



1/2 ↗



OFFERTA

Motoseghe a scoppio

## Motosega Husqvarna 135 Mark II

**38 cm<sup>3</sup>**  
Cilindrata

**1,6 kW**  
Potenza resa

**16,8 m/s**  
Velocità catena alla potenza max

✔ [Potente ed efficiente motore X-Torq®](#)

✔ [LowVib®](#)

✔ [Tecnologia Smart Start®](#)

↗ [Mostra tutte le caratteristiche](#)

ACQUISTA

TROVA UN RIVENDITORE

↔ [Confronta](#)

+

**Motosega potente e facile da usare con avvio rapido**

Leggera e facile da usare – Husqvarna 135 Mark II è una motosega ideale per le attività di taglio intorno al giardino, come il taglio della legna da ardere e l'abbattimento di piccoli alberi. È dotata di un motore X-Torq® che eroga grande potenza e coppia grazie a una combustione altamente efficiente. Facile da avviare e dotata di ammortizzatori antivibrazione per non sforzare...

+ [Mostra tutto](#)

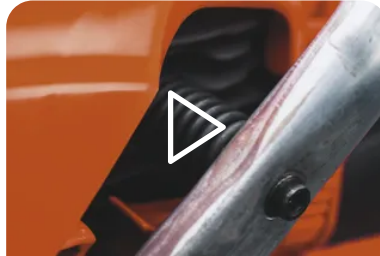
## Caratteristiche



### Potente ed efficiente motore X-Torq®

Il potente motore X-Torq® riduce le emissioni fino al 75% e aumenta la produttività del 20%

↗ Vedi tutto



### LowVib®

Gli efficaci smorzatori LowVib® assorbono le vibrazioni, riducendo l'affaticamento sulle braccia e sulle mani...

↗ Vedi tutto



### Tecnologia Smart Start®

Smart Start® per un facile avviamento

↗ Vedi tutto

## Specifiche

Confronta le specifiche e le caratteristiche con prodotti Husqvarna simili.

CONFRONTA

### Motore

	135 Mark II Art. n.: 967 86 18-14
Velocità catena alla potenza max	16,8 m/s
Cilindrata	38 cm <sup>3</sup>
Potenza resa ⓘ	1,6 kW

### Attrezzatura

Lunghezza barra raccomandata, min	35 cm
Passo	3/8" mini
Lunghezza barra raccomandata, max	40 cm
Tipo catena	S93G
Lunghezza barra (cm)	35 cm
Lunghezza barra (pollici)	14 poll.

## Dimensioni

Peso (gruppo di taglio escl.) 4,7 kg

## Suono e rumorosità

Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore 102 dB(A)

Livello di potenza acustica, garantito (LWA) 116 dB(A)

## Vibrazioni

Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura posteriore 5,5 m/s<sup>2</sup>

Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura anteriore 3,72 m/s<sup>2</sup>

## Emissione

Emissioni di gas di scarico (CO2 EU V) ⓘ 804 g/kWh

## Supporto per i proprietari



## Per 135 Mark II

[↗ Espandi](#)

### Offerte

