



Un tonneau JOSKIN MODULO2 14.000 équipé pour augmenter le rendement des grands pulvérisateurs en haute saison.

Ce tonneau est équipé d'un système de brassage actif et d'un dispositif de remplissage pouvant atteindre 4,9 m de haut. Cet équipement permet d'augmenter le rendement des pulvérisateurs de 15 à 30 %, ce qui est particulièrement intéressant dans le cas des modèles automoteurs et traînés. Le bras qui est utilisé permet de remplir les cuves par leur ouverture supérieure en 3-4 min, contre le plus fréquemment de 15 à 30 min sans cette installation.

Le dispositif est commercialisé en kit adaptable directement sur le contrefort des tonneaux de type MODULO équipés d'une pompe vacuum PN 106 JUROP 10.000 l.

Réf.	Type
5259	Bras de déchargement 4" (1SE + 1DE) pour déchargement d'eau – uniquement disponible sur MODULO 10.000 à 18.000 (contreforts obligatoires)



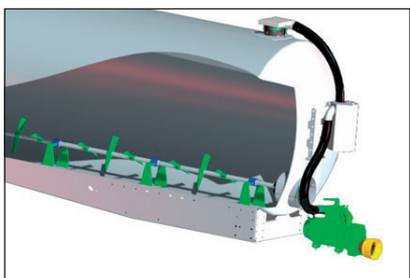
Repliage hydraulique en position de transport.



Rotation et soulèvement par vérins hydrauliques.



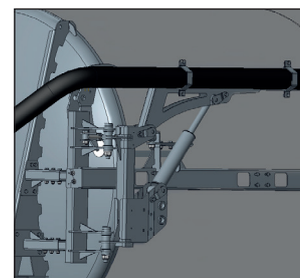
Bras de remplissage jusqu'à 4,9 m du sol.



Mixeur à hélices intégré avec commande en direct du tracteur (en option).



Connexion sur la vanne et accrochage rapide de l'éparpilleur.



Système de fixation sur contrefort.

Document non contractuel. Données modifiables sans préavis. Les photos ne correspondent pas nécessairement aux équipements standard.

CONTACT : François SOLEK - Ets JOSKIN s.a. - rue de Wergifosse 39 – 4630 Soumagne  
Tél : +32 4 377 35 45 - Fax : +32 4 377 10 15 - E-mail : francois.solek@joskin.com