



LEHNER®

Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Entraînement

12V

Largeur
d'épandage


2 à -24 m

Avertissement


Signal

Panneau de
contrôle



EN OPTION

**AUTO-
DOSIS**



TECHNIQUE AGRAIRE

SuperVario®

L'épandeur 12 volts universel et polyvalent d'une largeur de passage à réglage en continu entre 2 et 24 mètres pour cultures dérobées, produits anti-limaces et autres granulés.

TRAVAIL RAPIDE. DOSAGE DE PRÉCISION. ÉPANDAGE CIBLÉ – SuperVario®

Grâce à son entraînement 12 volts, le SuperVario® de LEHNER est un épandeur universel qui fonctionne indépendamment d'autres entraînements tels que les transmissions à cardan ou hydrauliques. Il permet fréquemment de combiner deux cycles de travail en un seul et, par conséquent, de gagner du temps et de réduire les coûts durablement. La largeur de passage est réglable en continu entre 2 et 24 mètres grâce au réglage progressif du disque d'épandage du SuperVario® entre 200 et 3000 tr/min – et cela confortablement depuis la cabine du conducteur. Par ailleurs, le panneau de contrôle est équipé, de série, de différentes fonctions de contrôle comme le signal de fin de réserve, le contrôle automatique du clapet, etc.

Le SuperVario® a encore bien plus à offrir, notamment :

- Moteur électrique robuste de 12 volts (300 watts)
- Réservoir (disponible dans 3 tailles) avec des tubes d'écoulement assurant une vidange résiduelle confortable
- Clapet et disque d'épandage en acier inoxydable
- Panneau de contrôle avec affichage graphique sur 2 lignes (de série) pour le dosage en continu du produit d'épandage
- Message d'erreur optique et acoustique sur le panneau de contrôle
- Démarrage automatique en cas d'agglomération du produit à épandre (10 fois de suite)
- Déflecteurs à réglage en continu de l'épandage – distribution transversale
- Préparation (prise), de série, pour le raccordement du gestionnaire de lisière
- Montage / démontage du réservoir sans outils

- Épandage de produit anti-limaces avec ensemencement simultané de colza



Largeurs de passage selon le produit à épandre :

Cultures dérobées :	2,5 à 15 m
Graminées :	2,0 à 6(10*) m
<small>*semences de graminées enrobées</small>	
Produit anti-limaces :	3,0 à 24 m
Produits d'ensilage :	1,5 à 4 m
<small>Cadre en acier inox recommandé pour les produits d'ensilage corrosifs</small>	

Pour plus d'informations, voir www.lehner.eu

SuperVario® CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Contenance du réservoir (litres)	70 l	110 l	170 l
Dimensions (L x l x H) en mm	490 x 585 x 745	490 x 585 x 920	690 x 610 x 970
Poids	22 kg	31 kg	33 kg
Puissance du moteur / fusible	300 watts / 25 A		
Puissance absorbée	au démarrage jusqu'à 24 A, en fonctionnement normal jusqu'à 15 A		
Température de service / de stockage	-10 à +70 °C / -30 à +70 °C		
Câble de batterie / câble de commande	5 m – 4,0 mm ² / 6 m – connexion fixe à l'épandeur, câble vers le panneau de contrôle		
Raccords	alimentation électrique, câble de commande, préparation pour gestionnaire de lisière (VGM)		
Largeur d'épandage	réglage en continu de 2 à 24 m		



Sursemis Grünland avec rouleau

Épandage unilatéral de cultures dérobées pendant le labourage

Épandage de la culture principale et du produit anti-limaces

Épandage facile et confortable – le panneau de contrôle LAS 4 avec indication de vidage de cuve :



En plus de l'ajustage de la largeur de passage à l'aide du réglage en continu du régime du disque d'épandage, le panneau de contrôle permet de procéder à toutes les autres fonctions de commutation, p. ex. la fonction MARCHE/ARRÊT, le réglage du clapet de dosage, le contrôle de la tension, etc. Le panneau de contrôle déclenche également une alarme optique et acoustique dès l'atteinte du niveau minimal dans le réservoir et de la non-atteinte de la position du clapet. Le dosage en fonction de la vitesse par l'intermédiaire de la commande DPA offre encore plus de confort (voir au verso).



