



La strategia commerciale della società reggiana punta su Internet

Emak lancia la motosega ecologica e poi va sul B2B

Rasaerba, motoseghe, macchine per la manutenzione del verde e la forestazione a km zero, dal produttore all'agricoltore più velocemente grazie alla vendita online. La reggiana **Emak**, uno dei maggiori player a livello europeo nella produzione e distribuzione di macchine per la manutenzione del verde, ha completato il lancio di E-GO, il portale B2B dedicato ai rivenditori. Il progetto, partito nel luglio 2010, è inquadrato nel programma strategico noto come «*Emak Group Web Presence*» e nasce dalla volontà del gruppo di ripensare e riposizionare la propria presenza online, con l'obiettivo di migliorare e rafforzare le relazioni con i rivenditori e con le filiali e distributori esteri.

Tu & Emak. Costantemente aggiornato e accessibile tramite log-in (24 ore su 24, sette giorni su sette) dal sito web www.ego.emak.it, E-GO si struttura in due sezioni principali: Tu & Emak e Tu & Il Tuo Cliente Finale.

La motosega ecologica Euro 2. Da poco disponibili sul mercato italiano, le motoseghe Efco MT 3500 e Oleo-Mac GS 350 di casa Emak rappresentano la nuova generazione Euro 2 di motoseghe universali ecosostenibili. Sono state studiate nel centro ricerche dell'azienda reggiana «su misura» per operazioni di

sramatura, potatura, tagli di fusti di piccolo/medio diametro o, più in generale, di legna per il camino. Il «segreto» delle motoseghe Efco MT 3500 e Oleo-Mac GS 350 è un motore Euro 2 del tipo Burn Right da 38,9 cmcubici: una soluzione che permette di conciliare

prestazioni di eccellenza con il rispetto dell'ambiente. Basta citare due dati: rispetto a un classico due tempi, il motore Burn Right riduce fino all'80% le emissioni di idrocarburi incombusti (HC + NO_x). A livello di consumi, invece, è quantificabile un risparmio del 40%: questo fattore, combinato con la capacità di 0,36 litri del serbatoio, assicura una lunga autonomia di lavoro. Molto utile è anche il supporto carburatore con quattro antivibranti che assicura la stabilità della carburazione in ogni condizione di lavoro ed è sinonimo di affidabilità nel tempo. Le motoseghe Efco MT 3500 e Oleo-Mac GS 350 possono poi essere utilizzate senza problemi nella stagione invernale, anche con temperature inferiori allo 0°: merito del sistema Ice Device, che evita il formarsi di ghiaccio convogliando un flusso di aria calda dal cilindro verso il filtro aria. Le motoseghe Efco MT 3500 e Oleo-Mac GS 350 pesano soltanto 4,4 kg e sono quindi estremamente maneggevoli.



LE CARATTERISTICHE

- NUOVO MOTORE EURO 2
- PESA SOLTANTO 4,4 KG
- IL SISTEMA ICE DEVICE EVITA IL CONGELAMENTO
- RISPARMIO DEL 40% NEI CONSUMI
- PREZZO CIRCA 200 EURO