

6 M3 (3+3) Ø 1500

Robine s.a.

B.P. 15 59230 SAINT-AMAND-LES-EAUX (FRANCE)
Tel. (27).48.41.96

BAREME D'UNE CITERNE CYLINDRIQUE A FONDS M.R.C.

VOLUME TOTAL : 3014 LITRES
DIAMETRE INTERIEUR : 1490 MM

Hauteur (mm)	Volume total (l)	Volume/mm (l)	:	Hauteur (mm)	Volume total (l)	Volume/mm (l)
40	20	0.4	:	80	57	0.9
120	105	1.2	:	160	162	1.4
200	227	1.6	:	240	298	1.7
280	375	1.9	:	320	457	2.0
360	543	2.1	:	400	633	2.2
440	727	2.3	:	480	823	2.4
520	922	2.4	:	560	1023	2.5
600	1126	2.5	:	640	1230	2.6
680	1335	2.6	:	720	1441	2.6
760	1547	2.6	:	800	1652	2.6
840	1758	2.6	:	880	1862	2.6
920	1965	2.5	:	960	2067	2.5
1000	2166	2.4	:	1040	2263	2.4
1080	2358	2.3	:	1120	2449	2.2
1160	2536	2.1	:	1200	2619	2.0
1240	2697	1.9	:	1280	2770	1.8
1320	2836	1.6	:	1360	2896	1.4
1400	2946	1.2	:	1440	2986	1.0
1480	3012	0.6	:	1490	3014	0.0

Robine s.a.

B.P. 15 59230 SAINT-AMAND-LES-EAUX (FRANCE)
Tel. (27).48.41.96

BAREME D'UNE CITERNE CYLINDRIQUE A FONDS PLATS

VOLUME TOTAL : 3016 LITRES
DIAMETRE INTERIEUR : 1490 MM

Hauteur (mm)	Volume total (l)	Volume/mm (l)	:	Hauteur (mm)	Volume total (l)	Volume/mm (l)
40	22	0.5	:	80	63	1.0
120	114	1.2	:	160	174	1.5
200	241	1.6	:	240	315	1.8
280	393	1.9	:	320	475	2.0
360	562	2.1	:	400	652	2.2
440	744	2.3	:	480	840	2.3
520	937	2.4	:	560	1036	2.4
600	1137	2.5	:	640	1238	2.5
680	1341	2.5	:	720	1444	2.5
760	1547	2.5	:	800	1650	2.5
840	1752	2.5	:	880	1854	2.5
920	1955	2.5	:	960	2054	2.4
1000	2152	2.4	:	1040	2248	2.3
1080	2341	2.3	:	1120	2432	2.2
1160	2519	2.1	:	1200	2603	2.0
1240	2682	1.9	:	1280	2757	1.8
1320	2826	1.7	:	1360	2888	1.5
1400	2941	1.3	:	1440	2985	1.0
1480	3013	0.7	:	1490	3016	0.0

ROBINE industrie

CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 2.500.000 F

Siège Social et Usine : Rue du 2 Septembre 1944

B. P. 49 - 59731 SAINT-AMAND-LES-EAUX CEDEX

TELEPHONE : 27.48.41.96

Ligne directe Soc Commercial 27.48.00.00

TELEX : 810933

TELECOPIE : 27.48.14.48

R. C. S VALENCIENNES 88 B 76

SIRET 335 244 408 00013



Délivré à :

SOCIETE DES PETROLES SHELL

R S T X

89, Boulevard F. Roosevelt

92564 - RUEIL MALMAISON Cédex

V/Réf. CDE N° 001740 DU 05/08/1992.

N/Réf. 71043 - SL

Affaire : STATION SHELL - AIRE DE MOUCOMBLE
76 - BOSC MESNIL

CERTIFICAT D'ESSAI

d'un réservoir destiné au stockage de produits pétroliers

Conforme à l'arrêté du 17/07/1973 et à la norme NFM 88.513

Nom et adresse du Constructeur (1): ROBINE INDUSTRIE
Rue du 2 septembre 1944
59230 ST AMAND LES EAUX

Caractéristiques du réservoir:

Forme: cylindrique Dimensions: 3627 x 1500

Nature: (métallique: simple paroi double enveloppe ou en matière plastique renforcée)
XX

Capacité: 6 m³ (3 + 3) Epaisseur de la tôle: 5 mm (rés.) et 3/5 mm (DE)

L'essai de pression a été effectué à 3 bar (rés.) et 0,5 bar (de)
et une épreuve de chaque compartiment a été effectué à 1 bar.

Date de l'essai: 21/09/92 (rés.) et 29/09/92 (DE)

N° d'ordre du certificat: 920019

A ST AMAND LES EAUX , le 08/10/92

Signature du déclarant **ROBINE Industrie**
SERVICE ASSURANCE QUALITE et CONTRÔLE
W. LUTAS Rue du 2 Septembre 1944 B.P. 49
59731 ST AMAND LES EAUX CEDEX
Tél. 27 48 41 96 - Fax 27 48 14 48
Télex 810 933

(1) S'il s'agit d'une société, indiquer sa raison sociale et son siège social ainsi que la qualité du signataire de la déclaration.

Remarques importantes:

- Le présent certificat, établi en deux exemplaires, est remis à l'acheteur.
Si ce réservoir fait l'objet d'une suite de transaction, les deux exemplaires seront remis, à chaque transaction, du vendeur à l'acheteur. Finalement, un exemplaire sera gardé par l'utilisateur, l'autre sera joint par l'installateur à l'attestation d'installation adressée à la Préfecture.
- Tout réservoir métallique présentant une épaisseur de tôle inférieure à 5mm ne peut être enfoui.