

COMANDO ACCELERATORE A POLLICE (555FX)**Tutta la potenza sul pollice**

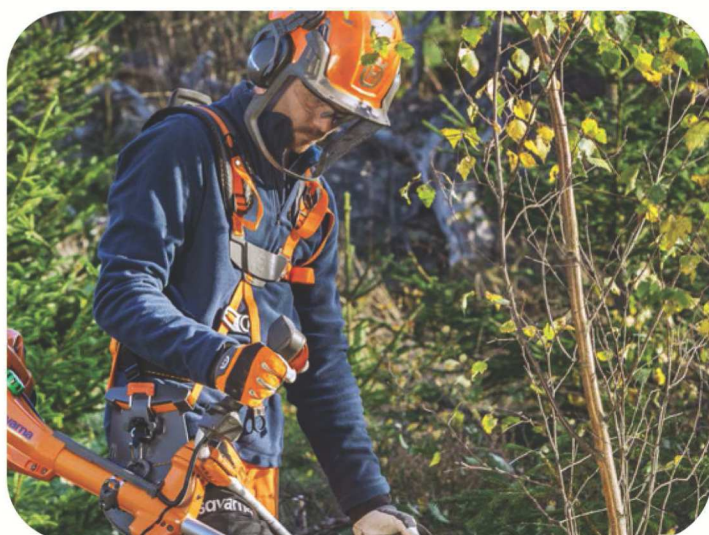
Il comando acceleratore a pollice offre un controllo assoluto e riduce le sollecitazioni sulla muscolatura della mano, il tutto per la massima comodità.

START MODE**Massima facilità di avviamento e lavoro**

La nostra funzionalità Start Mode facilita l'avviamento della macchina a prescindere dalla temperatura del motore. Quando è attivata, il motore è ottimizzato per avviamenti rapidi e a regime minimo, impedendo dannose accelerazioni ed eventuali rotazioni del gruppo di taglio aumentando la sicurezza. Per iniziare a lavorare è sufficiente premere il pulsante Start Mode e tirare la fune. Il tutto per la massima facilità d'uso.

**LOW VIB™****Attenzione e protezione delle mani dalle vibrazioni**

Grazie all'efficace sistema antivibrante, potrai lavorare in modo comodo ed efficiente, senza correre il rischio di sindrome della mano bianca da vibrazione. Separando il serbatoio e le impugnature dal motore e dai gruppi di taglio per mezzo di elementi di smorzamento delle vibrazioni ottimizzati con cura, siamo riusciti a mantenere livelli di vibrazioni alle impugnature estremamente bassi. Il tutto per ridurre le sollecitazioni sulle mani e sulle braccia, e per la tua salute.

**GRUPPO CINGHIE BALANCE XT2 – ANCHE PER DONNE****Per alleggerire il peso sulle spalle**

Il nostro gruppo cinghie Balance XT2 è rinomato per la distribuzione ottimale del carico, che elimina gran parte delle sollecitazioni generalmente associate ai decespugliatori forestali. Grazie all'ampio supporto per la schiena, agli spallacci, alla cintura e al parafianchi con attacchi mobili, assicura un bilanciamento ottimale rendendo il decespugliatore più leggero e maneggevole. Inoltre, può essere adattato facilmente al proprio corpo. Per maggiori informazioni, vedere pag. 73.

DECESPUGLIATORE FORESTALE A SCOPPIO

555FX



- 53,3 cm³
- 2,8 kW
- 8,9 kg

Decespugliatore forestale estremamente potente, progettato per turni di lavoro prolungati in condizioni impegnative. Il motore da 53 cm³ offre la potenza e l'accelerazione rapida necessarie per i lavori più gravosi. Comfort eccellente grazie al gruppo cinghie Balance XT2™.

- Motore X-TORQ®
- Low Vib™
- Pulsante di stop a ritorno automatico
- Smart Start™
- Disco Scarlet
- Baricentro regolabile
- Acceleratore a pollice

DECESPUGLIATORE FORESTALE A SCOPPIO

555FRM



- 53,3 cm³
- 2,8 kW
- 9,2 kg

Decespugliatore molto potente sviluppato per il mulching in condizioni estreme. Il motore X-TORQ® eroga potenza pura, rapida accelerazione ed eccellente economia nel consumo di carburante. Fornito con disco shredder che semplifica ulteriormente il mulching e con gruppo cinghie Balance XT2™.

