

Interratrice

ROTOSTONE RSE



Per trattori da 80 a160 Hp



Profondità di lavoro max 28 cm



Larghezza di lavoro da 145 a 300 cm

FUNZIONALITÀ E UTILIZZO

La RSE è un'interratrice professionale progettata per affrontare condizioni difficili, garantendo affidabilità e prestazioni eccellenti.

Il passaggio sottocassa, tra i più ampi della gamma, consente alla macchina di operare efficacemente anche in presenza di una densità elevata di pietre, riducendo gli attriti e, di conseguenza, lo sforzo richiesto al trattore, con un risparmio energetico significativo.

La RSE eccelle nelle condizioni più impegnative, offren-

do prestazioni costanti e superiori rispetto alle concorrenti, posizionandosi come una delle migliori soluzioni per la lavorazione del terreno.

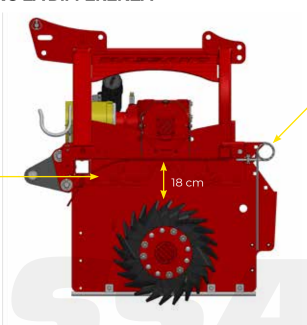
Con larghezze di lavoro fino a 300 cm e compatibilità con trattori da 80 a 160 HP, la RSE è perfetta per applicazioni su grandi superfici in campo aperto. La sua versatilità e la capacità di operare in profondità fino a 28 cm la rendono indispensabile per le moderne aziende agricole che cercano affidabilità e risultati di qualità.





PARTICOLARI CHE FANNO LA DIFFERENZA

Questo modello è progettato con un ampio passaggio sotto cassa, garantendo un flusso continuo di materiale e riducendo il rischio di intasamenti.



La griglia di selezione con molle indipendenti REGOLABILE consente di lavorare anche su terreni umidi, separando il materiale grossolano da quello finemente lavorato: i sassi vengono interrati e il terreno raffinato ricopre la superficie, creando un letto ottimale per la semina



EQUIPAGGIAMENTO BASE:

- ▶ Attacco universale a tre punti 2° 3° cat.
- ▶ Attacchi barre anteriori oscillanti/fissi 2° 3° cat.
- ▶ Cassa doppia realizzata in acciaio alto resistenziale.
- ▶ Riduttore centrale monovelocità P.d.f. 540 g/min.
- ▶ Singola trasmissione laterale a catena tipo ASA 140 HE.
- ▶ Supporto cuscinetto rotore con tenute meccaniche anfibie.
- ▶ Rotore Ø 560 mm con flange in acciaio S700.
- ► Giri rotore 252 g/min.
- ▶ Zappe tipo ROTOSTONE (Piatto 90x12 mm).
- ▶ Kit doppia flangia.
- ▶ Cuscinetti orientabili a rulli rinforzati serie Heavy Duty SKF.
- Griglia di selezione a molle indipendenti con registro a manovella.
- ▶ Inserto antiusura di protezione fiancate laterali.
- ▶ Kit Sponda livellatrice articolata con registro a manovella.
- ▶ Kit Rullo posteriore a griglia Ø 480 mm con spirale interna.
- ▶ Albero cardanico con sicurezza a bullone. 1" 3/8 Z6
- Inserto antiusura di protezione fiancate laterali.
- Dispositivi di sicurezza secondo normativa CE.

ALLESTIMENTO A RICHIESTA

- ▶ Rotore frangiter.
- Albero cardanico con sicurezza automatica.
- ► Coppia dischi laterali.
- ▶ Kit Rullo posteriore a griglia Ø 600 mm.
- ▶ Kit Rullo posteriore liscio Ø 508 mm.
- ▶ Kit Rullo posteriore packer Ø 550 mm.
- ▶ Kit plastica per raschietto rullo.
- ▶ Kit spostamento laterale idraulico del rullo.
- ▶ Kit regolazione verticale idraulica del rullo.
- ▶ Kit attacco posteriore idraulico per seminatrice.
- ▶ Kit ancore rompitraccia.

ALLESTIMENTO SPECIALE

- > Zappe con riporto antiusura.
- Rulli speciali a richiesta.
- ▶ Kit seminatrice meccanica per prati.
- ▶ Kit seminatrice pneumatica APV.
- ▶ Varianti forcelle lato trattore.
- ► Colore personalizzato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	RSE 145	RSE 165	RSE 185	RSE 210	RSE 230	RSE 250	RSE 270	RSE 285	RSE 300
Potenza trattore min/max H	p 80-160	90-160	100-160	110-160	120-160	125-160	130-160	135-160	140-160
Larghezza di lavoro interratrice c	n 145	165	185	210	230	250	270	285	300
Larghezza di lavoro rullo c	n 185	205	225	250	270	290	310	325	340
Larghezza d'ingombro stradale c	m 202	222	242	267	287	307	327	342	357
Flange Rotostone N	r. 7	8	9	10	11	12	13	14	15
Totale zappe Rotostone 4x	r. 28	32	36	40	44	48	52	56	60
Totale zappe Rotostone 6x	r. 42	48	54	60	66	72	78	84	90
Flange Frangiter N	r. 9	10	11	13	14	16	17	18	19
Totale zappe Frangiter 6x	r. 54	60	66	78	84	96	102	108	114
Peso configurazione base	g 1550	1620	1690	1750	1860	1945	2050	2090	2190

Configurazione base: Rotostone 4 zappe + Sponda livellatrice + Rullo a griglia Ø 480 mm - Senza dischi laterali

^{*} Peso dischi laterali 70 kg I dati si riferiscono alla macchina senza optional. Pesi e misure indicati nelle tabelle sono indicativi e non vincolanti.





