



Sigma Hws è la seminatrice Sfoggia adatta alla semina diretta in forte presenza di residuo culturale e per la semina in minima lavorazione.

La robustezza e la qualità di costruzione, la semplicità e la versatilità d'uso, si uniscono all'affidabilità di semina anche ad un avanzamento orario di 10-12 km/h.

Il sistema a doppi dischi con ruote a labbro assicura una profondità costante anche in condizioni estremamente difficili.



Vantaggi della semina su sodo:

AGRONOMICI

- Aumento della fertilità del terreno grazie al contributo della sostanza organica superficiale creatasi dai residui culturali delle culture precedenti
- Miglioramento dell'idratazione del terreno

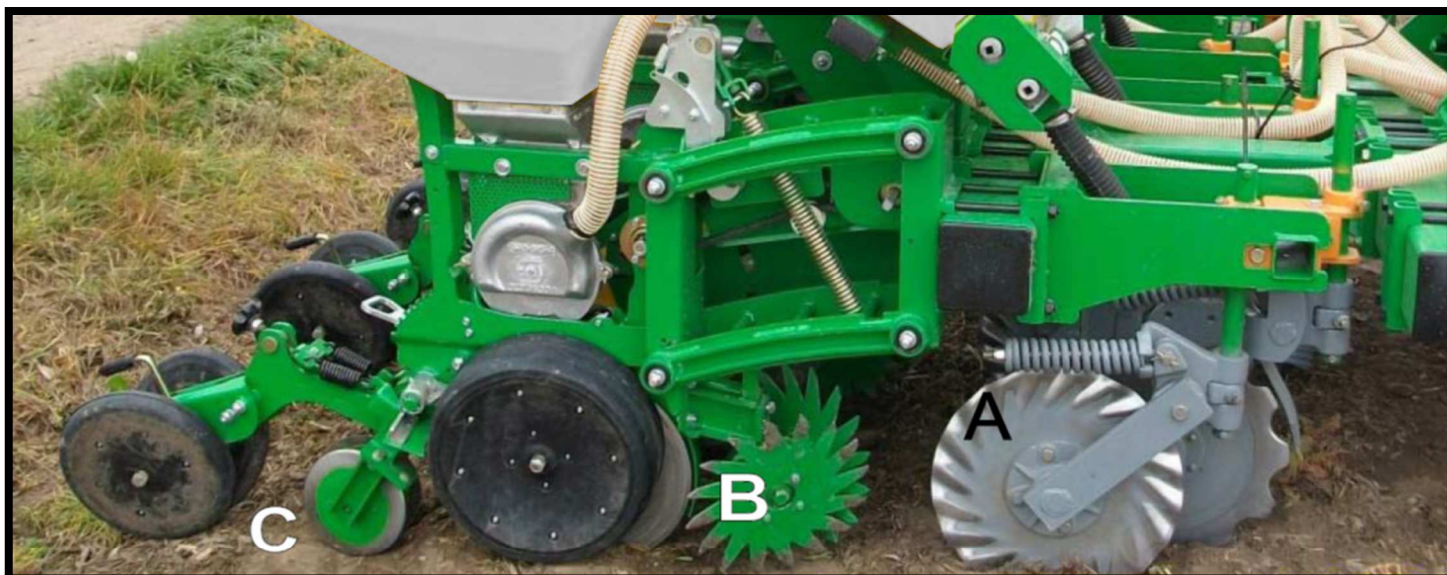
AMBIENTALI

- Riduzione dell'erosione del suolo
- Riduzione delle emissioni di anidride carbonica emessa dai mezzi agricoli e dalla decomposizione delle stoppe



ECONOMICI

- Riduzione dei tempi e dei costi di lavorazione
- Riduzione del parco macchine



A - DISCO TURBO: il nome deriva dalla particolare e unica nel suo genere, angolatura delle onde, che assicura la penetrazione e quindi il taglio senza difficoltà di qualsiasi tipo di terreno.

B - Sparti residui anteriore a doppio disco stellato che pulisce il letto di semina.

C - Doppi dischi concavi regolabili in inclinazione e pressione del suolo, i quali hanno compito di sminuzzare la crosta superficiale del terreno in modo tale da creare materiale sufficiente alla chiusura del solco e quindi alla perfetta copertura del seme.



Doppio disco aprisolco concime flottante con molla di carico



Disco segnafile con denti



Bracci del parallelogramma montati su cuscinetto (a richiesta). Molla pressione elementi rinforzata.



Doppia trave

Versione	Mais—Girasole—cotone		
Numero di file	4	6	8
Larghezza telaio m	2,8—3,0	4,5	6,0
Capacità seme l	120/200	180/300	240/400
Capacità concime l	440	440	880
Peso a vuoto in kg*	1400	2100	2800
Potenza richiesta HP*	90	110	140
Velocità massima km/h	6-10		
Distanza interfila cm	70—75		