



SEMINATRICI PNEUMATICHE

AGUIRRE

Per un'agricoltura di precisione

Modelo BS 5000



Modello BS 5000



Modelli in posizione di trasporto



Modelo base con impianto semina tipo reja; sulla macchina base di 3 metri si può ampliare la larghezza di lavoro mediante estensioni laterali (chiudibili manualmente) per arrivare a 3,5 metri. In ambedue i casi la larghezza in posizione di trasporto sarà di 3 metri.

Modello Rsb 3000



Modello Rsb 3500



Modello Rsbh 4000

Modello base con impianto di semina tipo reja; le estensioni si aprono idraulicamente per passare dai 3 metri di larghezza trasporto ai 4 metri di larghezza lavoro. Risponde alle necessità dell'agricoltore e del contoterzista più esigente, dati i vantaggi del sistema pneumático presenti in questo modello: precisione, grande capacità del serbatoio, facile regolazione per ogni tipo di seme e dosi di semina.



Modello con impianto di semina tipo bota, può essere montato sopra un erpice rotante o qualunque altro apparecchio coltivatore. L'equipaggiamento combinato lavora direttamente sopra il terreno arato preparandolo e seminandolo nello stesso tempo.

Modello BG 3000



Braccio di semina tipo disco



Braccio di semina tipo bota



Braccio di semina tipo reja

Modello BS 5000

Modello con apparato di semina di tipo bota e preparatore che permette una semina di grande precisione in terreni porco preparati



Route di appoggio

Nei modelli da 5 e 6 metri sono fissate nella parte esterna di ogni estensione, queste in fase di lavoro, permettono un perfetto adattamento al terreno per l'intera larghezza dell'apparato di semina, oltre a garantirne, una costante ed omogenea profondità.



Controllo della pressione

Nelle macchine di tipo bota e disco è possibile regolare la pressione di esercizio al suolo, per ogni singolo braccio di semina, in forma rapida e sicura; questo permette di utilizzare la macchina nella stessa giornata con diverse varietà di seme, variando anche le profondità di semina.





Modello RS 5000

Seminatrice progettata e costruita per terreni difficili. Per la speciale costruzione del telaio e dell'apparato di semina, si adatta ad ogni tipo di ondulazione presente nel terreno. Cassone in poliestere ad alta resistenza e di grande capacità.



Modello RS 5000 in posizione di trasporto

Precisione e semplicità

Il distributore pneumatico AGUIRRE riesce ad alimentare in modo uniforme tutti gli elementi di semina, garantendo a quest'ultima omogeneità, può essere utilizzato anche con semi di cipolla, colza, ecc. e permette dosaggi a partire da appena 2kg/Ha. Le eccezionali caratteristiche del ventilatore ed il disegno di tutto il sistema pneumatico, permettono la semina a macchine di oltre 6 metri, mantenendo una distanza di semina ottimale di 12,5 cm. Dispone di un meccanismo che permette di ottenere i campioni necessari per la calibrazione di ogni tipo di seme, in forma semplice e rapida.



Freno routa

E' presente nella ruota che trasmette la trazione al distributore, il freno evita che la ruota continui a girare nel momento in cui si solleva la seminatrice da terra, interrompendo tempestivamente la semina, al fine di evitare perdite incontrollate di seme.



Modello RS 6000.



Tolva livellatrice

Regolabile in altezza lascia un letto di semina perfetto in terreni leggeri.

Rompitraccia

Ideali per togliere le impronte marcate sul terreno dalle ruote del trattore e lasciare un letto di semina omogeneo, anche in terreni forti e con presenza di pietre.



Dispositivo elettrico di controllo "Monitor Top"

Sono molteplici le funzioni che il monitor ci permette direttamente dal posto guida del trattore.

Si possono effettuare interruzioni di semina parziali e totali (laterale dx e/o sx). Indica la velocità di avanzamento, la superficie seminata ed il livello del prodotto nel cassone. Informa della rotazione della turbina ed il numero preciso dei suoi giri. Permette il controllo del funzionamento del distributore e della chiusura dello sportello del dosificante.



