

# MW

Informazione sulla meccanizzazione per l'agricoltura, il giardinaggio, componentistica e multifunzionalità.

ULTIMO NUMERO

ARCHIVIO

RIVISTA

IT EN

Mondo Macchina / Machinery World



GIARDINAGGIO

## Emak, una linea completa di macchine a batteria

Cerca negli articoli

Ottobre -  
Novembre  
anno 2024 / nr. 10-11

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

122223

Lo scorso novembre Emak ha lanciato sul mercato una nuova linea di macchine a batteria da 56V per il giardinaggio. Progettata per i professionisti della cura del verde, la serie brandizzata Efco e Oleo-Mac comprende diverse tipologie di attrezzature equipaggiate con motori brushless ad alto rendimento: due decespugliatori tradizionali, un decespugliatore multifunzione, un potatore telescopico, un taglia siepi, un taglia siepi ad asta, un soffiatore, tre modelli di tagliaerba.

I modelli hanno in comune una serie di caratteristiche come l'ampio display digitale che permette la visualizzazione di diverse informazioni quali la carica residua; la velocità di lavoro selezionata; gli avvisi di manutenzione. Grazie ad un'App per smartphone è possibile registrare il parco macchine, scaricare il manuale di manutenzione e visualizzare le ore di lavoro effettuate. Tutte le attrezzature dispongono di un caricabatterie e di tre tipologie di batterie: da 2,5 Ah, 4 Ah e 8 Ah. Il tempo di ricarica è ridotto, poiché – sottolinea l'azienda di Reggio Emilia – bastano appena 29 minuti per ricaricare l'80% della batteria. Le nuove celle e il sistema di controllo utilizzato permettono di estendere nel tempo il ciclo di vita della batteria – afferma ancora Emak – senza deterioramenti e riduzione del tempo di lavoro.

Entrando nel dettaglio dei prodotti proposti da Emak, si segnalano i decespugliatori Efco DSi 530 S / DSi 530 T e Oleo-Mac BCi 530 S / BCi 530 T, leggeri e potenti. A seconda del tipo di lavorazione, è possibile impostare quattro diverse velocità. La versione S presenta un'impugnatura loop, la T un manubrio ergonomico. Con la stessa potenza dei modelli a scoppio ma con un peso inferiore, i soffiatori Efco SAi 570 e Oleo-Mac BVi 570 sono regolabili con tre livelli di velocità e sono equipaggiati con una funzione boost per aumentare la capacità di spinta. I taglia siepi Efco TGi 560 e Oleo-Mac HCi 560 sono macchine progettate per essere utilizzate dai professionisti della cura del verde; il peso di soli 4,8 kg, le lame di alta qualità e il motore potente che raggiunge i 3.400 tagli al minuto permettono di potare siepi con rami voluminosi e con fogliame spesso. La forma compatta e affusolata e l'impugnatura girevole su 180 gradi consentono di lavorare sulla vegetazione più fitta. Per operare con precisione su tutti i tipi di vegetazione invece i tecnici dell'azienda reggiana hanno progettato i taglia siepi su asta Efco DSi 530 HL e Oleo-Mac BCi 530 HL che si caratterizzano per la velocità di lavoro che arriva fino a 4.600 tagli al minuto, la regolazione in 11 posizioni, la potente Power Unit, la lama da 55 centimetri e il peso contenuto (5,4 Kg senza batteria). I potatori telescopici Efco PTXi 530 e Oleo-Mac PPXi 530 sono equipaggiati con un'asta su molle d'acciaio, estendibile e regolabile, che ottimizza i tagli anche su alberi di altezza superiori ai 5 metri con una elevata velocità di taglio (20 metri al secondo). I decespugliatori multifunzione Efco DSi 530 D e Oleo-Mac BCi 530 D con sistema di aggancio rapido "no tools", che consente di passare velocemente da un'applicazione all'altra senza ricorrere ad attrezzi, sono estremamente versatili e studiati per

