

Mototroncatrici

HUSQVARNA K 970

Solida, affidabile, maneggevole e potente - la mototroncatrice K 970 è pronta al lavoro quando lo sei tu. La scelta definitiva quando hai bisogno una troncatrice universale, pronta a tutte le condizioni di lavoro più impegnative, resistente alle variazioni climatiche e di qualità del carburante. Adatta al taglio stradale se utilizzata con il suo carrello dedicato. Il carrello ti permette di concentrarti meglio sulla sola operazione di taglio.

i Diametro del disco **350 mm**



CARATTERISTICHE

Vuoi vedere più da vicino? Approfondisci la tua conoscenza dei prodotti esplorandone il design e le funzioni.



Tensionamento semplice e ottimale della cinghia

La funzione semiautomatica SmartTension riduce al minimo il rischio di sotto o sovratensionamento.



Affidabile e robusta

Meno sensibile alle condizioni esterne ed alle variazioni di qualità del carburante, grazie al nuovo design del cilindro ed alla marmitta con il sistema di dispersione del calore integrato.

Avviamento efficace

Il design unico di carburatore, cilindro ed il sistema di iniezione digitale, uniti allo sfiato ed alla valvola di decompressione garantiscono una partenza più efficace.



Intervalli di manutenzione ampliati

La robusta cinghia Poly-V abbinata al sistema a ridotta manutenzione DuraStarter e all'efficace sistema di filtraggio Active Air Filtration garantisce un allungamento degli intervalli di manutenzione.



- Meno residui fangosi del taglio e minore consumo di acqua
- Carter copridisco in magnesio
- Peso ridotto
- Potente e dal peso contenuto
- posizione del carter di protezione del disco di facile regolazione
- Adattabile a dischi con differenti forature
- Filtri dell'aria a manutenzione ridotta
- Alta potenza con minori consumi
- Usura ridotta
- Smorzatore rotazione disco

- Avviamento a manutenzione ridotta
- Dual Charge
- Taglio più vicino alla parete o al terreno
- Active Air Filtration™
- Sistema antivibrazione
- DuraStarter™
- Cinghia Poly-V
- Braccio di taglio reversibile
- SmartCarb™
- Kit per il taglio a umido

Specifiche

Motore

Potenza resa	4.8 kW
Cilindrata	93.6 cm³
Spazio tra gli elettrodi	0.5 mm
Cilindri	1
Numero di cicli	Motore a 2 tempi
Emissioni di scarico (CO2 EU V)	736 g/kWh [1]

Dimensioni

Profondità di taglio	661 mm
Profondità di taglio	214 mm
Profondità di taglio	444 mm
Peso	11 kg

Vibrazione

Vibrazioni impugnatura sinistra	3.8 m/s²
Vibrazioni impugnatura destra	4.2 m/s²

[1] Questa misurazione di CO2 deriva da prove su un ciclo di prova fisso in condizioni di laboratorio un (n) (genitore) motore rappresentativo del tipo di motore (famiglia di motori) e non deve implicare o esprimere alcuna garanzia delle prestazioni di un determinato motore.

Attrezzatura

Profondità max di taglio	125 mm
Diametro del disco	350 mm
Diametro bussola	20/25,4 mm
Spessore del disco, max	5 mm
Velocità periferica, max	90 m/s

Suono e rumore

Livello di potenza acustica garantito, LWA	115 dB(A)
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	104 dB(A)