- Motore X-TORQ®
- Low Vib™
- Pulsante di stop a ritorno automatico
- Smart Start™
- Disco mulching
- Baricentro regolabile

DECESPUGLIATORE FORESTALE A SCOPPIO

545FR



- 45,7 cm³
- 2,2 kW
- 49 cm
- 8,2 kg

Decespugliatore da 45 cm³ performante e versatile con eccellente ergonomia per un uso frequente. Ideale per agricoltura pesante, orticoltura e applicazioni di utilità. Include testina decespugliatore e disco da sfalcio.

- Motore X-TORQ®
- Starter indipendente
- Pulsante di stop a ritorno automatico
- Smart Start™
- Testina a filo Husqvarna T45X + Disco scarlett + Disco da sfalcio



Cilindrata, cm³ Potenza, kW Larghezza di taglio, cm Peso (gruppo di taglio escl.), kg

DECESPUGLIATORI FORESTALI A SCOPPIO

| | 555FX | 555FRM | 545FR |
|---|-----------------|----------------|-------------------------------|
| SPECIFICHE TECNICHE | | | |
| Cilindrata, cm ³ | 53,3 | 53,3 | 45,7 |
| Potenza, kW | 2,8 | 2,8 | 2,2 |
| Volume serbatoio carburante, litri | 1,1 | 1,1 | 0,9 |
| Consumo di carburante, g/kWh | 480 | 480 | 450 |
| Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore, dB(A)* | 103 | 103 | 100 |
| Livello di potenza acustica garantito, LWA dB(A)** | 117 | 121 | 117 |
| Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura sx/dx, m/s ² *** | 2.1/2.3 | 2.0/1.5 | 3.6/3.8 |
| Velocità massima, giri/min. | 9000 | 9000 | 9000 |
| Regime minimo, giri/min. | 2800 | 2800 | 2700 |
| Rapporto di trasmissione | 1:1.29 | 1:1.29 | 1:1.4 |
| Angolazione del riduttore | 24 | 35 | 35 |
| Peso (gruppo di taglio escl.), kg | 8,9 | 9,2 | 8,2 |
| CARATTERISTICHE | | | |
| Motore X-TORQ® | ● | ● | ● |
| Low Vib™ | ● | ● | ● |
| Pulsante di stop a ritorno automatico | ● | ● | ● |
| Primer | ● | ● | ● |
| Barra / impugnatura regolabile senza attrezzi | ● | ● | ● |
| Smart Start™ | ● | ● | ● |
| GRUPPO CINGHIE IN DOTAZIONE | | | |
| Balance XT2 | ● | ● | — |
| Balance X™ | — | — | ● |
| GRUPPO DI TAGLIO IN DOTAZIONE | | | |
| Disco da sfalcio OEM | Scarlett 225-24 | Disco shredder | Multi 300-3 + Scarlett + T45X |

* Ai sensi della norma ISO 22868, il livello di pressione acustica equivalente corrisponde all'energia totale ponderata nel tempo dei livelli di pressione acustica in varie condizioni di lavoro. La dispersione statistica tipica del livello di pressione acustica equivalente è una deviazione standard di 1 dB(A). ** Emissioni di rumore misurate come potenza acustica (LWA) in conformità alla Direttiva 2000/14/CE. Il livello di potenza acustica garantito comprende sia la variazione di produzione che la variazione dal codice di prova di 1-3 dB(A). *** Ai sensi della norma ISO 22867, il livello di vibrazioni equivalente corrisponde all'energia totale ponderata nel tempo dei livelli di vibrazioni in varie condizioni di lavoro. Il livello di vibrazioni equivalente dichiarato presenta una dispersione statistica tipica (deviazione standard) di 1 m/s².

POTENZA NOMINALE La Direttiva Macchine (2006/42/CE), entrata in vigore il 1 gennaio 2010, impone ai produttori di dichiarare la potenza nominale dei motori in kilowatt (kW). La potenza nominale dei motori indicata corrisponde alla potenza media erogata in condizioni di lavoro normali e nel rispetto delle norme sulle emissioni di rumore applicabili (al regime specificato, vedere il Manuale dell'operatore) di un motore di serie, misurata in base alla norma SAE J1349/ISO 1585. I valori possono divergere nei motori prodotti su larga scala. La potenza effettiva erogata dal motore montato sulla macchina finale dipende da velocità di esercizio, condizioni ambientali e altre variabili.