Une différence de taille

Le clapet et le disque d'épandage sont composés d'acier inoxydable (cadre en acier inox moyennant un supplément). Possibilité de rééquiper l'agitateur pour semer des graminées à l'aide du doigt agitateur inclus dans la livraison.



Emploi flexible & robuste

Grâce à la technique 12 volts et le vaste programme de supports, SuperVario® est utilisable avec pratiquement tous les véhicules existants dans le domaine agricole – p. ex. avec les ATV, pick-up, etc.

EN OPTION : Dosage en fonction de la vitesse via DPA



Le fabricant a consigné 12 tableaux d'épandage préprogrammés au menu de la commande de dosage automatique DPA AUTO-DOSIS. Le fabricant peut intégrer d'autres tableaux d'épandage, si nécessaire. Vous trouverez un aperçu des tableaux d'épandage disponibles dans la zone des « téléchargements » de notre page d'accueil sur www.lehner.eu

Avec le système DPA AUTO-DOSIS, la position du clapet s'adapte automatiquement à la vitesse de déplacement.

Après la sélection du produit à épandre, la saisie de la largeur d'épandage souhaitée et du dosage en kg/ha, le système DPA réagit automatiquement aux manœuvres de freinage et d'accélération, ajuste le clapet de dosage de façon tout aussi automatique et garantit un dosage en kg/ha constant.

1. DPA AUTO-DOSIS avec prise de signal à 7 broches

Dans ce cas, la vitesse de déplacement est captée par l'intermédiaire de la prise de signal à 7 broches sur le tracteur. Par ailleurs, cette version intègre le gestionnaire de lisière par l'intermédiaire de la prise de signal.

2. DPA avec récepteur GPS

La vitesse est captée par l'intermédiaire du système de navigation par satellite (GPS) et transmise au panneau de contrôle.



Câble du VGM à 7 broches (accessoire)



Récepteur GPS (accessoires)

ACCESSOIRES :

Vous trouverez des supports complémentaires et tous les accessoires pour le SuperVario® sur www.lehner.eu



Support de triangle d'attelage pour épandeur, pour l'accrochage sans outils aux attelages du type Accord ou triangulaires du véhicule.



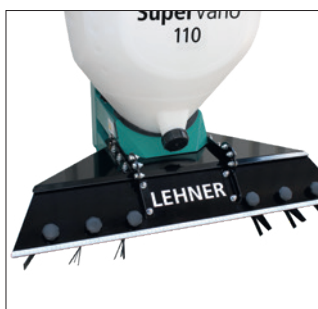
Support de déchaumeur pour attelage triangulaire – montage confortable en combinaison avec le support d'attelage triangulaire.



Support de déchaumeur standard – pour le montage fixe de l'épandeur SuperVario® à un cultivateur.



Support trois points CAT 0, CAT I, CAT II de montage au bras supérieur et inférieur de l'hydraulique (montage à l'arrière ou à l'avant).



Tôle de guidage à angle d'inclinaison réglable pour la distribution précise de cultures dérobées entre le déchaumeur et le rouleau (suiveur).



Plaque déflectrice réglable pour « labourer à droite » – pour l'épandage unilatéral de cultures dérobées sur un champ labouré.



Gestionnaire de lisière (VGM) avec prise de signal à 7 broches – fonctionnement automatique du clapet lors de l'abaissement et du levage hydraulique.



Gestionnaire de lisière avec capteur hydraulique et aimant pour tracteurs sans prise de signal à 7 broches du VGM.

RB Remund
Berger