

Tagliasiepi

Per un lavoro preciso, per un taglio netto e deciso, è fondamentale poter contare su macchine che alla potenza associno maneggevolezza e comodità d'uso. I tagliasiepi Efco montano motori Emak a 2 tempi con altissime prestazioni e lame di grande qualità che garantiscono un taglio pulito, indispensabile sia per il risultato estetico del lavoro, sia per tutelare la salute delle piante. Sempre attenta al comfort degli utilizzatori, Efco ha dotato i tagliasiepi di dispositivi come il "Primer" ed il "Lift Starter" che assicurano una facile accensione anche a basse temperature.



Lame di alta qualità con taglienti in testa per assicurare un taglio netto e preciso che non danneggia la vegetazione. Dotate di sistema di regolazione per adattarsi ad ogni tipo di vegetazione.



Sul modello bilama l'impugnatura ruota a 180° e permette di lavorare agevolmente anche con la macchina inclinata.



Scatola ingranaggi professionale in alluminio, cinematismo con pignone su cuscinetti e bielle con rulli di rotolamento: garantiscono lunga durata, silenziosità e basse vibrazioni.



La manutenzione risulta semplificata, grazie all'apertura a scatto (senza attrezzi) del coprifiltro.



Equipaggiato con bobina digitale con limitatore che facilita l'avviamento.



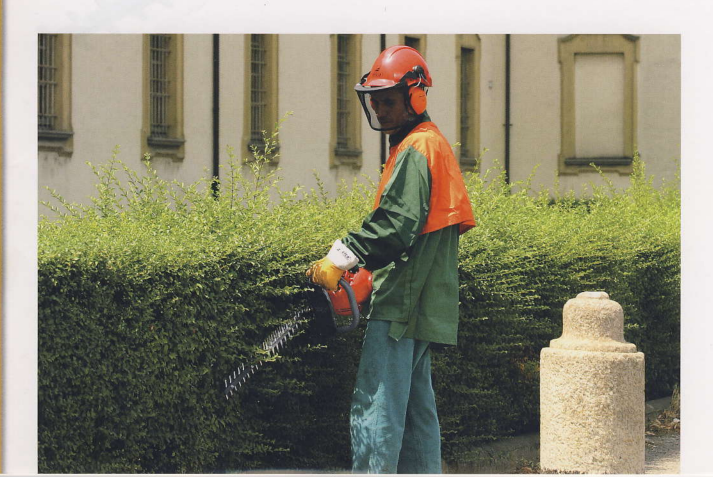
Pistone professionale a 2 segmenti: garantisce prestazioni elevate nel tempo



Sistema antivibrante composto da 4 molle, che garantisce un totale isolamento dalle mani dell'operatore.



Protezione realizzata in plastica trasparente: offre migliore visibilità sull'area di lavoro, consentendo di sfruttare la meglio tutta la lunghezza della lama.





Tagliasiepi professionali a scoppio

- Lame in acciaio di alta qualità per garantire la massima resa anche sulle siepi più fitte e consistenti. Regolabili per potersi adattare ad ogni esigenza di lavoro.
- Scatola ingranaggi professionale in alluminio, cinematismo con pignone su cuscinetti e bielle con rulli di rotolamento: garantiscono lunga durata, silenziosità e basse vibrazioni.
- Pistone professionale a 2 segmenti: garantisce prestazioni elevate nel tempo.
- Dotati di sistemi "Primer" e "Lift Starter" per consentire un facile avviamento a freddo.
- Bobina digitale con limitatore elettronico di giri: consente una resa costante del motore ad ogni regime. L'anticipo di accensione facilita l'avviamento e favorisce la riduzione dei consumi.
- Sistema antivibrante composto da 4 molle che isolano totalmente le impugnature.
- Modelli bilama (TG 2600 XP e TG 2750 XP) con impugnatura rotante a 180° con 5 posizioni intermedie: garantisce massima comodità in ogni posizione di lavoro, anche a filo parete.

