

Interratrice

ROTOSTONE RSF.2



Per trattori da 130 a 280 Hp



Profondità di lavoro max 28 cm



Larghezza di lavoro da 300 a 420 cm

FUNZIONALITÀ E UTILIZZO

La RSF.2 è un'interratrice fissa professionale progettata per affrontare terreni difficili, rendendola ideale per grandi aziende agricole e contoterzisti che richiedono affidabilità e prestazioni di alto livello.

Equipaggiata con una doppia trasmissione laterale ad ingranaggi, la RSF.2 assicura una distribuzione uniforme della potenza, migliorando l'efficienza operativa e riducendo l'usura dei componenti. Il supporto centrale fisso è un elemento chiave del design, progettato per distribuire

uniformemente i carichi, ridurre vibrazioni e garantire lavorazioni stabili e precise. Questa caratteristica non solo migliora le prestazioni complessive, ma prolunga anche la vita utile della macchina, assicurando affidabilità anche in condizioni di lavoro intensive.

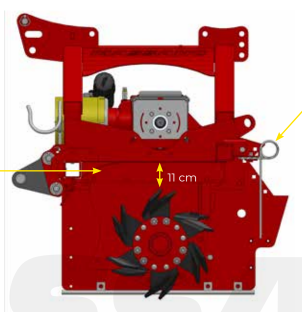
Massano, con la RSF.2, offre una macchina che combina efficienza, robustezza e durabilità, consolidando la sua posizione come punto di riferimento per la lavorazione professionale del terreno.





PARTICOLARI CHE FANNO LA DIFFERENZA

Questo modello è progettato con un passaggio sotto cassa che favorisce un maggiore affinamento del terreno, garantendo un flusso continuo di materiale senza 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. 1000 g/min.
- Doppia trasmissione laterale ad ingranaggi.
- Doppia trasmissione laterale a cardani con sicurezza a bullone.
- ▶ Supporto cuscinetto rotore con tenute meccaniche anfibie.
- ▶ N. 2 Rotori rinforzati Ø 560 mm con flange in acciaio S700.
- ▶ Giri rotori 245 g/min 300 g/min.
- ▶ Supporto centrale per rotori con ingrassatore centralizzato.
- ► 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.
- Ancora centrale rompitraccia.
- Kit Sponda livellatrice articolata con registro a manovella.
- ▶ Kit Rullo posteriore a griglia Ø 480 mm con spirale interna.
- ▶ Albero cardanico centrale diretto 1" 3/8 Z6.
- Dispositivi di sicurezza secondo normativa CE.

ALLESTIMENTO A RICHIESTA

- ▶ Rotore Frangiter.
- Doppia trasmissione laterale a cardani 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 Rullo posteriore risaia Ø 580 mm
- Kit plastica per raschietto rullo.
- ▶ Kit regolazione verticale idraulica del rullo.
- ▶ Kit attacco posteriore idraulico per seminatrice.
- kit ancore rompitraccia.
- > Riduttore centrale con diverso rapporto di trasmissione.

ALLESTIMENTO SPECIALE

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello		RSF.2 300	RSF.2 330	RSF.2 370	RSF.2 420	RSF.2 460
Potenza trattore min/max	Ήр	130-280	150-280	170-280	180-280	200-280
Larghezza di lavoro interratrice	cm	306	336	376	426	466
Larghezza di lavoro rullo	cm	340	370	410	480	520
Larghezza d'ingombro stradale	cm	357	387	427	494	534
Flange Rotostone	Nr.	14	16	18	20	22
Totale zappe Rotostone 4x	Nr.	56	64	72	80	88
Totale zappe Rotostone 6x	Nr.	84	96	108	120	132
Flange Frangiter	Nr.	18	20	22	26	28
Totale zappe Frangiter 6x	Nr.	108	120	132	156	168
Peso con rullo a griglia Ø 480	Kg	2380	2680	3080	3230	3480

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