Un nuovo standard nell'alimentazione a batteria

La gamma Husqvarna di decespugliatori è costruita per resistere ai lavori più impegnativi. Non sono solo affidabili, potenti ed efficienti, ma anche ben bilanciati, leggeri e facili da maneggiare. In questo modo si lavora molto di più in tempi notevolmente inferiori. La nostra gamma di decespugliatori a batteria 535 offre un nuovo livello di produttività che ti farà ricredere sulle prestazioni delle macchine a batteria rispetto ai modelli a scoppio.

ESPLORA ONLINE



Scopri la nostra gamma completa di decespugliatori e accessori sul sito husqvarna.it/decespugliatori/professionali



Scopri la nostra gamma completa di decespugliatori e accessori visitando il sito husqvarna.it/decespugliatori-leggeri/professionali/



POTENZA EQUIVALENTE A 35 cc

I decespugliatori a batteria che cambiano le regole del gioco

Husqvarna 535iRXT e 535iFR sono i decespugliatori a batteria più potenti della nostra gamma. La potenza equivalente a 35 cc del motore E-TORQ™ e il diametro di taglio di 45 cm assicurano tutta l'affidabilità e le prestazioni necessarie per ogni tipo di lavoro.

DESIGN ROBUSTO

Una grande fonte di motivazione, ispirazione e qualità

I decespugliatori a batteria della nostra serie 535 sono progettati specificatamente con un look professionale. Molti dei componenti vitali derivano dai nostri modelli a benzina, come ad es. il riduttore angolare. L'impugnatura rigida e le sospensioni del motore sono realizzate in magnesio.

Una macchina per tutte le tue esigenze

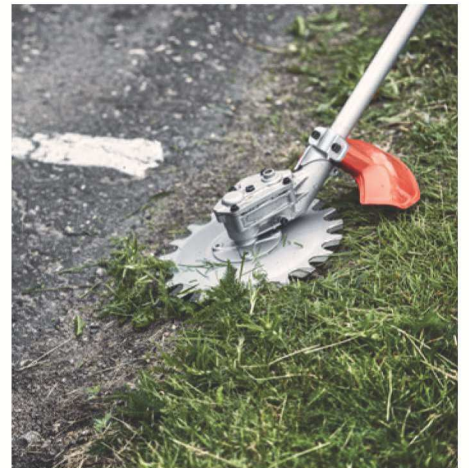
Le nostre macchine Combi sono prodotti multifunzione che rappresentano un investimento veramente intelligente in diversi aspetti. In primo luogo, non dovrai più caricare diverse macchine sul tuo mezzo per recarti al lavoro. Inoltre, avrai una sola macchina da rifornire e avviare. Potrai alternare in modo facile e veloce numerosi accessori per i vari lavori. Infine risparmierai tempo e denaro in termini di manutenzione, ma questi sono solamente alcuni dei vantaggi offerti da questo versatile tipo di macchine.



ACCESSORI

Per ogni tipo di lavoro, dalla decespugliatura al taglio o alla pulitura.

Il design intelligente con attacchi rapidi permette di cambiare facilmente i vari accessori per evitare inutili perdite di tempo al lavoro. Ogni accessorio presenta un design robusto e, ancora più importante, offre una potenza più che sufficiente per tagliare l'erba folta o le siepi più compatte, soffiare o spazzare grossi mucchi di foglie o detriti ecc.



PRESTAZIONI

Stessa affidabilità. Maggiore versatilità.

Non scendiamo mai a compromessi in termini di potenza, durata e produttività. Per questo motivo, le nostre macchine Combi sono progettate per offrire le stesse prestazioni delle nostre macchine convenzionali. Questo significa poter sempre contare su un compagno di lavoro affidabile per ogni lavoro, ad esempio su un potatore ad asta potente oppure su una motozappa efficiente.

DECESPUGLIATORE MULTIFUNZIONE A SCOPPIO

525LK

 25,4 cm³
 46 cm
 1,0 kW
  4,5 kg

Macchina multifunzione leggera da 25 cm³ con impugnatura ad anello dalle diverse funzionalità per la massima facilità e comodità d'uso. Grazie all'asta con diametro di 24 mm, può essere equipaggiata con una varietà di accessori differenti, che la rendono una macchina multifunzione perfetta e versatile. Gruppo di taglio escluso, da acquistare separatamente.

