

Dynamic Disc Core

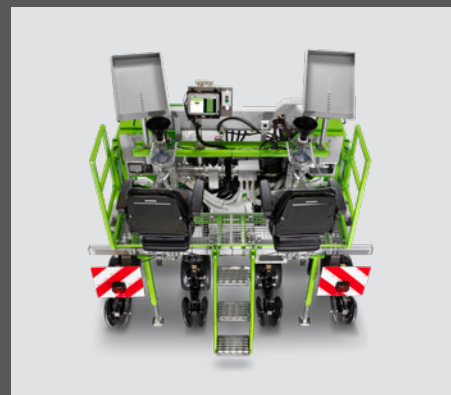
## Seminatrice pneumatica di precisione con peso ottimizzato e altezza della piattaforma ridotta

La Dynamic Disc Core è stata appositamente progettata per soddisfare requisiti di prestazione molto elevati per la semina di precisione delle parcelle di prova. La seminatrice pneumatica di precisione montata su trattore è azionata meccanicamente tramite la presa di forza ed è disponibile in tre versioni base. Ogni macchina base è dotata di attrezzi selezionati e ha un peso ottimizzato. La Dynamic Disc Core offre anche un'altezza ridotta della piattaforma per il personale operativo.



### I vostri vantaggi in sintesi:

- Massima precisione durante la messa a dimora dei semi
- Separazione particolarmente delicata grazie al principio del disco scanalato
- Soluzione adatta ad applicazioni multi-crop con vari tipi di raccolto, come mais, cereali e colza, a partire da spaziature interfilari di 20 cm (7,8")
- Assenza di mescolanza nell'elemento di semina pari al 100%
- Velocità massima di semina fino a 5 km/h (3,2 mph)
- Massima flessibilità per la progettazione di parcelle e la messa a dimora dei semi grazie al dispositivo di avanzamento della semina elettrico indipendente dalle file
- Software di semina Easy Plant moderno



# Dati tecnici

## Macchina base

Tipo di semi	Mais, soia, girasole, frumento, orzo, colza, barbabietola, fagiolo, pisello
Montaggio	Sistema idraulico a 3 punti sul trattore
Telaio di montaggio assolcatore	Spaziatura interfilare fissa
Numero di file	2 – 6
Spaziatura interfilare	20-91 cm a seconda della configurazione della macchina
Distanza di semina	Regolabile in continuo; può essere selezionata per ciascuna fila utilizzando la trasmissione elettrica
Trasmissione dell'unità di alimentazione	Tramite la presa di forza
Alimentazione elettrica	Tramite il trattore

File	2 file light	2-4 file	5-6 file
Spaziatura interfilare	60 – 70 cm	40 – 91 cm	20 – 25 cm
Assolcatore a doppio disco corto, stretto + assolcatore a falcione	X	X	X
Assolcatore a doppio disco pesante		X	
Magazzino		4R : X	X
Smart Feed		X	X
Fertilizzante	X	X	
Microgranulatore		X	X
Copertura antipioggia pieghevole		X	X
Semina continua	X	X	X
Larghezza telaio	2 m	2,2 m / 2,5 m / 3 m	2,2 m / 2,5 m
Altezza posto di guida da	1 m	1,15 m	1,15 m
Peso da	725 kg	900 kg	1200 kg (6 file con MAG)

Ci riserviamo il diritto di effettuare delle modifiche tecniche.

