



Una cuba JOSKIN MODULO2 14.000 equipada para aumentar el rendimiento de los grandes pulverizadores en temporada alta.

Esta cuba está equipada con un sistema de mezcla activa y con un dispositivo de llenado que puede alcanzar 4,9 m de altura. Este equipamiento permite aumentar el rendimiento de los pulverizadores de 15 hasta 30 %, lo que es particularmente interesante en el caso de los modelos automotores y arrastrados. El brazo que se utiliza permite llenar las cubas por su apertura superior en 3-4 min, contra 15 hasta 30 min sin esta instalación

El dispositivo se comercializa como kit adaptable directamente sobre el contrafuerte de las cubas de tipo MODULO equipadas con una bomba de vacío PN 106 JUROP 10.000 l.

Ref.	Tipo
5259	Brazo de descarga 4" (1SE + 1DE) para descarga de agua – únicamente disponible sobre MODULO 10.000 hasta 18.000 (contrafuertes obligatorios)



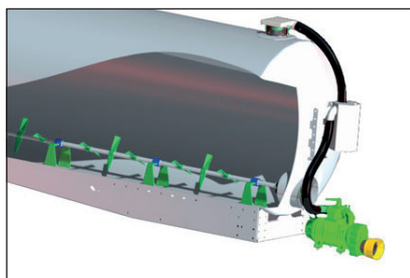
Repliegue hidráulico en posición de transporte.



Rotación y levantamiento por cilindros hidráulicos.



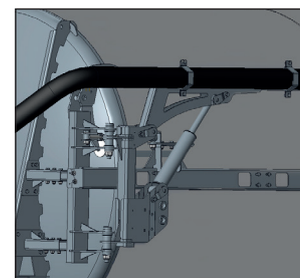
Brazo de llenado hasta 4,9 m del suelo.



Mezclador con hélices integrado con mando directo desde el tractor (opcional).



Conexión sobre la compuerta y enganche rápido del esparcidor.



Sistema de fijación sobre contrafuerte.

Documento no contractual. Datos modificables sin previo aviso. Las fotos no corresponden necesariamente a los equipos estándar.

CONTACTO : Alexandre VOISIN - Ets JOSKIN s.a. - rue de Wergifosse 39 – 4630 Soumagne
Tel : +32 4 377 35 45 - Fax : +32 4 377 10 15 - E-mail : alexandre.voisin@joskin.com