



1/3 



OFFERTA

Motoseghe a scoppio

## Motosega Husqvarna 120 Mark II

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

**1,4 kW**  
Potenza resa

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

- [Air Injection™](#)
- [Potente ed efficiente motore X-Torc®](#)
- [Comando dell'aria/Arresto separati](#)
- [Mostra tutte le caratteristiche](#)

ACQUISTA

TROVA UN RIVENDITORE

↔ [Confronta](#)

+

**Motosega universale per attività di taglio e abbattimento senza sforzo**

Leggera, versatile e facile da usare – la motosega Husqvarna 120 Mark II è ideale per attività di giardinaggio come il taglio della legna da ardere, l'abbattimento di piccoli alberi e la rimozione di rami. È dotata di un motore X-Torq® che eroga potenza e coppia elevate grazie alla combustione altamente efficiente; inoltre la manutenzione è semplificata grazie a Air Injection™ che mantiene...

+ [Mostra tutto](#)

## Caratteristiche



### Air Injection™

Sistema di pulizia centrifuga che depura l'aria in modo efficiente prima dell'ingresso nel motore.

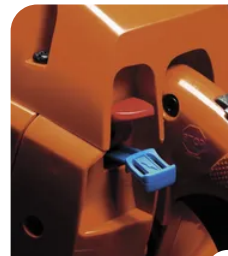
↗ [Vedi tutto](#)



### 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](#)



### Comando dell'aria/Air separati

L'interruttore di arresto automaticamente all'iniziale quando il corno dell'aria viene estratto

↗ [Vedi tutto](#)

## Specifiche

Confronta le specifiche e le caratteristiche con prodotti Husqvarna simili.

[CONFRONTA](#)

### Motore

120 Mark II  
Art. n.:  
967 86 19-03

Velocità catena alla potenza max

16,8 m/s

Cilindrata

38 cm<sup>3</sup>

Potenza resa ⓘ

1,4 kW

### Attrezzatura

Lunghezza barra raccomandata, min

35 cm

Passo

3/8" mini

Lunghezza barra raccomandata, max

45 cm

Tipo catena

H37

Lunghezza barra (cm)

35 cm

Lunghezza barra (pollici)

14 poll.

## Dimensioni

Peso (gruppo di taglio escl.) 4,85 kg

## Suono e rumorosità

Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore 100,7 dB(A)

Livello di potenza acustica, garantito (LWA) 113 dB(A)

## Vibrazioni

Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura posteriore 2,7 m/s<sup>2</sup>

Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura anteriore 2,1 m/s<sup>2</sup>

## Emissione

Emissioni di gas di scarico (CO2 EU V) ⓘ 957 g/kWh

## Supporto per i proprietari



## Per 120 Mark II

[Espandi](#)

[Accessori](#) Offerte



Cuffie protettive

**Cuffie protettive con fascia**

✓ [Acquista](#)

OFFERTA



Pantaloni

**Pantalone antitaglio - Technical**



Scarponi in pelle

**Scarpone antitagli  
Cl. 2**