## Rubriche

- FORMAZIONE [1]
- BIBLIOTECA [1]
- MEMORIAL [1]
- MONDO DIGITA...
- BRAND [37]
- DOSSIER [2]
- BANDI [2]
- BIOECONOMIA ...
- COMMERCIO [1]
- TEMI [22]
- NORMATIVE [7]
- SICUREZZA [2]
- MANUTENZIONE...
- POLITICHE [2]
- BIOENERGIA [26]
- AMBIENTE [12]
- DISTRETTI [13]
- MERCATI [26]
- REPORTAGE [191]
- NEWS [505]
- NOTE [47]
- GIARDINAGGIO ...
- PRIMO PIANO [2...
- RISORSE [1]
- INTERVISTA [4]
- EDITORIALE [1]
- EIMA CAMPUS [5]
- INNOVAZIONE [3]
- ANTEPRIMA [32]
- SCENARIO [7]
- TRENDS [1]
- NUOVI ASSOC...
- SPECIALE COM...
- DIBATTITO [1]
- CULTURA & SO...
- ASPETTANDO L'...
- AGROENERGIA [2]
- MANIFESTAZIO...
- TECNICA [244]
- RICERCA [3]
- BIOMASSE [4]
- SPECIALE [951]
- EVENTI [18]
- FOCUS [112]
- MERCATO [4]
- ATTUALITA [32]

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

122223

rasare il prato, potare le siepi, sfrondare alberi e cespugli, soffiare foglie o detriti. La carrellata sulla nuova linea di attrezzature a batteria si chiude con i tagliaerba Efco LRI 548 P, LRI 548 V e Oleo-Mac Gi 548 P, Gi 548 P e Gi 553 V che – evidenza Emak – hanno le stesse prestazioni dei motori a scoppio. La potenza erogata dal motore da 2,1 kW permette alla macchina di operare sui terreni più impegnativi, mentre la Power Unit ospita fino a due capienti batterie da 8 Ah, che contengono sino a 806 Watt/ora per una considerevole autonomia di lavoro.

## Gallery



**TAG** | EMak | Efco | Oleo-Mac | Elettrico

## Potrebbe interessarti anche



GIARDINAGGIO

**Emak: ancora più leggeri i decespugliatori a spalla**



GIARDINAGGIO

**Sostenibili e resistenti, i nuovi decespugliatori EMak**

## Gli Argomenti

dell'ultimo numero

- Africa | Agricoltura 4.0 | Agro-influencer
- Alberto Miotti | Anniversario | Armonia
- Babini Giorgio | Bgroup | Bologna Fiere
- Carrello elevatore | Celli | Clima | COP 29
- Cristiano Fini (Cia) | Dazi | Dieci | e-SIRIO
- Efco | Efficienza energetica
- EIMA International | EIMA Social Awards
- Elettrico | EMak | Emissioni inquinanti
- Europarlamentari | Export | Faresin | Faza
- FederUnacoma | Fondi | FPT Industrial
- Francesco Lollobrigida (Ministro Agricoltura e Sovranità Alimentare)
- Frangizolle | Frutta in guscio | Incentivi
- Irritec | Italia | Kverneland
- Luca Brondelli (Confagricoltura)
- Macchine agricole | Magni | Manitou
- Mariateresa Maschio | Massimo Bitonci
- Matteo Zoppas (Agenzia ICE) | Mercato
- Merlo | Oleo-Mac | Paesi Emergenti
- Panther | Piano Mattei
- Politecnico di Milano
- Polo Tecnologico Alto Adriatico | Produzione
- Raccolta | Record | Sabart
- Semina di precisione | Sfida
- Simona Rapastella | Smart Agrifood | Steyr
- Strip-tillage | Tecnologie agricole
- Tractor of the Year | Transizione 5.0
- Trattori
- Valentino Valentini (Vice Ministro delle imprese e del made in Italy)
- VariBale | Vicon

## Newsletter

tutti gli articoli in anteprima

[ISCRIVITI](#) alla nostra newsletter.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

122223