



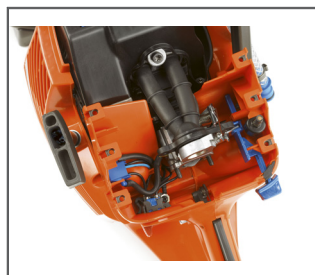
## Husqvarna K 760 con OilGuard.

Husqvarna K 760 Oilguard è concepito soprattutto per impedire danni al motore derivanti dalla scorretta miscelazione olio-carburante. Il sistema di rilevamento ottico indica se c'è sufficiente quantità dell'olio giusto nel carburante. K 760 Oilguard ha inoltre caratteristiche simili alla nuova generazione di Active Air Filtration™, uno dei più efficienti sistemi centrifughi di pulizia dell'aria sul mercato, che funziona fino ad un anno senza sostituzione del filtro, SmartCarb™, con compensazione automatica del filtro integrato ed un efficiente sistema di ammortizzazione delle vibrazioni. K 760 Oilguard utilizza lo speciale olio colorato OilGuard, sviluppato specificamente per ambienti polverosi, come i cantieri ed è ideale per motori a due tempi con raffreddamento ad aria. Nel K 760 Oilguard, è possibile anche utilizzare olio standard per due tempi, poiché la funzione OilGuard può essere facilmente disattivata. La macchinamenta inoltre il dispositivo X-Torq, che produce fino al 75% di emissioni in meno, il 20% in meno di consumo di carburante e un'elevata potenza, nonché DuraStarter™, uno starter impermeabile alla polvere che aumenta l'affidabilità e la durata di vita del prodotto. Avviamenti facili grazie al sistema di spurgo dell'aria e alla valvola di decompressione.



### PREVENTING ENGINE DAMAGE

K 760 Oilguard is specially designed to prevent engine damage resulting from an incorrect oil-fuel mixture or if the oil type is wrong.



### SISTEMA DI RILEVAZIONE OTTICA

Il sistema ottico rileva l'eventuale mancanza di olio nel carburante oppure un tipo di olio errato.



### POSSIBLE TO DE-ACTIVATE THE OILGUARD FUNCTION

You can use standard two-stroke oil in a K 760 with OilGuard machine by deactivating the OilGuard function: simply pull out the OilGuard button by the rear handle.



### PROTEZIONE OLIO

OilGuard è un olio di alta qualità formulato appositamente per gli ambienti polverosi come i cantieri edili ed è ideale per tutti i motori a 2 tempi raffreddati ad aria.

## Features Husqvarna K 760 con OilGuard.

- I motori con X-Torq producono il 75 % in meno di emissioni, inoltre consentono un risparmio di carburante del 20 % fornendo una potenza maggiore.
- Il braccio di taglio reversibile facilita il lavoro in prossimità di muri e pavimenti.
- Trasmissione a tenuta che riduce l'usura e il rischio di slittamento.
- Unità di avviamento brevettata a prova di polvere con molla di ritorno e cuscinetto della puleggia stagni. L'unità di avviamento non necessita praticamente di manutenzione, migliorando ulteriormente l'affidabilità delle mototroncatrici.
- SmartCarb™, il sistema integrato di compensazione del filtro automatica, offre una potenza sempre elevata e un ridotto consumo di carburante.
- Il nostro sistema antivibrazioni riduce le vibrazioni nelle impugnature rendendole più confortevoli e consentendo un uso prolungato della mototroncatrice. La grande distanza tra le impugnature assicura all'utente una posizione di lavoro più comoda e meno affaticante. Grazie al design delle impugnature e al corpo motore corto, l'utente è sempre vicino alla macchina, quindi può movimentarla e controllarla più facilmente.
- DEX (Dust Extinguisher System)
- X-torq®
- Riduce al minimo il rischio di grippaggio del gruppo termico rilevando la presenza di una corretta percentuale di olio oilguard nel carburante.
- OilGuard è un olio di qualità formulato appositamente per gli ambienti polverosi come i cantieri edili.
- OilGuard è ideale per tutti i motori a 2 tempi raffreddati ad aria.
- K 760 può funzionare anche con un normale olio per motori a 2 tempi disattivando la funzione OilGuard: è sufficiente estrarre il pulsante OilGuard dall'impugnatura posteriore.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Motore	Motore a 2 tempi, raffreddato ad aria
Cilindrata	73,5 cm <sup>3</sup>
Potenza	3,7 kW
Volume serbatoio carburante	0,9 l
Regime minimo	2700 giri/min.
Vibrazioni impugnatura anteriore	2,4/2,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrazioni impugnatura posteriore	2,4/2,4 m/s <sup>2</sup>
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	101 dB(A)
Livello di potenza acustica, LWA	115 dB(A)
Diametro del disco	300/350 mm
Profondità max di taglio	100/125 mm
Peso (gruppo di taglio escl.)	9,6/9,8 kg
Volume serbatoio carburante	0,9 l

 **Husqvarna**®