

Rowseed S

Seminatrice leggera a file singole, montata su trattore

Il modello Rowseed S è stato sviluppato specificatamente per la semina precisa dei semi di una singola spiga e/o di piante singole e consente quindi il confronto tra le varie spighe e/o le relative discendenze.



I vostri vantaggi in sintesi:

- Semplicità e sicurezza di comando grazie alla struttura disposto in modo chiaro
- Semplicità di regolazione della larghezza della carreggiata e distanza delle file
- Vari campi di applicazione grazie alle numerose varianti di alimentazione come il caricamento a celle, il distributore centrale o la tramoggia singola
- Diversi sistemi di falcioni per la messa a dimora dei semi nelle più svariate condizioni del terreno

Grazie ai vari sistemi di distribuzione, i semi di una spiga possono essere distribuiti uniformemente e senza miscelazione all'interno di una fila. Il sistema modulare ricco di varianti consente di configurare la macchina per tutte le applicazioni.

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Applicazione | Montata su trattore 3 punti |
| Carreggiata | 1250 – 1750 mm |
| Larghezza di trasporto | 2000 mm |
| Peso | Da 400 kg |

Con riserva di modifiche tecniche.



Rowseed S

Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|--|
| Possibilità di montaggio | Sistema idraulico a 3 punti del trattore |
| Larghezza carreggiata/di trasporto | 1250 – 1750 mm / 2000 mm |
| Numero file | 2 – 6 file |
| Pneumatici | 5.00-15AS |
| Peso | Da 400 kg |

Alimentazione del sistema di distribuzione semi

| | |
|---|---|
| Tramoggia singola | Un imbuto di alimentazione per ogni fila |
| Distributore a rotazione e testa del distributore | 2 – 6 file, i semi vengono distribuiti su tutte le file |
| Distributore centrale | I semi vengono distribuiti su più file |
| Caricamento a celle | I semi vengono convogliati nei caricatori da 4 o 6 file e distribuiti automaticamente |

Lunghezza parcella

| | |
|-------------|----------|
| Ingranaggio | 1 – 15 m |
|-------------|----------|

Sistemi di distribuzione

| | |
|----------|--|
| Varianti | 6 teste a nastro da 120 mm o 4 da 195 mm |
|----------|--|

Comando

| | |
|---------|---------------------------|
| Comando | Global Seed Control (GSC) |
|---------|---------------------------|

Sistemi di falcioni

| | |
|--------------------------|----------------|
| Solcatore a falcione | ISARIA o NODET |
| Falcione a disco singolo | ACCORD CX |
| Falcione a doppio disco | NODET |

Con riserva di modifiche tecniche.