- Motore X-TORQ®
- Starter indipendente
- Pulsante di stop a ritorno automatico
- Smart Start™
- Attacco rapido per gli accessori
- Low Vib™

MACCHINA MULTIFUNZIONE A BATTERIA

525iLK

NOVITÀ




 42 cm
 2,4 kg

Macchina multifunzione a batteria con impugnatura ad anello, potenza pari ad una macchina a scoppio equivalente da 25 cc. Leggero e ben bilanciato per un utilizzo intensivo, compatibile con la vasta gamma di accessori per macchine multifunzione Husqvarna.

- Motore brushless E-TORQ™
- Modalità a 3 velocità
- Tastiera intuitiva con stato della batteria
- Connettività integrata
- Resistenza agli schizzi di acqua (IPX4)
- Attrezzature a scatto

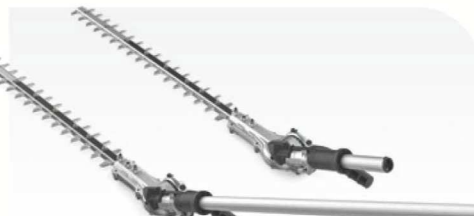
TESTINA A FILO



Accessorio per decespugliatore leggero completo di protezione combinata e testina a filo T35 Tap-n-go™. Diametro asta 24 mm.

TA 850/24, 537 35 35-01

TAGLIASIEPI



Accessori per tagliasiepi. Lama di taglio da 60 cm. Diametro albero 24 mm.

HA 200, lunghezza del tubo 11 cm. 596 31 65-01

HA 860, lunghezza del tubo 85 cm. 596 31 66-01

POTATORE AD ASTA



Offre una portata maggiore quando serve. Taglia rami fino a circa 15 cm di spessore. Lunghezza 110 cm. Diametro asta 24 mm.

PA 1100, 110 cm. 537 18 33-23

SPAZZATRICE



Spazzola a rullo in gomma ad alta capacità per spazzare sabbia, ghiaia ma anche neve o fango da sentieri, vialetti e prati. Protezione inclusa. Larghezza 60 cm. Diametro asta 24 mm.

SR 600-2, 967 29 44-01

DEMUSCHIATORE



Permette di rimuovere il muschio per un prato più sano. Larghezza 60 cm. Diametro asta 24 mm.

DT 600, 967 29 69-01

SOFFIATORE



Potente soffiatore per liberare sentieri e vialetti da foglie, detriti e tagliato. Diametro asta 24 mm.

BA 101, 967 28 64-01



BORDATORE



Mantiene in ordine prati, vialetti e aiuole realizzando eleganti bordi dritti. Diametro asta 24 mm.

ESA 850, asta diritta. 967 90 85-01
ECA 850, asta curva. 967 90 86-01

ZAPPETTA



Ideale per aiuole delicate e intorno alla base degli alberi. Diametro asta 24 mm.

CA 230, 967 29 42-01

SPAZZOLATRICE



Robusta spazzolatrice per rimuovere la sporcizia da sentieri e vialetti, anche in profondità. Protezione inclusa. Larghezza 60 cm. Diametro asta 24 mm.

BR 600, 967 29 67-01

PROLUNGA



Prolunga per asta che offre quasi 80 cm in più. Diametro asta 24 mm.

EX 780, 967 29 71-01

RECIPROCATORE



Per la rimozione di erbacce o per la bordatura da superfici ghiaiose, asfalto o superfici pavimentate. Diametro dell'albero 24 mm.

RA 850, per 525LK e 525iLK. 967 90 85-01
RA-V, per 525iRXT, 525iLXT, 525RXT 967 90 86-01

