

Interratrice

ROTOSTONE RSC



Per trattori da 70 a 120 Hp



Profondità di lavoro max 24 cm



Larghezza di lavoro da 125 a 250 cm

FUNZIONALITÀ E UTILIZZO

La RSC è la madre di tutte le interratrici, da cui tutti gli altri modelli della gamma MASSANO si sono ispirati per innovazione e prestazioni.

Progettata per aziende orticole che necessitano di un'attrezzatura robusta e affidabile, questa macchina eccelle nella preparazione del terreno, affrontando con facilità anche i suoli più tenaci.

Con una larghezza di lavoro da 145 a 250 cm e una profondità regolabile da 15 a 24 cm, la RSC offre elevate

prestazioni e grande versatilità.

Adatta a terreni con sassi di dimensioni comprese tra 15 e 20 cm di diametro, la RSC consente di interrare pietre e affinare il suolo, garantendo un letto di semina uniforme e pronto per colture orticole.

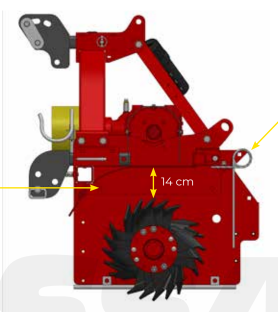
La RSC è la scelta ideale per chi cerca affidabilità e prestazioni superiori, rispondendo alle esigenze delle aziende agricole moderne e professionali.





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° cat.
- ▶ Attacchi barre anteriori scorrevoli frontalmente 2° cat.
- Cassa doppia realizzata in acciaio alto resistenziale.
- ▶ Riduttore centrale monovelocità P.d.f. 540 g/min.
- ▶ Singola trasmissione laterale a catena tipo ASA 120 HE.
- ▶ Supporto cuscinetto rotore con tenute Combi SF6.
- ▶ Rotore Ø 480 mm con flange in acciaio S700.
- ► Giri rotore 256 g/min.
- ► Zappe tipo ROTOSTONE (Piatto 90x10 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.
- 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 406 mm.
- ▶ Kit Rullo posteriore packer Ø 460 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	RSC 125	RSC 145	RSC 165	RSC 185	RSC 210	RSC 230	RSC 250
Potenza trattore min/max H	p 70-120	75-120	80-120	85-120	90-120	95-120	100-120
Larghezza di lavoro interratrice cr	n 125	145	165	185	210	230	250
Larghezza di lavoro rullo cr	n 165	185	205	225	250	270	290
Larghezza d'ingombro stradale cr	n 182	202	222	242	267	287	307
Flange Rotostone N	. 6	7	8	9	10	11	12
Totale zappe Rotostone 4x N	24	28	32	36	40	44	48
Totale zappe Rotostone 6x N	36	42	48	54	60	66	72
Flange Frangiter N	. 9	10	12	13	15	16	17
Totale zappe Frangiter 6x N	54	60	66	78	90	96	102
Peso configurazione base K	990	1080	1160	1240	1360	1450	1540

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

I dati si riferiscono alla macchina senza optional. Pesi e misure indicati nelle tabelle sono indicativi e non vincolanti.







^{*} Peso dischi laterali 70 kg