

Monosem Monoshox WingFold NX ME, precisione elettrica



Per le grandi superfici e per elevate esigenze di precisione il **costruttore francese Monosem** propone la seminatrice pneumatica **monogerme con assolcatore a doppio disco**. Abbiamo provato la versione con 8 elementi di semina (75 cm di interfila) completa di tramoggia per concime e microgranulatore, con gestione interamente elettrica.

Nelle campagne di Sandrigo in provincia di Vicenza abbiamo provato la seminatrice di precisione Monosem WingFold a **8 file**: un'operatrice di tipo trainata

con telaio pieghevole sul quale sono montate 4 ruote di appoggio (misura 265/70R19.5).

Sulla struttura principale sono inseriti i vari elementi funzionali alla seminatrice. Nella parte anteriore è posizionata la turbina funzionale alla creazione della depressione nella camera di distribuzione del seme. In posizione centrale sono montati gli 8 elementi di semina con relativi assolcatori anteriori; la tramoggia del **concime da 1.350 L e i 4 microgranulatori da 40 L ciascuno**.

La **camera di distribuzione** del seme è collocata sotto la tramoggia e presenta una leva esterna per la regolazione tramite scala di riferimento del selettore del seme e dell'intensità dell'aspirazione (depressione): successivamente il seme raggiunge per gravità il punto di deposizione. La gestione della seminatrice (settaggio e impostazione, trasmissione, esclusione delle file e delle sovrapposizioni, dose e mappe di seme, concime e prodotti microgranulari) è completamente elettrica e viene controllata attraverso il terminale in cabina.

La seminatrice è stata provata abbinata ad un trattore da 110 CV durante la semina del mais con **interfila a 75 cm e distanza sulla fila di 18 cm** a una profondità di 4 cm e una velocità media di avanzamento di **6,2 km/ora** per una capacità operativa di **3,3 ha/ora**.

La prova, con le caratteristiche tecniche e le impressioni del tester, è pubblicata sul n. **9/2022** di *MAD – Macchine agricole domani*.

Per leggere l'articolo completo **abbonati** a *MAD – Macchine Agricole Domani*







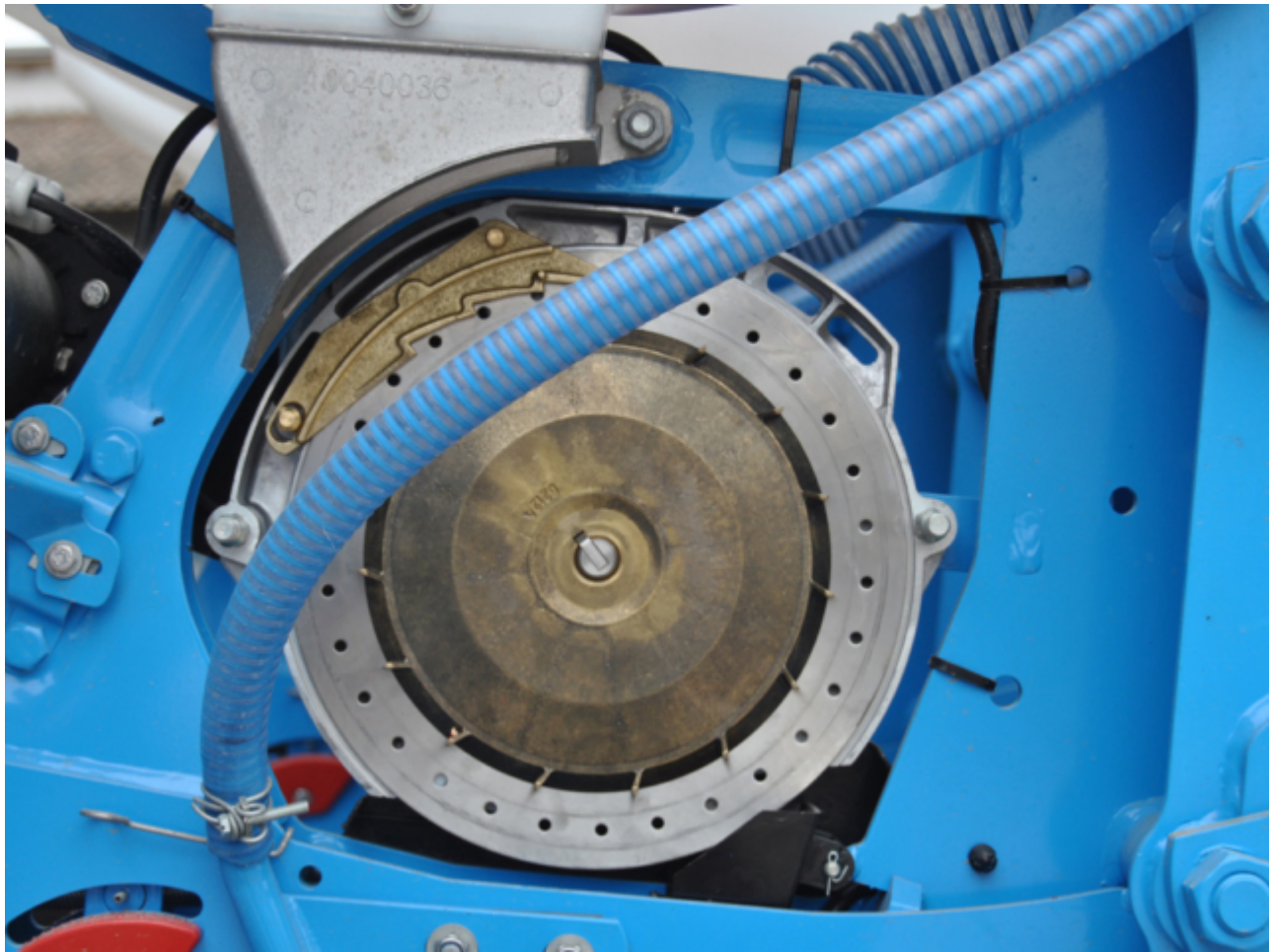
















vantage **EXTRA AGRI**
PRECISION FARMING

6.2 kph

ACK
Accessori
AUTO

Apertura Totale
M/D





© 2019 Edizioni L'informatore Agrario S.r.l. - OPERA TUTELATA DAL DIRITTO D'AUTORE