| DECESPUGLIATORI A SCOPPIO | 555RXT | 545RXT AUTOTUNE™ | 545FR |
|---|-------------|------------------|-----------------|
| SPECIFICHE TECNICHE | | | |
| Cilindrata, cm ³ | 53,3 | 45,7 | 45,7 |
| Potenza, kW | 2,8 | 2,2 | 2,1 |
| Volume serbatoio carburante, litri | 1,1 | 1,0 | 0,9 |
| Consumo di carburante, g/kWh | 480 | 450 | 450 |
| Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore, dB(A)* | 101 | 102 | 100 |
| Livello di potenza acustica garantito, LWA dB(A)** | 121 | 117 | 117 |
| Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura sx/dx, m/s ² *** | 1,5/1,6 | 3,3/3,5 | 3,6/3,8 |
| Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) imp. ant./post., m/s ² *** | – | – | – |
| Velocità massima, giri/min. | 9000 | 9000 | 9000 |
| Regime minimo, giri/min. | 2800 | 2700 | 2700 |
| Rapporto di trasmissione | 1:1,47 | 1:1,4 | 1:1,4 |
| Angolazione del riduttore | 35 | 35 | 35 |
| Larghezza di taglio, cm | 54 | 49 | 49 |
| Diametro del tubo, mm | 35 | 32 | 32 |
| Peso (senza carburante e attrezzatura di taglio), kg | 9,2 | 8,6 | 8,7 |
| CARATTERISTICHE | | | |
| Primer | ● | ● | ● |
| Testina ingranaggi per erba | ● | ● | ● |
| Serbatoio trasparente | ● | ● | ● |
| Testina a filo Tap-n-go™ | ● | ● | ● |
| Motore X-TORQ® | ● | ● | ● |
| Starter indipendente | ● | ● | ● |
| Protezione combinata | – | ● | ● |
| Pulsante di stop a ritorno automatico | ● | ● | ● |
| Smart Start™ | ● | ● | ● |
| Start Mode | – | ● | – |
| Barra impugnatura regolabile senza attrezzi | ● | ● | ● |
| Barra impugnatura decentrata di 7° | ● | ● | ● |
| Barra impugnatura rialzata | ● | ● | – |
| Occhiello per il gruppo cinghie regolabile senza attrezzi | ● | ● | ● |
| Low Vib™ | ● | ● | ● |
| AutoTune™ | – | ● | – |
| Predisposizione alla connettività | – | – | – |
| GRUPPO CINGHIE OPZIONALI | | | |
| Balance XT2 | ● | ● | – |
| Balance X™ | – | – | ● |
| Balance 55 | – | – | – |
| Balance 35 | – | – | – |
| Integrato | – | – | – |
| GRUPPO DI TAGLIO IN DOTAZIONE | | | |
| Testina a filo OEM | T55X M12 | T45X M12 | T45X M12 |
| Disco da sfalcio OEM | Multi 350–3 | Multi 300–3 | Multi 300–3 |
| OEM Saw blade | – | – | Scarlett 200–22 |
| GRUPPO DI TAGLIO IN DOTAZIONE | | | |
| Trimmer TA 850 / 24 | – | – | – |
| Brushcutter BCA 850 / 24 | – | – | – |
| Soffiatore BA 101 | – | – | – |
| Spazzolatrice BR 600 | – | – | – |
| Demuschiatore DT 600 | – | – | – |
| Tagliabordi ESA 850 | – | – | – |
| Tagliabordi ECA 850 | – | – | – |
| Tagliasiepi lungo HA 860 | – | – | – |
| Tagliasiepi corto HA 200 | – | – | – |
| Potatore ad asta PA 1100 | – | – | – |
| Potatore ad asta PAX 1100 | – | – | – |
| Potatore ad asta PAX 730 | – | – | – |
| Spazzatrice SR 600–2 | – | – | – |
| Motozappa/sarchiatrice CA 230 | – | – | – |
| Reciprocatore RA 850 | – | – | – |
| Reciprocatore RA-V | – | – | – |
| Prolunga EX 780 | – | – | – |

* Livello di pressione acustica equivalente all'orecchio dell'operatore, misurato ai sensi della norma ISO 22868, dB(A). Il livello di pressione acustica equivalente dichiarato della macchina presenta una dispersione statistica tipica (deviazione standard) di 1 dB(A). ** Emissioni di rumore nell'ambiente misurate come potenza acustica (LWA) in conformità alla Direttiva 2000/14/CE. Il livello di potenza acustica dichiarato per la macchina è stato misurato con il gruppo di taglio originale che presenta il livello più elevato. Il livello di potenza acustica garantito comprende sia la variazione di produzione che la variazione dal codice di prova di 1–3 dB(A).

