

## Bac de rétention pour fûts de 220L – Stockage horizontal

Réf. BRA2FHC



CARACTERISTIQUES	DESCRIPTIONS
Descriptif produit :	<p><b>Bac de rétention conçu pour le stockage et le soutirage horizontal de fûts de produits toxiques ou polluants</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipement réalisé en tôle d'acier, tubes et cornières</li> <li>- La robustesse de sa structure permet un gerbage pour l'optimisation de la surface de stockage</li> </ul>
Matière :	<b>Acier</b>
Épaisseur :	<b>2/4 mm</b>
Finition :	<b>Soudure étanche – Apprêt et laque de finition glycérophthalique Vert RAL 6029</b>
Dimensions extérieures (LxPxH) :	<b>1 240 x 1 320 x 530 mm</b>
Nombre de fûts :	<b>2</b>
Poids :	<b>83 kg</b>
Volume de rétention :	<b>220 litres</b>
Charge statique :	<b>1 500 kg</b>
Charge en dynamique :	<b>1 000 kg</b>
Certification de conformité aux normes :	<b>Arrêté du 02/02/98 relatif à la rétention de stockage de produits polluants et inflammables</b>
Manutention :	<b>Car à fourche, gerbeur et transpalette - Préhension 4 faces</b>