

SEMINATRICE PNEUMATICA COMBINATA



 La nuova **Seminatrice Lamola** riesce a combinare la semina al vibrocoltivatore per la preparazione-lavorazione del terreno. Così facendo, con una sola passata, si prepara-lavora il terreno e, allo stesso tempo, si semina riducendo notevolmente tempi e costi di lavorazione. Tutto ciò permette di lasciare il terreno grossolano fino al giorno della semina e la deposizione del seme avviene sempre su terreno “vergine”, ossia non condizionato dalle inevitabili “tracce” lasciate dal trattore che traina la seminatrice. La **Seminatrice Lamola** è una macchina combinata perché, grazie a semplici interventi, è possibile lavorare solo col vibrocoltivatore, solo con gli elementi seminanti oppure combinarli tra di loro. Grazie alla nuova apertura-chiusura idraulica delle sezioni, la **Seminatrice** può lavorare sia in posizione fissa che oscillante semplicemente agendo sul martinetto idraulico.

**PARTICOLARE CUSCINETTI
SEGNAFILE**



**PARTICOLARE APERTURA
SEGNAFILE**



**PARTICOLARE
SEGNAFILE**



**PARTICOLARE
CONTA ETTARI**



**PARTICOLARE
DISTRIBUTORE**



**PARTICOLARE APERTURA
COPERCHIO CASSETTO**



PARTICOLARE TRASMISSIONE



**PARTICOLARE
REGOLAZIONE RUOTE**



**PARTICOLARE
GRUPPO RUOTA**



**PARTICOLARE BOCCOLA
SOSTEGNO ASSOLCATORE
CON SEDE CUSCINETTI**



**PARTICOLARE
ASSOLCATORE**



**PARTICOLARE
SOSTEGNO
TUBI IDRAULICI**



**PARTICOLARE
REGOLAZIONE
ASSOLCATORI**



SEMINATRICE



LAMOLA

COSTRUZIONI MECCANICHE

Via Foggia, km 0,300 - 71017 Torremaggiore (Fg)
Tel. e Fax +39 0882.393160

www.lamolacostruzionimeccaniche.it - lamolaantonio@gmail.com



 La ditta LAMOLA - Costruzioni meccaniche - nasce nel 1991 e grazie ai continui aggiornamenti, alle nuove tecnologie, ai materiali di alta qualità utilizzati e all'attento assemblaggio, offrono garanzia di macchinari robusti ed affidabili. Infatti l'azienda LAMOLA ha un'organizzazione caratterizzata da una grande dinamicità e flessibilità grazie alla quale come un'abile sarto può costruire le macchine su misura del cliente. L'attrezzata officina abbinata al vasto e fornitissimo magazzino ricambi garantisce una rapida ed efficiente assistenza anche sul posto. Inoltre se possedete macchine usate LAMOLA valuta e permuta ad ottime condizioni.

 The company LAMOLA - Mechanical Engineering - born in 1991 and thanks to constant updates, new technologies, high quality materials used and the careful assembly, provide a guarantee of robust and reliable machines. In fact the company has LAMOLA organization characterized by great dynamism and flexibility which as a skilled tailor can make machines to suit the client. The fully equipped workshop combined with large and fully stocked parts warehouse provides a fast and efficient assistance on the spot. Also if you have used machines LAMOLA and currency exchange are in excellent condition.