



**Applicateur citerne**

**Mastek "Flexi Shoe"**

Conçue pour répondre aux préoccupations des agriculteurs face aux difficultés liées aux limitations des chaussures trainantes traditionnelles, la rampe "Flexi-shoe" offre une solution parfaite pour les champs vallonnés et irréguliers grâce à son faible poids et le peu d'émissions produit. Peut être monté sur porte ou chassis.

**Options:**

- Attelage 3 points supplémentaire
- Différentes dimensions d'écran de contrôle du débit
- Peut-être livrée avec Skate Board pour JD Harvest Lab
- Débitmètre à étalement intelligent compatible avec un écran 10" ou ISOBUS (Smart Spread Flow)

**Caractéristiques:**

- sépare la couche enherbée pour injecter directement sur le sol
- sa botte en caoutchouc accouplée au coutre sépare la couche enherbée
- adaptable toute marque
- le broyeur Mastek Supercut intégré
- vanne hydraulique à guillotine améliorée
- équipée d'un tuyau plat lourd
- mécanisme de pliage hydraulique
- bras articulés à ressort
- rétrofit par boulon - pas de soudure nécessaire
- poids faible, durable, 100% galvanisé
- piège à pierres facile d'accès
- éclairage LED



## Spécifications produit

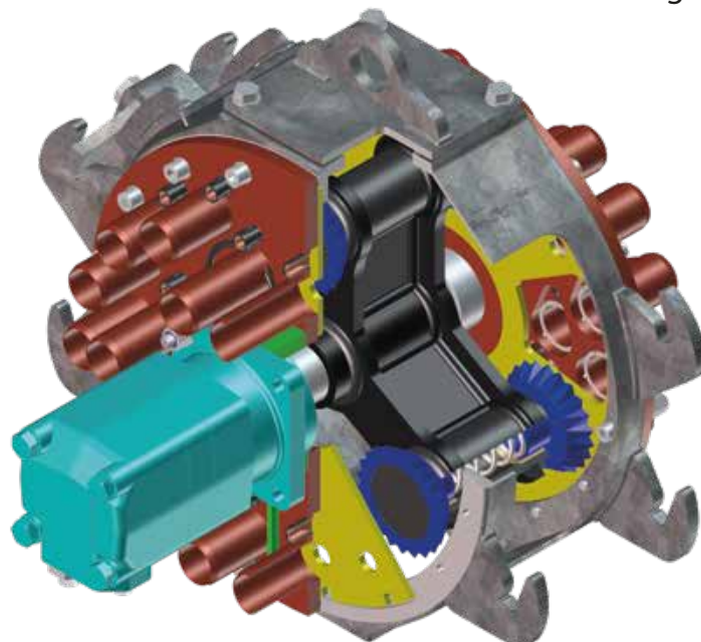
Largeur de travail	Hauteur de transp.	Largeur replié	Nb. de sorties	Poids	Profondeur
7.6m	3.5m	2.7m	28	480kg	1m
8m	3.5m	2.7m	30	505kg	1m
8m (repliage en 2)	2.8m	2.7m	30	525kg	1m
9.2m (repliage en 2)	2.8m	2.7m	34	555kg	1m

## Broyeur Mastek Super Cut

Tous les produits Mastek sont équipés du broyeur SuperCut Mastek. Il permet de broyer et de distribuer uniformément grâce à notre broyeur à 48 sorties, même dans les conditions les plus difficiles. Ce résultat est obtenu grâce à nos vannes unidirectionnelles d'aération, qui sont placées de manière unique au-dessus de chaque tuyau de sortie. Cette valve aspire l'air lorsque les couteaux dentelés passent devant chaque sortie, ce qui permet au lisier de s'écouler sans résistance ni blocage d'air. Ce système permet d'obtenir une distribution précise à + ou - 98 %. Chaque plaque latérale peut être équipée de trous de différentes tailles afin d'augmenter ou de réduire le débit du lisier ou du digestat.

### Caractéristiques:

- Capable de broyer des lisiers et digestats à haute teneur en fibres et résidus
- Distribution uniforme aux sorties 2,5 m de lames de coupe combinée à une longue durée de vie
- Tranchant des lames
- Valves d'air individuelles pour chaque tuyau de sortie
- Disponible en tube de 40mm et 45 mm
- Avec 28, 30, 40 ou 48 sorties
- Peu d'entretien
- Porte d'accès facile
- Protection du moteur hydraulique



**L'exigence du travail bien fait.**

Importateur depuis 2003.