stockage de l'eau pour consommation humaine (Fournis avec une Déclaration de Conformité de Qualité Alimentaire);
- Haute résistance mécanique et insensibilité à la corrosion;
- Etanchéité totale (dû aux caractéristiques du matériel de construction, la possibilité de fuites provenant des parois est inexistante, contrairement aux systèmes traditionnels construits en béton);
- Facilité d'installation et entretien.

### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

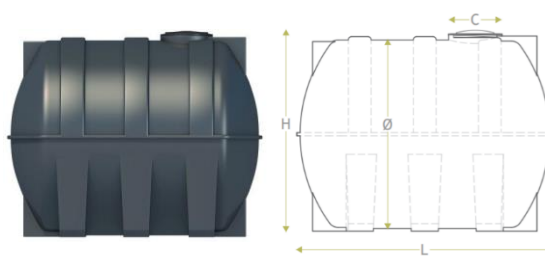
- Fabriqués en polyéthylène linéaire de haute densité, avec additif anti-UV, par système de rotomoulage, ce qui se traduit en une haute résistance mécanique et insensibilité à la corrosion ;
- Renforts horizontaux et verticaux dûment situés, qui dotent la structure de haute résistance;
- Couleur noire;
- Trou d'homme  $\varnothing$  400 mm.

### DIMENSIONS

Jusqu'à 5.000 litres



RESERVOIRS SOUTERRAIN VERTICALES (RSV)



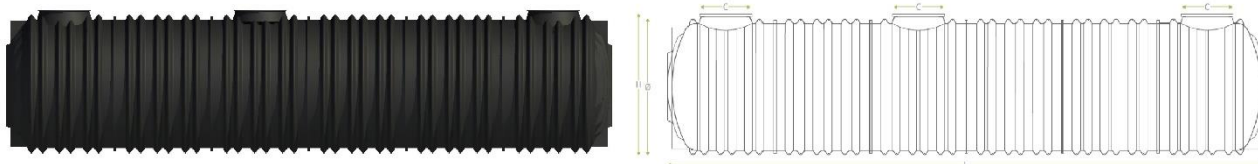
RESERVOIRS SOUTERRAIN HORIZONTAL (RSH)

MODÈLE	TAPER	VOLUME TOTAL (L)	Ø (mm)	L (mm)	H (mm)	C (mm)	POIDS (kg)
RAV 500	V	500	700	731	1.255	400	32
RAH VT1.5	H	1.500	1.210	1.350	1.310	400	45
RAV VT2.0	V	2.000	1.530	-	1.655	400	60
RAH VT3.0	H	3.000	1.500	1.900	1.550	400	95
RAV VT4.0	V	4.000	1.890	-	1.940	400	120
RAH VT5.0	H	5.000	1.800	2.320	1.870	400	150

Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis | Les mesures présentées ont une tolérance de  $\pm 2\%$

V - Vertical | H - Horizontal

**Jusqu'à 120.000 litres**



RESERVOIRS SOUTERRAIN HORIZONTAL

MODÈLE	VOLUME TOTAL (L)	Ø (mm)	L (mm)	H (mm)	C (mm)	POIDS (kg)
RSH-10.000	10.000	2.190	3.440	2.265	790	430
RSH-15.000	15.000	2.190	4.980	2.265	790	610
RSH-20.000	20.000	2.190	6.520	2.265	790	790
RSH-25.000	25.000	2.190	8.060	2.265	790	970
RSH-30.000	30.000	2.190	9.600	2.265	790	1.150
RSH-35.000	35.000	2.190	11.140	2.265	790	1.330
RSH-40.000	40.000	2.190	12.680	2.265	790	1.510
RSH-45.000	45.000	2.190	14.220	2.265	790	1.690
MR RSH-50.000	50.000	2.980	8.520	3.050	790	2.150
MR RSH-60.000	60.000	2.980	10.060	3.050	790	2.550
MR RSH-70.000	70.000	2.980	11.600	3.050	790	2.950
MR RSH-80.000	80.000	2.980	13.140	3.050	790	3.350
MR RSH-90.000	90.000	2.980	14.680	3.050	790	3.750
MR RSH-100.000	100.000	2.980	16.220	3.050	790	4.150
MR RSH-110.000	110.000	2.980	17.760	3.050	790	4.550
MR RSH-120.000	120.000	2.980	19.300	3.050	790	4.950

*Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis | Les mesures présentées ont une tolérance de ± 2%*

## INSTALLATION

L'installation des Réservoirs Souterrain, ECODEPUR® RS devra suivre les recommandations d'Installation des Réacteur/Réservoir en Polyéthylène Linéaire, qui seront fournis avec le Catalogue du Produit.

En cas de doute vous devrez contacter les services technique d'ECODEPUR®.

## ENTRETIEN

Ayant comme objectif de garantir la qualité de l'eau distribuée, les réservoirs doivent être assujettis à des actions régulières d'hygiénisation, ce avec une périodicité adéquate aux caractéristiques des systèmes d'approvisionnement en eau et selon les caractéristiques de la surface en contact avec l'eau.

## GARANTIE

Cinq (5) ans, contre d'éventuels défauts de fabrication.

ECODEPUR® n'assume aucune responsabilité, en cas il y aurait des indices de mauvaise installation et /ou utilisation.

## CONTACTS

Zona Industrial Casal dos Frades,  
Rua B, Lote 68  
2435-661 Seiça - Ourém | PORTUGAL  
geral@ecodepur.pt  
+351 249 571 500  
www.ecodepur.fr

## TECHNOLOGIES POUR L'EAU ET ASSAINISSEMENT

Toutes les données techniques, indications, photographies ou autres informations fournies dans nos catalogues et publications sont uniquement orientatifs. ECODEPUR® se réserve le droit de modifier les informations présentées sans préavis.