

Plateforme porte-fûts – Capacité 8 fûts

Réf. BRA8F50G



CARACTERISTIQUES	DESCRIPTIONS
Descriptif produit :	<p>Plateforme porte-fûts conçue pour le stockage vertical de fûts de produits toxiques ou polluants</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comporte un bac de rétention étanche et un plateau en caillebotis galvanisé assurant la rigidité du bac. - Capacité de rétention de 880 litres conformément à la législation
Matière :	Acier
Épaisseur :	3, 5 et 10 mm
Finition :	Soudure étanche –Galvanisation à chaud
Dimensions extérieures (LxPxH) :	2 480 x 1 240 x 435 mm
Nombre de fûts :	8
Poids :	197 kg
Volume de rétention :	880 litres
Charge statique :	2 500 kg
Charge en dynamique :	1 500 kg
Certification de conformité aux normes :	Arrêté du 02/02/98 relatif à la rétention de stockage de produits polluants et inflammables
Manutention :	Car à fourche, gerbeur et transpalette - Préhension 4 faces