



Épandeurs





Épandeur AMAZONE E+S

L'hiver, la sécurité routière doit pouvoir être garantie malgré les mauvaises conditions. C'est pourquoi il est important d'être en mesure de lutter rapidement contre le verglas. AMAZONE propose à cette fin un épandeur professionnel, disposant d'une trappe d'alimentation réglable séparément afin d'obtenir un dosage précis quel que soit le matériau épandu.



SOMMAIRE

Épandeur E+S
Tout au long de l'année p. 2/3

Sur le terrain de sport
Avantages techniques p. 4/5

Épandeur EK-S
Service Test'Or p. 6/7

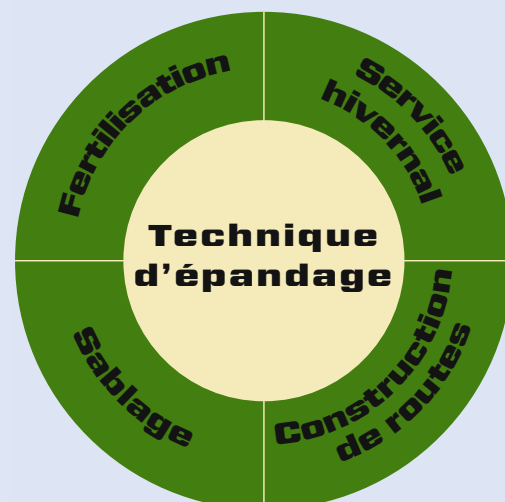
Caractéristiques techniques p. 8

En hiver, la sécurité



Tout au long de l'année – Un seul et unique épandeur

- Pour le service hivernal avec le sel, le sable ou le gravillon
- Pour la fertilisation des pelouses
- Pour le sablage des terrains de golf et de sport



Une courbe d'épandage toujours précise et respectueuse de l'environnement



Au printemps, en été et en automne, direction les terrains de sport



Une fertilisation opportune

Une première fertilisation est nécessaire dès le printemps pour les pelouses particulièrement sollicitées.

En peu de temps, l'épandeur hivernal E+S est modifié et devient un épandeur pour engrais granulé. La répartition transversale et longitudinale obtenue est optimale et le rendement horaire élevé.

Un sablage à intervalles réguliers

Un sablage homogène avec des petites quantités de sable permet de conserver la structure de la pelouse et de laisser pénétrer l'eau, les substances nutritives et l'air. L'épandeur E+S AMAZONE devient une sableuse sans qu'aucune modification ne soit nécessaire. Le sable est incorporé de façon homogène dans le gazon. Toute autre intervention supplémentaire sur le gazon est superflue.



Epandage de cendre rouge pour terrain de sport

Tous les deux à trois ans, le terrain dur doit être de nouveau recouvert de cendre fine rouge pour terrain de sport.

Avec l'épandeur E+S AMAZONE, la cendre est répartie de façon homogène afin de compenser les inégalités et ne pas laisser remonter la couche grossière.

Différents agitateurs en fonction des matériaux à épandre



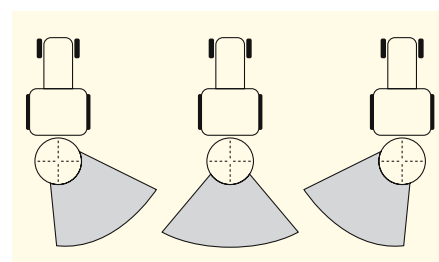
Agitateur pour sel, sable et scories



Agitateur type chaîne pour les mélanges gravillon/sel ou sel/sable



Agitateur pour les fertilisants granulés



Important : le secteur d'épandage se règle très facilement pour un épandage centré, à gauche ou à droite.

Ce que vous devez savoir – avant de vous décider !

Vos avantages en série sur l'épandeur E+S :

- Parois verticales de la trémie assurant un écoulement optimal du matériau d'épandage
- Solide grille de protection du cône dans la trémie
- Attelage 3 points Cat I et Cat II, attelage rapide au tracteur
- Les pièces importantes, telles que l'ensemble du groupe de fond, la limitation de la largeur d'épandage, le disque d'épandage et les aubes d'épandage sont en acier inox
- Grande section d'ouverture réglable de la trappe de sortie pour un dosage précis des débits
- Epandeur disponible au choix peint en vert, orange ou RAL
- Le laquage au four par cataphorèse extrêmement résistant permet d'augmenter la durée de vie des épandeurs (standard automobile)
- L'E+S est disponible en deux dimensions de trémie : 300 litres et 750 litres, au choix avec rehausses à visser pour une contenance jusqu'à 1000 litres (voir caractéristiques techniques).



Confort et contrôles renforcés



Le nouvel épandeur AMADOS E+S facilite et améliore le travail grâce à plusieurs fonctions : la régulation précise du débit est réalisée suivant la vitesse d'avancement. En outre, la limitation

de largeur de travail permet de piloter en continu différentes largeurs de travail, l'AMADOS E+S adaptant automatiquement le débit en fonction de la largeur de travail. La superficie et le parcours réalisés, ainsi que le volume épandu, sont affichés à l'écran par rapport au chantier respectivement sélectionné. Il est également possible de visualiser la superficie totale réalisée pour tous les chantiers.

Avec les nouvelles fonctions, le système électronique de régulation AMADOS E+S améliore encore la précision d'épandage et permet donc d'économiser le matériau épandu.

L'entraînement

Le concept d'entraînement flexible, au choix avec prise de force ou avec moteur hydraulique, offre de nombreuses possibilités d'utilisation.



