



## COMUNICATO STAMPA

### MODULINER<sup>®</sup> da 8 e 9 m

La gamma di seminatrici pneumatiche MODULINER<sup>®</sup> si arricchisce con l'arrivo di due nuove versioni.

- Una versione da 8 metri con 64 elementi di semina Seedflex. La larghezza di trasporto è inferiore a 3 m.
- Una versione da 9 metri munita di 72 elementi di semina Seedflex, la cui larghezza di trasporto è di 3,50 m ma rispettando un'altezza inferiore a 4m. Le ruote di regolazione laterali contribuiscono all'adattamento della barra di semina alle irregolarità del terreno.

Gli elementi di semina su parallelogramma con ruota di controllo hanno una buona capacità di oscillazione verticale per adattarsi ai dislivelli del terreno. Le barre di semina sono munite sulla faccia anteriore di un profilato porta-utensili: utile per aggiungere dei rompi traccia supplementari per riprendere le tracce delle eventuali ruote gemellate del trattore.

L'azionamento dei 2 dosatori è affidato a dei motori idraulici: nessun ostacolo alla velocità di semina anche con sementi difficili (piselli, favette, concime).

Per la precisione del dosaggio: la gestione della velocità di semina è affidata a un radar montato di serie sulle seminatrici Moduliner<sup>®</sup> e al terminale elettronico T 75.

Le macchine sono equipaggiate di serie con pneumatici larghi 800/40 – 26,5.

Le seminatrici MODULINER<sup>®</sup> sono fornibili in opzione con il dispositivo di sorveglianza KLS 128, composto da un display in cabina e da sensori montati sui tubi delle file di semina. Quando una fila vede la sua quantità di semi diminuire rispetto alle file vicine, il dispositivo avvisa l'operatore il quale potrà così eliminare il corpo estraneo che ha bloccato il flusso di semi.

Per una modularità ancora superiore, la barra di semina è rimovibile e può essere sostituita da una barra monograno in cui la funzione di apporto fertilizzante è svolta dalla tramoggia della MODULINER<sup>®</sup>.