



Spargisale





Spargisale AMAZONE E+S

La sicurezza stradale dev'essere garantita quando le strade sono esposte a condizioni invernali. Pertanto è necessario contrastare rapidamente la scivolosità delle strade ghiacciate.

A questo scopo AMAZONE propone lo spargisale professionale E+S con bocca di erogazione individuale regolabile, per un esatto dosaggio della quantità di sale da distribuire sulle strade per sciogliere il ghiaccio.



INDICE

Spargisale E+S Per tutto l'anno	pagg. 2/3
Sui campi sportivi Vantaggi tecnici	pagg. 4/5
Spargisale EK-S Assistenza sui concimi	pagg. 6/7
Dati tecnici	pag. 8

Sicurezza durante l'inverno



Per tutte le stagioni

Uno per tutti e per sempre

- Per il servizio invernale (di pulizia strade) con sale, sabbia o pietrisco
- Per la concimazione di superfici a prato
- Per lo spandimento di sabbia su campi da golf e campi sportivi



Un'azione di spandimento sempre precisa ed ecocompatibile



Ed in primavera, estate ed autunno sul campo sportivo!



Concimazione al momento giusto

Manti erbosi particolarmente «sciupati» necessitano già in primavera di una prima concimazione.

Con una minima spesa è possibile convertire lo spargisale utilizzato per il servizio invernale E+S e trasformarlo in uno spandiconcime per fertilizzanti granulari. In questo modo è possibile ottenere un'ottima distribuzione ed una elevata capacità di lavoro.

Spandimento di sabbia ad intervalli regolari

Una regolare azione di spandimento con piccole quantità di sabbia mantiene il feltro strutturato ed al contempo permeabile all'acqua, alle sostanze nutritive ed all'aria.

Senza necessità di conversione lo spargisale AMAZONE E+S diviene uno spandisabbia. La sabbia viene distribuita uniformemente sui prati.



Spandimento di polvere rossa per campi sportivi

Ad intervalli di due-tre anni, i campi in terra battuta devono essere nuovamente cosparsi con una fine polvere di colore rosso.

Con lo spanditore AMAZONE E+S la polvere viene distribuita uniformemente, in modo da compensare eventuali irregolarità e da non lasciare che lo strato grezzo sottostante affiori in superficie.

Agitatori speciali per vari tipi di materiali



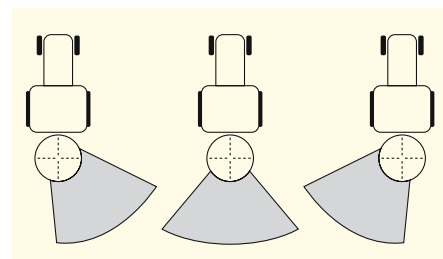
Agitatore ad asta per sabbia e sale



Agitatore a catena per misto sale-pietrisco



Testa di miscelazione per fertilizzante granulare



Importante: è possibile lo spandimento unilaterale verso destra o verso sinistra grazie ad una semplice rotazione del vano di spandimento.

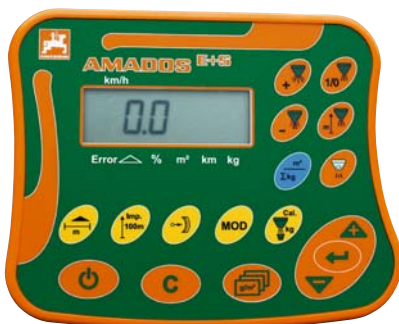
Ciò che dovrete sapere – prima di prendere una decisione!

I vostri vantaggi di serie con lo spanditore E+S:

- pareti del serbatoio ripide per uno scivolamento ottimale delle sostanze da distribuire
- solida griglia di protezione della tramoggia nel serbatoio
- sospensioni a 3 punti cat. I e cat. II, rapido montaggio sul trattore
- parti importanti come l'intero gruppo di terra, il limitatore dell'ampiezza di spargimento, il disco spanditore e le palette in acciaio inox
- bocca di erogazione regolabile e di grandi dimensioni per un esatto dosaggio della quantità di materiale da distribuire
- spanditore disponibile a scelta con verniciatura verde, arancio o RAL
- la verniciatura a forno per cataforesi, estremamente resistente, aumenta la durata in servizio degli spanditori (standard settore automobilistico)
- lo spanditore E+S è disponibile con due dimensioni di serbatoio, da 300 litri e 750 litri, a scelta con estensioni fino a 1000 litri di capacità (vedere dati tecnici).



Più comfort, più controllo



Il nuovo AMADOS E+S facilita e migliora il lavoro grazie a parecchie funzioni: ora può essere eseguita la regolazione dell'esatta quantità del materiale da spandere, prima in funzione della velocità di marcia. Inoltre,

grazie alla limitazione dell'ampiezza di spandimento, è possibile gestire in modo continuo diverse larghezze di lavoro: infatti l'AMADOS E+S adatterà automaticamente la distribuzione di materiale alla larghezza di lavoro. La superficie lavorata, il tratto percorso e la quantità di materiale distribuita vengono visualizzati nel display per il job selezionato. Inoltre, l'intera superficie lavorata può essere documentata per qualsiasi job.

