

SD-3115



SEMINATRICE A SEMINA DIRETTA





SD-3115

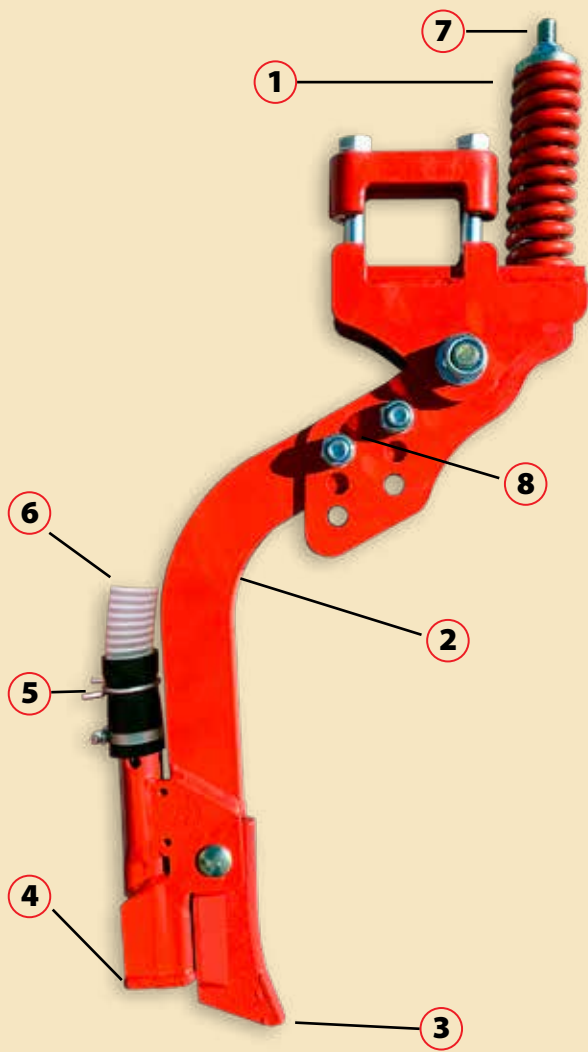
SEMINATRICE A SEMINA DIRETTA



*Per trattori di bassa potenza.
Design semplice e compatto.
Ideale per le piccole aziende agricole.
Distribuzione ottimale del peso.
Facile da maneggiare.
Manutenzione ridotta.*

Per semina diretta, minima lavorazione e semina convenzionale.





Semina diretta Convenzionale s. Minima lav.



ASSOLCATORI SM

Vomerino multiuso per semina diretta, minima lavorazione del terreno e semina convenzionale. Punta intercambiabili in carburo di tungsteno, altamente resistenti all'usura e facili da sostituire con una sola vite. I vomerini dietro le lame sono regolabili individualmente in profondità.

Braccio in acciaio ad alta resistenza di 16 mm di spessore, che consente la semina nelle condizioni più difficili e con bassi costi di manutenzione.

- 1 Molla di pressione a doppia semina.
- 2 Braccio in acciaio ad alta resistenza.
- 3 Materiale intercambiabile vomerino e punta in carburo di tungsteno.
- 4 Scarpetta applicatore con trattamento antiusura.
- 5 Manicotto e flangia di collegamento per impieghi gravosi.
- 6 Tubo per il trasporto dei semi in materiale antistatico.
- 7 Regolazione individuale della pressione del braccio di semina.
- 8 Regolazione individuale della profondità (per le versioni regolabili).



Regolamento di profondità verticale

Opzionale

Tramoggia combinata spandiconcime

Ercipi con punta a V

Attacco rapido

Bracci SD con punte in carburo di tungsteno

Regolazione individuale della profondità sulla carreggiata del trattore

Raschiatori su ruote

SD-3115 SEMINATRICE A SEMINA DIRETTA

	250/14	300/16	300/21
Tipo di apertura	SM		
Larghezza di lavoro [m]	2,5	3	3
Numero di file	3	3	3
Larghezza di trasporto [m]	2,88	3	3
Numero di file	14	16	21
Interlinea [cm]	17,9	18,8	14,3
Capacità standard della tramoggia [l]	540	665	665
Tramoggia per i semi di grande capacità [l]	-	866	866
Capacità della tramoggia standard per semi e fertilizzanti [l]	270/270	335/335	335/335
Tramoggia per semi e fertilizzanti di grande capacità [l]	-	424/442	424/442
Peso con tramoggia di semina standard [kg]	-	-	-
Peso con tramoggia per seme di grande capacità [kg]	-	890	960
Peso con tramoggia standard per seme e fertilizzante [kg]	-	-	-
Peso con tramoggia per semi e fertilizzanti ad alta capacità [kg]	-	-	-
Altezza di ricarica [cm]	168		
Apertura di ricarica [cm] [cm]	184x57	234x57	
Categoria di accoppiamento	Cat. II		
Potenza minima richiesta [CV] [CV]	90	100	
Ruote	6.00-16 6PR		
Azionamento del dosatore della macchina per seme	Meccanico con variatore di velocità. Dosatore per diversi tipi di seme		
Azionamento del dosatore di sementi e spandiconcime	Meccanico con doppio variatore di velocità. Dosatore per diversi tipi di sementi e fertilizzanti		
Agitatori di semi a tramoggia	Standard nel modello da seme		
Tubi per la caduta dei semi	Molla zincata (seme) e rivestita in plastica (spandiconcime). 1 tubo a goccia per fila per il modello seme e 2 tubi a goccia per fila per il modello seme/concime		
Erpice	Una fila di punte angolate. Standard		
Kit per la calibrazione della dose di seme	Standard		
Piattaforma di accesso alla tramoggia	Standard		
Luci di segnalazione	Opzionale		
Raschiatori delle ruote principali	Opzionale		



- Attrezzatura di semina montato su 3 file.
- Due possibili configurazioni della capacità del tramoggia in base alla larghezza della macchina.
- Dosatore volumetrico con azionamento meccanico per diversi tipi di sementi e seme/concime.
 - Kit di calibrazione della semina.
 - Variatore di velocità sul modello seme.
- Variatori indipendenti sul modello per sementi e concime.