

MOD. MIMOSA SP16



MADE IN ITALY

CE

TREBBIATRICE

Maggiori informazioni su

www.vignoli.eu

[@ info@vignoli.eu](mailto:info@vignoli.eu)

[f vignoli.group](https://www.facebook.com/vignoli.group)

[YouTube VignoliGroup](https://www.youtube.com/VignoliGroup)

TREBBIATRICE POLIVALENTE PORTATA MOD. MIMOSA SP16

La MIMOSA SP16 è una trebbiatrice polivalente molto versatile adatta per istituti e centri di ricerca in agricoltura. In grado di trebbiare cereali, leguminose, orticole, graminacee e mais con introduzione manuale di piccoli covoni. La potete portare direttamente in campo e lavorare dove ci sono le piante riducendo così le perdite di prodotto durante il trasporto.

Macchina portata con attacco standard a tre punti per trattore gruppo 1,2 e 2N (ISO 730) ed azionamento tramite albero cardanico. Per un comodo trasporto su strada si aggancia la trebbiatrice al timone. Possibilità di montare posteriormente una barra ripetitrice con luci e tabelle.

Grazie ai due nastri trasportatori di cui è dotata la bocca di immissione si riesce a lavorare in estrema sicurezza. Il nastro inferiore è a tazze per garantire minori perdite.

Grande vantaggio si ha dall'impiego del nuovo sistema di battitura, composto da un battitore trasversale chiuso di grande diametro che unito al nuovo post-battitore, ed al controbattitore di grossa superficie, consentono una trebbiatura efficiente e veloce anche con semi difficili.

Il controbattitore è estraibile a cassetto da un lato, intercambiabile in pochi istanti, in base al prodotto da trebbiare.

La velocità di battitura è regolabile fra 12 differenti velocità di lavoro da 300 a 1500 RPM.

Per un lavoro veloce, ma senza perdite, si è giunti alla soluzione dell'impiego di tre vagli oscillanti con forature differenziate tutti intercambiabili e regolabili con facilità. Il primo ha funzione scuotipaglia, il secondo è ventilato ed il terzo ha funzione di vagliatura meccanica, ideali per semi minuti.

Molto importante è il gruppo vagliatura che abbinato alla ventilazione consente un'ottima pulizia del prodotto. Essendo entrambi ampiamente regolabili, garantiscono un prodotto pulito, bassissime perdite e una ottima pulizia della macchina a fine lavoro.

Il prodotto così ottenuto viene convogliato tramite recupero pneumatico in un piccolo silos insaccatore. La macchina è dotata inoltre di un cassetto per il recupero del prodotto che non passa per il terzo crivello calibratore (utile soprattutto per prodotti molto tenaci come ad esempio il radicchio) da ripassare una seconda volta.

La trebbia è configurabile in pochi minuti direttamente in campo. Controbattitore e crivelli sono sostituibili in modo facile e comodo. Le regolazioni sono facili ed intuitive.

La trebbiatrice si pulisce velocemente e senza rischi di mescolamento fra le parcelle. Il compressore di grande capienza che alimenta sia il circuito pneumatico di pulizia interno che il sistema automatico di ventilazione fornisce anche aria ad una tubazione avvolgibile con pistola a beccuccio extra lungo grazie alla quale si riesce ad accedere in tutti i punti della macchina.

Fondamentale è la scelta del giusto kit di lavoro per ottimizzare al meglio la trebbiatura.

La Trebbia è interamente realizzata in acciaio verniciato a polvere per garantirne una lunga durata.

Dati tecnici:

Peso approssimativo: 800 Kg

Dimensioni: Lunghezza: 3,4 mt

Larghezza: 1,8 mt

Altezza: 2,2 mt

Rotazione PTO: 540 RPM

Potenza minima richiesta 50 HP (38 Kw)

Dotazioni standard:

Compressore, tubazione con arrotolatore.

Manuale uso e manutenzione

Cassetta utensili

1 controbattitore a scelta;

1 set di n° 3 crivelli a scelta;

Macchina con certificazione CE



I dati contenuti nel presente catalogo hanno valore indicativo. L'azienda si riserva di effettuare senza preavviso modifiche di carattere tecnico-costruttivo

Vignoli group

Via Cavo Bentivoglio, 5389

45030 San Pietro Polesine (Rovigo) Italy



Tel +39 0425 850015

mail: info@vignoli.eu

web: www.vignoli.eu