

Basse vibrazioni



Tra le soluzioni tecniche introdotte da Emak nella motosega professionale Oleo-Mac GS 650 c'è il nuovo sistema antivibrante composto da 6 ammortizzatori (2 a molla e 4 in gomma), che assicura un miglior isolamento dalle vibrazioni e quindi maggiore comfort di utilizzo per l'operatore. Anche il supporto del carburatore è dotato di 4 elementi antivibranti che favoriscono la stabilità di carburazione nelle varie condizioni di lavoro. La frizione *on-board*, con campana e nastro freno integrati nel basamento, previene l'intrusione di corpi estranei tra le masse centrifughe, garantendone sempre il perfetto funzionamento, oltre a facilitare le fasi di smontaggio del carter copricatena e semplificare le operazioni di pulizia e manutenzione ordinaria. Grazie a due molle elastiche laterali il coperchio filtro è ispezionabile senza l'ausilio di utensili, mentre il tendicatena laterale consente di intervenire con rapidità sulla tensione della catena in ogni posizione di lavoro. I comandi *choke-start-stop*, integrati in un'unica leva multifunzione, facilitano l'avviamento e lo spegnimento della macchina mentre il decompressore agevola la messa in moto del motore senza contraccolpi, limitando lo sforzo dell'operatore.