



Désignation	Volume en litres	Trou d'homme Ø mm	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
			a	b	c		
Cuves PE coffres	600	ø 380 avec couvercle monté sur charnière	120	90	90	35	8273
Cuves PE coffres	1 000		145	114	100	54	8274
Cuves PE coffres	2 000		190	135	117	82	8275

<b>Matériaux employés</b>	Cuve en polyéthylène alimentaire et recyclable
<b>Epaisseur matière</b>	Entre 5 et 7 mm
<b>Charge maximum</b>	1,2 kg / dm <sup>3</sup>
<b>Produits admissibles</b>	Eau, engrais liquides
<b>Plage de température d'utilisation</b>	De -20°C à +40°C
<b>Manipulable en charge</b>	Par les poignées, non
<b>Gerbabilité</b>	Oui
<b>Stockage</b>	Oui

<b>1</b>	Vidange totale taraudée 1"1/4 avec bouchon obturateur
<b>2</b>	Passage pour sangle d'arrimage
<b>3</b>	Passage de fourches
<b>4</b>	Trou d'hommes avec couvercle monté sur charnière et manchette anti-vagues et évent intégré
<b>5</b>	Pieds de fixation
<b>6</b>	Poignées de manutention à vide
<b>7</b>	Vidange taraudée 2" avec possibilité de monter la bride inox CEMO grâce aux 3 inserts
<b>8</b>	Echelle graduée gravée dans la masse
<b>9</b>	Vidange taraudée 2» de chaque côté de la cuve 2 000 L uniquement