

ÉPANDEUR À UN DISQUE

ES 100 M3 EVO



LE SPÉCIALISTE EN MATIÈRE GRANULÉS ANTI-LIMACES

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La trémie en plastique garantit un poids minimal de l'épandeur. Elle contient le produit à épandre qui est transporté vers la vanne par un agitateur. Le débit se règle à l'aide de la vanne de dosage réglable en continu. Le produit à épandre tombe sur le disque d'épandage qui le répartit uniformément sur toute la largeur de travail. Grâce au boîtier de commande, vous pouvez régler le régime du disque d'épandage et ainsi la largeur de travail confortablement depuis votre siège conducteur.



COMPATIBILITÉ

L'ES 100 M3 Evo est adapté pour l'épandage de cultures intercalaires, de graminées, de cultures dérobées, d'anti-limaces et autres granulés. Grâce au réglage du point de chute et aux disques d'épandage inclinés dotés d'aubes d'épandage spéciales, vous atteignez des largeurs de travail plus grandes et un épandage plus précis.



AVANTAGES

- Meilleure répartition transversale des granulés anti-limaces parmi les épandeurs à un disque sur le marché (certifiée par des instituts de test indépendants/revues spécialisées)
- Réglage du point de chute pour adapter la courbe d'épandage
- Ouverture de vidange résiduelle
- Testé par l'institut de recherche IRSTEA !
- Boîtier de commande de haute qualité (contrôle et réglage de la vitesse de rotation du disque d'épandage)
- Sur demande : plaquette du certificat de conformité pour l'épandage de pesticides selon les normes CE



DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail	Jusqu'à 28 m (avec les granulés anti-limaces « Metarex ») ¹
Dimensions en cm (HxLxP)	90 x 55 x 60 cm
Trémie	Trémie en plastique d'une contenance de 105 l
Poids à vide	29 kg
Alimentation électrique	12 V / 25 A

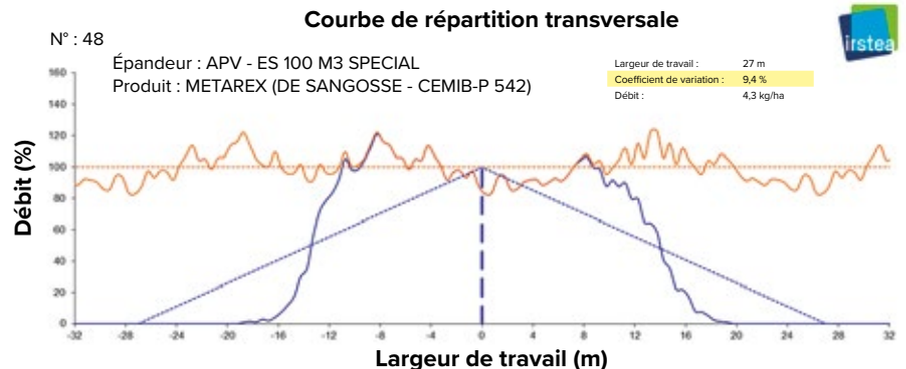
¹ Pour obtenir une répartition homogène sur une largeur de travail inférieure à 4 m, nous recommandons d'utiliser un déflecteur pour distribution de précision (disponible comme accessoire)

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Boîtier de commande électrique 2.10 avec support pour le montage dans la cabine du conducteur
- Épandeur complet avec disque d'épandage à entraînement électrique et deux palettes de projection
- Câble de 3 m pour l'alimentation électrique reliant la batterie au boîtier de commande, câble de 2,5 m entre l'épandeur et le boîtier de commande

CONCEPTION UNIQUE

Optimisation de la distribution des granulés anti-limaces : Afin d'améliorer d'avantage la performance de l'épandeur à disque lors de la distribution des granulés anti-limaces, la disposition et la forme des aubes d'épandage ont été optimisées en coopération avec l'institut français IRSTEA. Les résultats sont convaincants : répartition transversale optimale même sur des largeurs de travail maximales.



INFORMEZ-VOUS DÈS MAINTENANT !



Les informations sont sans garantie, sous réserve d'erreurs d'impression et de modifications. Toutes les images sont symboliques.
Photos : © APV

APV - Technische Produkte GmbH
Zentrale: Dallein 15
AT - 3753 Hötzelstdorf

Tél. : +43 2913 8001
office@apv.at
www.apv.at | www.apv-france.fr