

L'Azienda del
meseL'
IntervistaArchivio
NotizieLa
NewsletterChi
siamo

Contatti



meccagri

IL PORTALE DELLA MECCANIZZAZIONE AGRICOLA

Cerca

ABBONATI GRATIS ALLA
NEWSLETTER

HOME

PRIMO
PIANO

MACCHINE ATTREZZATURE COMPONENTI GIARDINAGGIO MERCATI NEWS EVENTI

HOME > GIARDINAGGIO

Emak: due new entry nella gamma a batteria

GIARDINAGGIO 20/10/2021 - *meccagri*

Emak, tra le aziende leader nella cura e manutenzione del verde, continua a investire nello sviluppo di prodotti green ed estende l'offerta della linea a batteria – che presenta già quattro modelli di tagliaerba, un tagliasiepi, un decespugliatore e un soffiatore – con due novità: una motosega, ideale per tagliare legni di sezione

medio/piccola o per lavori di piccola carpenteria, e un tagliaerba con la scocca in plastica, agile e leggero.

MOTOSEGA **OLEO-MAC** GSi 30 E **EFCO** MTi 30: VELOCITÀ E PERFORMANCE DI UN'ANALOGO MODELLO A SCOPPIO NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE



I modelli di motosega **Oleo-Mac** GSi 30 ed **Efco** MTi 30 sono pensati per un'utenza privata esigente che ricerca, oltre a tutti i benefici dei prodotti a batteria

(silenziosità, assenza di fumi e rumore, nessuna necessità di preparazione miscela, avviamento semplificato al massimo), la velocità e le performance tipiche di un'analogà motosega a scoppio.



Dotata di un eccellente organo di taglio Oregon con catena snella e resistente, per una penetrazione ottimale nel legno, la motosega a batteria di casa Emak è l'ideale per svolgere lavori hobbistici. Il tutto con un'autonomia in grado di garantire fino a 160 tagli.

La regolazione catena "no tool" (non richiede l'ausilio di attrezzi) e il design

ergonomico e compatto assicurano facilità d'uso e comfort all'utilizzatore.

**TAGLIAERBA OLEO-MAC Gi 40 P ED EFCO LRi 40 P, CON SCOCCA IN PLASTICA
DA 37 CENTIMETRI, AGILI E LEGGERI**



I nuovi tagliaerba Oleo-Mac Gi 40 P ed Efcò LRi 40 P presentano una scocca in plastica che conferisce leggerezza alle macchine, dotate di comandi centralizzati di

regolazione altezze di taglio e cesti di raccolta dell'erba capienti.



Il motore brushless consente di ridurre l'assorbimento energetico e di lavorare molto più a lungo con ogni carica della batteria. Il led di carica batteria è visibile durante l'uso, per sapere immediatamente quando è necessario sostituire la batteria scarica.

BATTERIE INTERCAMBIABILI, DISPONIBILI IN DUE FORMATI

Le batterie intercambiabili, disponibili in due formati di capienza, sono state sviluppate per garantire costanza di prestazioni ed assicurare sempre la massima potenza fino al loro completo scaricamento, e sono state equipaggiate con CID: dispositivo di interruzione corrente che previene qualsiasi fonte di danno (dovuta a un improvviso incremento della temperatura, ad esempio).

Fonte: Emak