

Livellatrice trainata tipo **ROMA 700**
Per trattori con potenze da 350 A 600 cavalli ANCHE
CINGOLATI O SNODATI
TELAIO BREVETTATO COSTRUITO E CALCOLATO FINO A
700 CAVALLI

Dati Informativi :

Livellatrice trainata con predisposizione a comando LASER o GPS
Costruita con telaio snodato cassonato a collo di cigno.

POTENZA: **HP 350 – 600**

LARGHEZZA LAMA ASSETTO LAVORO: **m. 7**

LARGHEZZA RUOTE IN ASSETTO LAVORO: **m. 5,6**

INGOMBRO IN ASSETTO STRADALE: **m. 3.2**

ALTEZZA LAMA: **M. 1,20**

INGOMBRO IN LUNGHEZZA: **m. 6,10**

PESO: **Kg. 5.600**

OMOLOGATA STRADALE CON SCORTA

NB: LA LIVELLATRICE PUO ESSERE USATA ANCHE SOLO CON LA PORZIONE CENTRALE
LAMA CON LARGHEZZA M. 3,20

- n. 01 Martinetto idraulico posteriore verticale per la regolazione della lama salita discesa, comandato dalla centralina elettro-idraulica a comando laser.
- N. 02 Martinetti idraulici interni all'assale posteriore per allargamento ruote e restringimento per circolazione su strada.
- **n. 01 Martinetto idraulico su assale posteriore posto lateralmente per inclinazione orizzontale della lama.**
- N. 01 Martinetto idraulico con corsa cm. 80 posto verticalmente sul telaio per inserimento ricevitore laser, con asta millimetrica e supporto in semiblocchi in gomma .
- N. 02 Martinetti idraulici posti sulla lama parte superiore per ribaltamento porzioni laterali della lama per ridurre la larghezza inferiore ai cm. 320 per circolazione su strada.
- N. 02 Martinetti idraulici posti in unione lama e telaio che permettono di variare l'inclinazione della lama a seconda del tipo di terreno e di lavorazione da eseguire.

Informazioni tecniche costruttive :

- 1) Livellatrice agricola brevettata
- 2) Telaio curvo costruito con lamiere di acciaio di qualità certificati , rinforzato internamento in modo di renderlo robusto indeformabile. Serbatoio ricavato nella parte centrale nella posizione dove è meno sollecitato.
- 3) Lama interamente in lamiera di acciaio sagomata e piegata con un raggio di curvatura variabile ogni centimetro in modo che il terreno rotoli perfettamente su se stesso in modo da rendere lo spostamento più leggero e più veloce. Fissata con tiranti filettati, avvvitabili dall'esterno in modo da rendere la lama ben fissata in un unico pezzo non deformabile.
- 4) Tagliente lama in acciaio speciale con piega di 20° per avere la massima incidenza e penetrazione in tutti i tipi di terreno
- 5) Carrello posteriore costruito con tubolari di tipo strutturale in acciaio di grosso spessore certificati.
- 6) Assale posteriore A BILANCIERE CON 8 RUOTE TIPO 13.65/18 sovrapposto allargabile di mm. 1200 da ambo le parti, costruiti con guide in acciaio, fresati a misura perfetta; mozzi a 6 fori, ruote a bilanciere.
- 7) Macchina su tutti gli snodi con bronzine in bronzo e ingrassatori.
- 8) I mozzi delle ruote a 6 colonnette sono preparati in modo che non entri la polvere, doppia protezione parapolvere, calotta avvvitata, ingrassatore, cuscinetti di qualità SKF o FAD, regolabili tramite dado e coppiglia.
- 9) Aste segnaletica con fili rigido attaccata all'assale che indica quando la lama è inclinata a destra o a sinistra (sullo 0 centrale indica quando la lama è perfettamente a livello).
- 10) Asta regolabile idraulicamente dove viene montato il ricevitore LASER o GPS comandato dal distributore idraulico dal trattore.

NB: Su tutte le nostre livellatrici è possibile montare come **optional** una centralina collegata a un martinetto posto sull'assale posteriore per autolivellamento laterale a dx e sx della lama in modo **automatico tipo GRADER**, con visualizzatore in cabina per impostare i gradi verso dx o verso sx.

MONTEFIORI s.n.c

di Montefiori Gino & C.

- COSTRUZIONE MECC. METALLURGICA E COMMERCIO
- COSTRUZIONE DI GRU A PONTE
- RIMORCHI AGRICOLI OMOLOGATI
- LIVELLATRICI E SCRAPER A CONTROLLO LASER



MONTEFIORI s.n.c

di Montefiori Gino & C.

- COSTRUZIONE MECC. METALLURGICA E COMMERCIO
- COSTRUZIONE DI GRU A PONTE
- RIMORCHI AGRICOLI OMOLOGATI
- LIVELLATRICI E SCRAPER A CONTROLLO LASER



◆ 44014 Anita (FE) - Via Fossa dei Socialisti 8/a8/b – ITALY
◆ E-mail: info@montefiorig.com - www.montefiorig.com

◆ P.IVA 01236420384 - Isc.Reg.Imp.FE N.13603 R.E.A. 39140
◆ Tel: 0532-801203 Fax: 0532-801122

MONTEFIORI s.n.c

di Montefiori Gino & C.

- COSTRUZIONE MECC. METALLURGICA E COMMERCIO
- COSTRUZIONE DI GRU A PONTE
- RIMORCHI AGRICOLI OMOLOGATI
- LIVELLATRICI E SCRAPER A CONTROLLO LASER



MONTEFIORI s.n.c

di Montefiori Gino & C.

- COSTRUZIONE MECC. METALLURGICA E COMMERCIO
- COSTRUZIONE DI GRU A PONTE
- RIMORCHI AGRICOLI OMOLOGATI
- LIVELLATRICI E SCRAPER A CONTROLLO LASER

