

MATÉRIEL À FÛTS



220 L

Chariots de rétention en acier galvanisé

Chariots de rétention en acier galvanisé permettant de transporter des fûts contenant des solvants d'hydrocarbure ou des produits non corrosifs. Idéal pour le transport de fûts dans un atelier.

- Acier galvanisé à chaud après soudure, suivant la norme EN ISO 1461.
- Caillebotis galvanisé amovible ce qui facilite le nettoyage.
- Equipés de 4 roulettes en nylon (2 roues fixes + 2 pivotantes à frein) pour un meilleur confort de roulage. Roues conformes à la norme EN 1757.
- Épaisseur de l'acier : 15/10e.
- Livrés montés.



845 006 638 – 1 fût



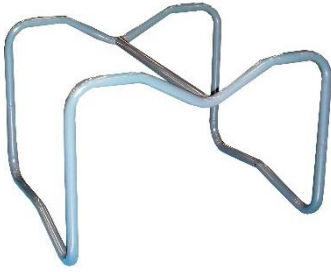
845 006 639 – 2 fûts

Présenté avec le support de soutirage 840 007 779

Référence	Nombre de fûts	Capacité L	Hauteur utile mm	Dimensions hors tout mm*	Ø Roues	Poids kg
845 006 638	1	220	500	870 x 870 x 1180	125	41
845 006 639	2		435	1230 x 835 x 1180		43

* : Longueur x profondeur x hauteur

OPTIONS



Support de soutirage en tube acier peint $\varnothing 28\text{mm}$, compatible fût plastique et métallique 60, 120 ou 220 L :

840 007 779 – Support 1 fût
590 x 679 x 470mm ; 4,5kg

840 007 780 – Support 2 fûts
590 x 1127 x 470mm ; 10kg

