



Mondo Macchina: l'informazione dedicata alla meccanizzazione per
l'agricoltura, il giardinaggio e il movimento terra.



[HOME](#) [ULTIMO NUMERO](#) [ARCHIVIO](#) [LA RIVISTA](#) [LA REDAZIONE](#) [PUBBLICITÀ](#)

Anno 2015 Numero 3-4

Giardinaggio marzo - aprile 2015

[Back](#)

Professionali e hobbistiche, le nuove motozappe Emak



Emak amplia la sua gamma di motozappe con quattro nuove macchine, due modelli farmer semiprofessionali – Efco MZ 2097 RK e Oleo-Mac MH 197 RK – e due progettati per uso privato, Efco MZ 2075 RK e Oleo-Mac MH 175 RK. Lanciate sul mercato in occasione di Eima International 2014, le nuove motozappe Efco MZ 2097 RK e Oleo-Mac MH 197 RK si presentano con un vigoroso propulsore Emak K800H da 183 cm³ ad avviamento autoavvolgente, che offre prestazioni di assoluto livello nell'aratura di terreni incolti e nella loro preparazione per la semina, e con un'architettura costruttiva pensata per assicurare la massima semplicità d'uso in tutte le condizioni di lavoro. Infatti, la doppia selezione per la marcia avanti, combinata con la retromarcia, consente anche all'utilizzatore meno esperto non solo di manovrare la macchina con grande disinvoltura (e in tutta sicurezza) ma di disimpegnarsi agevolmente in ogni situazione operativa, anche in quelle più critiche. Da segnalare inoltre la possibilità di regolare l'altezza delle stegole per adattare l'ergonomia alle posture dell'operatore, ottimizzando in tal modo il comfort dell'utilizzatore durante la fase di lavoro. Le due motozappe ad uso hobbistico, la Efco MZ 2075 RK e la Oleo-Mac MH 175 RK, sono invece pensate per zappare e sarchiare un piccolo orto domestico; la dotazione di serie comprende il robusto motore Emak K800H da 183 cm³ ad avviamento autoavvolgente – lo stesso propulsore previsto per le macchine semiprofessionali – unito ad un sistema fresante composto da robusti coltelli d'acciaio dello spessore di 4,2 mm. Con un peso di soli 60 chilogrammi e dimensioni più compatte rispetto ai modelli semiprofessionali, i modelli ad uso hobbistico sono equipaggiati con un cambio a due marce (una avanti e una in retromarcia) che conferisce alla macchina comfort e manovrabilità.

Cerca negli articoli



 Photogallery

a cura della Redazione

Keywords: [Emak](#) [Motozappe](#)

Potrebbe interessarti anche

Giardinaggio novembre 2015

Nuovi decespugliatori Emak

Giardinaggio ottobre 2015

Tagliasiepi e decespugliatori a batteria del Gruppo Emak

Giardinaggio dicembre 2013

Giardino perfetto con Sirius e Orion

Rubriche

Seleziona la rubrica di tuo interesse

- [Temi](#) [Speciale Componentistica](#)
[Normative](#) [Dibattito](#) [Sicurezza](#)
[Cultura & Società](#) [Manutenzione](#)
[Aspettando l'EIMA](#) [Politiche](#)
[Agroenergia](#) [Bioenergia](#)
[Manifestazioni](#) [Ambiente](#) [Tecnica](#)
[Distretti](#) [Ricerca](#) [Mercati](#)
[Biomasse](#) [Reportage](#) [Speciale](#)
[Nota](#) [Eventi](#) [News](#) [Focus](#)
[Giardinaggio](#) [Mercato](#)
[Primo Piano](#) [Attualità](#)

Keywords

Scegli la keywords di tuo interesse

Newsletter

Per ricevere le ultime informazioni MW

News FederUnacoma

14.11.2015

Organizzazione Collettiva Italiana all'Iran Agri Show

04.11.2015

Dati Istat MA e MMT gennaio/luglio 2015

03.11.2015

Mediterranea 2015

03.11.2015

FederUnacoma a Sime 2015

15.10.2015

Indagine FederUnacoma/Nomisma agricoltura mediterranea

15.10.2015

Inaugurazione Agrilevante 2015



Gli Appuntamenti della Meccanizzazione

VEDI TUTTI GLI APPUNTAMENTI

SITP	18 - 22 novembre 2015 Algeri (Algeria)
THE BIG FIVE PMV	23 - 26 novembre 2015 Dubai (Emirati Arabi)
EXCON	25 - 29 novembre 2015 Bangalore (India)
YUGAGRO	24 - 27 novembre 2015 Krasnodar (Russia)
RESTRUCTURA	26 - 29 novembre 2015 Torino (Italia)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.