

Ma-Ag, versione Pro per il Cultirapid

Agricoltura conservativa in primo piano per l'azienda cremonese



Padiglione 25 –
Stand A/5

Due prodotti in evidenza presso lo stand dell'azienda cremonese. Il primo è il **Cultirapid Pro**, un attrezzo combinato per la lavorazione dei terreni e la preparazione del letto di semina nell'ottica di un'agricoltura conservativa, destinato quindi all'impiego su terreno sodo secondo le tecniche della minima lavorazione. Questa attrezzatura rappresenta una ulteriore interessante variante del già noto attrezzo Cultirapid e può essere trainata o semiportata. È composta da un unico telaio

principale a struttura monotrave su cui sono posti tutti i vari elementi lavoranti. L'impiego del telaio con ruote centrali consente di ridurre la lunghezza complessiva dell'attrezzo a favore dell'impiego nel campo e della circolazione stradale.

Il Cultirapid Pro compie diversi tipi di lavorazione in un unico passaggio e, grazie alla possibilità di regolare in modo indipendente i diversi gruppi di utensili (o di escluderli selettivamente), è in grado di adattarsi molto bene alle condizioni del terreno e alle esigenze agronomiche delle colture. I cinque cantieri del Cultirapid Pro sono: dischiera anteriore allestita con dischi bombati dentati in acciaio al boro; dischiera intermedia, allestita come la precedente, rimescola in superficie il terreno precedentemente tagliato; decompattatore posteriore ad ancore curve di tipo Michel H.600; doppia dischiera stellare/ondulato autopulente per affinare il terreno; rullo ad anelli, sostituibile con altre tipologie: gabbia, packer oppure in acciaio.

L'elevata velocità di lavoro (10/20 km/h) permette di intervenire con maggiore tempestività e di ridurre i costi di lavorazione, garantendo una resa oraria di 4/7 ettari. La profondità di lavoro delle ancore è di 20/30 cm (max), mentre quella delle dischiere e del gruppo stellare è di 5/15 cm. L'attrezzo è disponibile nella versione con telaio semiportato o trainato ripieghevole idraulicamente a 2,55 m per il trasporto su



strada. Le larghezze di lavoro variano da 4,00 m a 6,00 m, per una potenza richiesta da 250 a 400 HP.

Sicura SSP TRC

Questa seminatrice da sodo, di progettazione tutta italiana, è stata ideata per le condizioni di lavoro tipiche del nostro paese e dell'Europa. È destinata alla semina su sodo dei cereali autunno-vernini e di tutte quelle colture che possono essere seminate in linea con interfila di 187,5 mm o loro multipli.

Questa serie di seminatrice sono dotate di sistema di trasporto pneumatico del seme, dosatore volumetrico, e azionamento idraulico per l'apertura e chiusura degli organi lavoranti in modo da ridurre l'ingombro su strada entro i 2,55 m. Trainata, è disponibile con larghezze di lavoro di 3,0 (a telaio fisso), 4,5 e 6,0 m rispettivamente con 17, 25 e 33 file.

L'elemento di semina è montato su un parallelogramma articolato, ammortizzato e regolabile. È caratterizzato da due dischi, uno dentato e l'altro liscio, montati fra loro sfalsati, dotati di raschiaterro, e divaricati in modo da ospitare il tubo adduttore del seme. Un dispositivo fissa il seme nel terreno. La penetrazione nel suolo degli assolcatori è garantita da un carico che può raggiungere i 180 kg. Posteriormente due ruotine chiudi-solco completano il lavoro di semina. Queste sono montate su un supporto a bilanciere regolabile nel carico. Le ruotine hanno un margine dentato, posto verso l'esterno del solco, che ha la funzione di aggrapparsi al suolo e produrre terra fine per la copertura, e un piede liscio per la compressione del terreno e la chiusura del solco. La tramoggia ha capacità di 600 litri e ha un indicatore che avvisa quando sta per svuotarsi. Il timone di traino è sterzante e oscillante. 🌱

Seminatrice Sicura
SSP 60 TRC.



AMAZONE



DISTANCE CONTROL

Barra con guida automatica



EQUILIBRIO e STABILITA'



- Due sensori ad ultrasuoni e due inclinometri trasmettono i dati necessari all'individuazione della posizione della barra rispetto al suolo.
- Il computer aziona il Profi-folding correggendo in continuo la posizione della barra.
- Distanza della barra dal suolo costante assicura una qualità di distribuzione unica con il massimo comfort.



SAVE S.p.A.

Viale delle Industrie, 60/62 - 20864 Agrate Brianza (MB)

Tel. 039 652100 - Fax 039 6881181

www.savespa.it - info@savespa.it