

VIRFÛTGarantie
2/3/10 ansDémonstration
en vidéo

Le Vir-fût® permet de saisir des fûts en position verticale et de les retourner de 90° pour les stocker à l'horizontale et inversement.

2 modèles :

- sur chariot élévateur.
- intégré à nos gerbeurs Lev600.

Pour fûts métalliques et plastique 220 L de Ø 600 mm.

Fiabilité

- Maîtrise totale des process de fabrication.
- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Préhension du fût par 4 points.

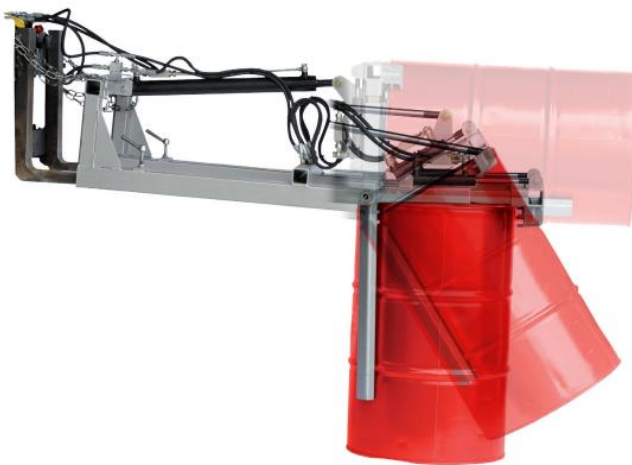
Entretien et garantie

- Garantie 2, 3 ou 10 ans selon les modèles hors pièces d'usure.
- Contrat de maintenance sur demande : service assuré par nos équipes. Souscription possible pour du matériel Manuvit neuf ou déjà en service.

Pour le modèle sur chariot élévateur :

Performance

- Fourreaux permettant de fixer le manipulateur aux fourches du chariot élévateur.
- S'adapte directement sur le système hydraulique du chariot élévateur.
- Pour chariot élévateur d'une capacité d'1.5 t minimum.



Vir-fût® pour chariot élévateur

Pour les modèles intégrés au gerbeur Lev600 :

Performance

- Modèle manuel : 2 vitesses de levée au pied, 20 ou 35 mm/pompage.
- Modèle électrique : vitesse de levée de 110 à 180 mm/s selon les modèles (vitesse de levée programmable selon les modèles). Autonomie de 10 à 25 h avec 10 cycles/h pour une charge de 600 kg.

Ergonomie

- Modularité du châssis, qui s'adapte aux charges et à l'environnement grâce au principe de la géométrie variable.

Sécurité

- Respect du cadre réglementaire et normatif.
- Géométrie variable permettant d'écartier les longerons pour une meilleure stabilité.
- Dispositif permettant d'éviter le renversement du gerbeur en cas d'obstacle sur la course de descente.
- Conformes à la directive machine 2006/42/CE et à la norme ISO 3691-5.



Vir-fût® sur gerbeur Lev600

Par ailleurs, comme rien ne devrait justifier de jeter un produit sous prétexte qu'il soit abîmé, nous sommes en capacité de remettre en état d'usage tous les matériels de notre fabrication et ce, sans limite de durée.

Caractéristiques techniques

Modèle sur chariot élévateur

Référence	Capacité (kg)	Dimensions fourreaux (mm)	Poids (kg)	Garantie (an)
920 000 2346*	250	Section : 134 x 74 Entraxe : 640	27	2
921 100 2349		Option groupe + batterie indépendante avec commande à mandoline à fil		

* Flexibles de raccordement sur le chariot élévateur non prévus

Modèles sur gerbeur Lev600

Références	Capacité (kg)	Version	Course de levée (mm)	Vitesse de levée	Hauteur. HT (mm)	Hauteur de rack (mm)	Écartement longerons (mm)	Roues avant	Roues arrières à frein	Poids (kg)	Garantie (an)
820 000 2906	250	Manuelle	1400	20 ou 35 mm/pompage	1910	1300	500 à 1000	Ø 80 mm bogie nylon	Ø 125 mm nylon	177	10
820 000 2909			1700		2210	1600				185	
820 000 2912			2000		2510	1900				193	
850 000 0356			2000 duplex		1490/2490	1900				228	
850 000 0360			2500 duplex		1850/3150	2400				236	
820 100 2907			1400		1910	1300				180	3
820 100 2910	350	Semi-électrique ⁽¹⁾	1700	110 à 180 mm/s	2210	1600	500 à 1000	Ø 80 mm bogie nylon	Ø 125 mm polyuréthane ⁽²⁾	188	
820 100 2913			2000		2510	1900				196	
850 100 0354			2000 duplex		1490/2490	1900				231	
850 100 0358			2500 duplex		1850/3150	2400				239	
820 100 2908		Motorisée	1500	110 à 180 mm/s ⁽¹⁾	2010	1400	500 à 1000	Ø 80 mm bogie polyuréthane ⁽²⁾	Ø 125 mm polyuréthane	305	2
820 100 2911			1700		2210	1600				349	
820 100 2914			2000		2510	1900				353	
850 100 0355			2000 duplex		1490/2490	1900				377	
850 100 0359			2500 duplex		1850/3150	2400				392	

⁽¹⁾ 2 batteries 12 Vcc, chargeur 24 Vcc séparé

⁽²⁾ Roue motrice Ø 200 mm polyuréthane

Nos solutions locatives :

D'une durée de 24 à 60 mois, nos contrats de location longue durée vous permettent de :

- Préserver votre trésorerie et votre capacité d'investissement ;
- Mobiliser votre budget de fonctionnement en lieu et place de votre budget d'investissement pour mieux faire correspondre coûts et bénéfices ;
- Faire évoluer votre parc en fonction de vos besoins ;
- Travailler avec un matériel récent et fiable.