Regolatore pressione

Possiamo intervenire con varie registrazioni sull'apparato di semina, in modo da trovare la pressione ottimale per ogni tipo di terreno.



Dispositivo di sicurezza

Per i trasferimenti stradali, tale dispositivo permette il blocco dei cilindri di apertura delle estensioni laterali. Nella parte posteriore della seminatrice è presente un attacco idraulico che permette di utilizzare una coclea per un caricamento veloce del cassone.



NOSTRA GAMMA:

| | | |
|---------------|------|--|
| Modello REJA | RS | Reja standard. 5 e 6 mt. |
| | RSb | Reja standard base. 3 e 3,5 mt. |
| | RSbh | Reja standard base con chiusura idraulica. 4 mt. |
| Modello BOTA | BS | Reja standard. 5 e 6 mt. |
| | BSb | Reja standard base. 3 e 3,5 mt. |
| | BSbh | Reja standard base con chiusura idraulica. 4 mt. |
| | BG | Bota da applicare su erpice rotante |
| Modello DISCO | DS | Reja standard. 5 e 6 mt. |
| | DSb | Reja standard base. 3 e 3,5 mt. |
| | DSbh | Reja standard base con chiusura idraulica. 4 mt. |
| | DG | Bota da applicare su erpice rotante |

| MODELLI | 5 y 6 m. | | | 4 m. | | | 3 Y 3,5 m. | | | Senza erpice rotante | |
|--|--------------|----|----|--------------|------|------|--------------------------------------|-----|-----|----------------------|----|
| | RS | BS | DS | RSbh | BSbh | DSbh | RSb | BSb | DSb | BG | DG |
| Monitor Top | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | |
| Monitor base | Incluso | | | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | |
| Impianto luci e placce rifrangenti | Incluso | | | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | |
| Computer chiusura file semina | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | |
| Route di appoggio estensioni laterali | Incluso | | | - | | | - | | | - | |
| Tracciatori idraulici | Incluso | | | Opzionale | | | Opzionale | | | Opzionale | |
| Rompitraccia route | Incluso | | | Opzionale | | | Opzionale | | | - | |
| Preparatore anteriore (solo per i modelli da 5 metri) | Opzionale | | | - | | | - | | | - | |
| Barra livellatrice | Opzionale | | | - | | | - | | | - | |
| Erpice copriseme posteriore | Incluso | | | Incluso | | | Incluso | | | Incluso | |
| Controllo pressione elementi di semita | Incluso | | | Incluso | | | Incluso | | | Incluso | |
| Distanza di semina | 12,5 cm. | | | 12,5 cm. | | | 12,5 cm. | | | 12,5 cm. | |
| Larghezza di trasporto | 3 m. | | | 3 m. | | | 3 m. | | | 2,5; 3; 3,5; 4 m. | |
| Capacità cassone | 1700 l. | | | 1300 l. | | | 1300 l. | | | 1300 l. | |
| Route standard | 10.0/70.15,3 | | | 10.0/70.15,3 | | | 10.0/70.15,3 | | | - | |
| Carreggiata route centrali in cm | 255 | | | 255 | | | 255 | | | - | |
| Chiusura estensioni laterali | Idraulica | | | Idraulica | | | Fissa su 3 mt. Manuale su 3,5 mt. | | | - | |
| Peso | 1270/1350 | | | 1140 | | | 800/900 | | | 550/580/610/640 | |

Costruttore

Navarra Maquinaria Agrícola, S.L.
Ctra. Zaragoza, s/n.
31300 Tafalla (Navarra) España
Tel. 948 70 06 92 - Fax 948 70 28 55
www.aguirreagricola.com



Importatore

Località Tartaglia snc
01016 Tarquinia (VT) ITALY
Tel +39 0766 842576/7
Fax +39 0766 842592
info@fiaccadorimport.com
www.fiaccadorimport.com

FIACCADORI
* * * * *

Distributore