E+SH : L'entraînement hydraulique permet par ex. l'adaptation sur un chargeur à roues.



Épandeur AMAZONE EK-S



Fiable et économique

L'épandeur mono-disque EK-S AMAZONE sert à épandre les petits à moyens volumes de matériaux d'épandage pour dégeler et basifier en service hivernal. La commande d'une seule main permet une ouverture et une fermeture rapides de la trappe de dosage, un réglage simple par commande hydraulique est proposé en option. La largeur de travail se règle manuellement grâce à la limitation de la largeur de travail.

L'EK-S est disponible pour l'attelage 3 points sur les tracteurs pour espaces verts avec entraînement par prise de force ou sur les véhicules tracteurs équipés pour l'entraînement hydraulique ou avec l'option train de roulement également comme outil traîné.

L'EK-S et l'EK-SH avec entraînement hydraulique sont disponibles en 3 dimensions avec une contenance de 150, 260 et 370 litres.

Avec ces épandeurs, vous êtes parés pour l'hiver.



L'EK-S 260 avec train de roulement et éclairage (en option également avec l'homologation routière).

Vous pouvez compter sur nous !

Nouveau service Test'Or avec le hall d'épandage le plus moderne au monde

Pour la recherche, le développement et le suivi des machines de série, AMAZONE dispose désormais d'un hall d'épandage d'engrais encore plus moderne.

Avec les nouvelles cellules de pesée en ligne, il est désormais possible d'analyser à chaque essai d'épandage, non seulement la répartition transversale, mais aussi la répartition dans l'espace. Cette possibilité offre de grands avantages, en particulier pour la conception de nouveaux épandeurs.

Pour la sélection du système de mesure AMAZONE a également misé sur une nouvelle technique novatrice. L'épandeur est désormais positionné sur un plateau tournant et il subit une rotation autour d'un axe vertical. Ce système de mesure permet de déterminer toutes les largeurs de travail actuellement imaginables.



De l'origine jusqu'à l'utilisateur

Le service Test'Or AMAZONE travaille en étroite collaboration avec tous les fabricants réputés de matériaux d'épandage – et cela dans le monde entier, afin de mettre le plus rapidement possible à disposition les meilleures valeurs de réglage.

Un service exclusif pour les utilisateurs de la technique de fertilisation AMAZONE



Le service Test'Or travaille au delà des frontières. Mais pas seulement géographiques. Que votre épandeur d'engrais ait 5 ou 50 ans, nous sommes toujours à vos côtés et vous offrons nos compétences et notre fiabilité.

Internet : www.amazone.de

E-Mail : duengeservice@amazone.de

Téléphone : 05405 501-111

Télécopie : 05405 501-374

AMAZONE près de chez vous

AMAZONE dispose d'un réseau de service après-vente bien ramifié par le truchement de revendeurs spécialisés, de succursales et filiales et de techniciens.

Un service d'approvisionnement rapide en pièces de rechange est assuré par l'intermédiaire du centre de pièces de rechange. Les dernières informations concernant les pièces de rechange sont disponibles 24 heures sur 24 sur notre site internet : www.amazone.de



Caractéristiques techniques :

Machine	Capacité de la trémie (Litre)	Charge utile (kg)	Poids à vide (kg)	Hauteur de remplissage (m)	Largeur de remplissage (m)	Largeur hors tout (m)	Longueur
E+S / E+SH 300	300	1300	160	1,00	0,98	1,08	0,90
E+S / E+SH 300 + 1 x S 130	430	1300	178	1,14	0,95	1,13	0,95
E+S / E+SH 300 + 2 x S 130	560	1300	196	1,28	0,95	1,13	0,95
E+S / E+SH 750	750	1300	195	1,30	1,40	1,50	1,23
E+S / E+SH 750 + 1 x S 250	1000	1300	221	1,44	1,37	1,55	1,28
EK-S / EK-SH 150	150	250	65/68	0,86	0,86	0,95	1,00
EK-S / EK-SH 260	260	300	69/72	0,99	1,03	1,08	1,18
EK-S / EK-SH 370	370	400	74/77	1,14	1,19	1,23	1,23

Sous réserve de modifications techniques.



Épandage précis du sable, du sel ou du gravillon, également sur les trottoirs et les pistes cyclables.

Gagnez de l'argent avec la gamme AMAZONE Espaces Verts !



Épandeur d'engrais double disques ZA-XW, 500 l



Sableuse pour les grandes surfaces ZG-B



Tondobalai avec bennage en hauteur de la trémie



Profihopper pour l'entretien des espaces verts



Conditionneur de sol, pour l'entretien des terrains stabilisés et les terres battues



Combiné de semis



AMAZONE S.A. Forbach · B.P. 90106 · 17, rue de la Verrerie · F-57602 Forbach Cedex
Tél: +33 (0)3 87 84 65 70 · Fax: +33 (0)3 87 84 65 71 · www.amazone.fr · forbach@amazone.fr

Importateur pour la Belgique · N.V. HILAIRE VAN DER HAEGHE S.A.

Boomsesteenweg 174 · B-2610 Antwerpen (Wilrijk) · Tél: 03/821.08.30 · Fax: 03/821.08.86

Internet: www.vanderhaeghe.be · <http://amazone.vanderhaeghe.be> · e-mail: amazone@vanderhaeghe.be

MI 3367 (fr_BE) 09.11

Printed in Germany

www.amazone.fr

www.amazone.de

e-mail: amazone@amazone.de