Grazie alle nuove funzioni, l'elettronica di regolazione AMADOS E+S consente di migliorare ulteriormente la precisione di spandimento e, di conseguenza, risparmiare materiale.

L'azionamento

L'azionamento, può essere effettuato a scelta con presa di forza o con motore idraulico, e questo consente svariate applicazioni del mezzo.



E+SH: L'azionamento con motore idraulico consente ad esempio l'utilizzo del trattore con una pala gommata.



Spargisale AMAZONE EK-S



Affidabile ed economico

Lo spargisale monodisco AMAZONE EK-S viene impiegato in inverno per spandere piccole e medie quantità di sostanze atte a sciogliere e contrastare il ghiaccio. L'apertura e la chiusura della valvola di dosaggio è estremamente semplice; a titolo opzionale viene anche offerta una semplice regolazione con azionamento idraulico. Grazie alla limitazione della larghezza di spandimento, è possibile regolare manualmente la larghezza di lavoro.

Lo spanditore EK-S viene fornito con collegamento a 3 punti per trattori comunali con azionamento a presa di forza, per motrici equipaggiate con un azionamento idraulico, oppure con carrello, come mezzo trainato.

L'EK-S e l'EK-SH con azionamento idraulico sono disponibili in 3 formati: 150, 260 e 370 litri di capienza.

Con questi spargisale è possibile guardare all'inverno con tranquillità.



L'EK-S 260 con carrello ed illuminazione.

Potete fare affidamento su di noi!

La nuova assistenza sui concimi con la più moderna struttura al mondo

Per la ricerca, lo sviluppo e l'assistenza, AMAZONE dispone attualmente di una struttura ancora più moderna per l'esecuzione dei test di distribuzione dei fertilizzanti.

Con le nuove celle di carico è ora possibile analizzare ogni prova di spandimento non solo per quanto riguarda la distribuzione trasversale, ma anche per la distribuzione nell'ambiente. Questo comporta grandi vantaggi.

AMAZONE ha puntato su una tecnica innovativa anche nella scelta del sistema di misura. Lo spanditore viene ora collocato su di una struttura rotante e viene orientato attorno ad un asse verticale. Con questo sistema di misurazione, è possibile rilevare tutte le larghezze di lavoro concepibili.



Dall'origine fino allo spanditore

L'assistenza sui concimi AMAZONE opera in stretto contatto con tutti i più conosciuti produttori di materiali da spandimento a livello mondiale, al fine di mettere il più rapidamente possibile a disposizione della clientela i valori di regolazione più corretti.

L'assistenza esclusiva per gli utenti della tecnica di concimazione AMAZONE



L'assistenza sui concimi supera ogni limite, non solo a livello geografico. Indipendentemente dal fatto che il Vostro spandiconcime abbia 5 o 50 anni, noi Vi assistiamo in maniera competente ed affidabile.

Internet: www.amazone.de
E-Mail: duengeservice@amazone.de
Telefono: +49 (0)5405 501-111
Fax: +49 (0)5405 501-374

AMAZONE vicino a voi

AMAZONE dispone di una rete di assistenza ramificata in tutto il mondo, che va dal rivenditore specializzato alle succursali di stabilimento agli installatori.

Le parti di ricambio vengono fornite rapidamente dal relativo magazzino e attraverso Internet è possibile contattare un servizio di assistenza 24/24 per richiedere gratuitamente informazioni sulle parti di ricambio: www.amazone.de



Dati tecnici:

Tipo Macchina	Capacità tramoggia (Litri)	Capacità di carico (kg)	Peso con tramoggia vuota (kg)	Altezza di carico (m)	Larghezza di carico (m)	Larghezza totale (m)	Lunghezza (m)
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

AMAZONE si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche.



Preciso spandimento di sabbia, sale o pietrisco anche su piste ciclabili e marciapiedi.

Guadagnare con le macchine AMAZONE comunali e da giardinaggio!



Spandiconcime a doppio disco ZA-XW, 500 l



Spandisabbia per grandi superfici ZG-B



Tosaerba Grasshopper con contenitore a svuotamento dall'alto



Profihopper – Tosaerba con verticut e dispositivo di raccolta



Dispositivo per la cura dei campi in terra battuta



Combinazione per la larghezza di semina dell'erba



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
 SAVE S.p.A. · Viale Delle Industrie 60/62 · 20874 Agrate Brianza (MB)
 Tel. +39 039 652100 · Fax +39 039 6881181
 Internet: <http://www.savespa.it> · E-mail: info@savespa.it

MI 3887 (it_IT) 09.12

Printed in Germany

www.amazone.fr

www.amazone.it

E-Mail: forbach@amazone.fr

