



Désignation	Volume en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	PTAC	Pneus	Essieu	Référence
		a	b	c					
Cuve PFV ovale nue sur remorque routière 600 litres	600	327	163	143	260	900	165 R 13 T	Simple	9648
Cuve PFV ovale nue sur remorque routière 1 000 litres	1000	388	187	143	410	1 500	145 R 13 T	Double	9649
Cuve PFV ovale nue sur remorque routière 1 500 litres	1500	450	177	184	871	2 600	185 R 14 C	Double	9650
Cuve PFV ovale nue sur remorque routière 2 000 litres	2000	450	177	218	886	3 000	185 R 14 C	Double	9651

1	Remorque en acier galvanisé et plateau bois
2	Timon droit
3	Accrochage boule par attelage «tête de lapin»
4	Frein à inertie avec système reculmatic
5	Frein parking
6	Roue jockey télescopique
7	Remorque avec signalisation homologuée code de la route et conformité européenne
8	Cuve polyester armé de fibre de verre avec un jeu de 2 cloisons anti-vagues
9	Patins en acier peint ou galvanisé
10	Bride de sortie en inox DN 25

CUVE	
Matériaux employés	Cuve en polyester fibre de verre Cadre en acier peint
Épaisseur matière	Minimum 4 mm
Charge maximum	1,2 kg / dm ³
Produits admissibles	Eau, engrais liquides
Plage de température d'utilisation	Entre -20° C et +40° C
Cloison anti- vague	Oui
CHASSIS	
Matériaux employés	Remorque en acier galvanisé Plateau bois plastifié multicouche anti-dérapant
Manipulable en charge	Oui
Gerbabilité	Non
Stockage extérieur	Oui