*** Livelli di vibrazioni equivalenti (ahv,eq) alle impugnature, misurati ai sensi delle norme EN ISO 11061-1 e ISO 22867, m/s². Il livello di vibrazioni equivalente dichiarato presenta una dispersione statistica tipica (deviazione standard) di 1 m/s². N/D = valori non disponibili al momento della stampa

| 535RXT | 525RXT Mark II | 525LK |
|-------------|----------------|---------|
| 34,6 | 25,4 | 25,4 |
| 1,6 | 1,0 | 1,0 |
| 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| 475 | 540 | 600 |
| 96 | 94,4 | 94 |
| 114 | N/D | 106 |
| 2,4/3,1 | 2,3/1,8 | — |
| — | — | 3,0/3,3 |
| 8400 | 8500 | 8500 |
| 2900 | 3000 | 3000 |
| 1:1,4 | 1:1,46 | 1:1,46 |
| 35 | 30 | 30 |
| 47 | 46 | 46 |
| 28 | 24 | 24 |
| 6,7 | 5,5 | 4,5 |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | — |
| ● | ● | ● |
| — | ● | ● |
| — | — | — |
| ● | ● | — |
| ● | ● | — |
| ● | ● | — |
| ● | ● | — |
| ● | ● | — |
| — | — | — |
| — | ● | — |
| — | — | — |
| ● | — | — |
| — | ● | — |
| — | — | — |
| — | — | — |
| T35 M12 | T35 M10 | T35 M10 |
| Multi 300-3 | Grass 255-4 | — |
| — | — | — |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | — | ● |
| — | ● | — |
| — | — | ● |



POTENZA NOMINALE La Direttiva Macchine (2006/42/CE), entrata in vigore il 1 gennaio 2010, impone ai produttori di dichiarare la potenza nominale dei motori in kilowatt (kW). La potenza nominale dei motori indicata corrisponde alla potenza media erogata in condizioni di lavoro normali e nel rispetto delle norme sulle emissioni di rumore applicabili (al regime specificato, vedere il Manuale dell'operatore) di un motore di serie, misurata in base alla norma SAE J1349/ISO 1585. I valori possono divergere nei motori prodotti su larga scala. La potenza effettiva erogata dal motore montato sulla macchina finale dipende da velocità di esercizio, condizioni ambientali e altre variabili.

DECESPUGLIATORI E TRIMMER A BATTERIA

| | 535iRXT | 535iRX | 525iRXT | 525iLXT | 520iRX | 520iLX | 525iLK |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| SPECIFICHE TECNICHE | | | | | | | |
| Tipo di batteria | Li-ion | Li-ion | Li-ion | Li-ion | Li-ion | Li-ion | Li-ion |
| Tensione, V | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Tipo di motore | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) | Husqvarna E-TORQ™ BLDC (senza spazzole) |
| Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore, dB(A)* | 80,2 | 82 | 81,1 | 78,2 | 76,1 | 76 | 82 |
| Livello di potenza acustica garantito, LWA, dB(A)** | 96 | 96 | 93 | 93 | 96 | 89 | 93 |
| Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura sx/dx, m/s ² *** | 1,2/1,4 | 1,3/1,4 | — | — | 1,2/0,7 | — | — |
| Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) imp. ant./post., m/s ² *** | — | — | N/D | 2,8/1,9 | — | 1,2/0,7 | 6,6/3,9 |
| Larghezza di taglio, cm | 45 | 45 | 46 | 47 | 40 | 40 | 42 |
| Diametro del tubo, mm | 28 | 28 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Peso (senza batteria e attrezzatura di taglio), kg | 4,9 | 4,9 | 4,2 | 3,1 | 3,8 | 3,0 | 2,4 |
| CARATTERISTICHE | | | | | | | |
| Pulsantiera intuitiva | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 3 velocità | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| Barra impugnatura rialzata | ● | ● | ● | — | ● | — | — |
| Connettività integrata | ● | — | ● | ● | — | — | ● |
| Sistema antivibrazioni savE™ | — | — | — | — | ● | ● | — |
| Inversione della direzione di rotazione | — | — | — | — | ● | ● | — |
| ErgoFeed™ trimmer head | ● | — | ● | ● | — | — | — |
| GRUPPO CINGHIE IN DOTAZIONE | | | | | | | |
| Balance XB™ | ● | — | ● | — | — | — | — |
| Balance 55 | — | ● | — | — | — | — | — |
| Balance 35B | — | — | — | — | ● | — | — |
| GRUPPO DI TAGLIO IN DOTAZIONE | | | | | | | |
| Testina a filo OEM | E35B | T35 | E35B | E35B | T25B | T25B | T35 |
| Disco da sfalcio OEM | Multi 300-3 | Multi 300-3 | Multi 255-4 | — | Multi 255-3 | — | — |
| GRUPPO DI TAGLIO IN DOTAZIONE | | | | | | | |
| Trimmer TA 850 / 24 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Brushcutter BCA 850 / 24 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Soffiatore BA 101 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Spazzolatrice BR 600 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Demuschiatore DT 600 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Tagliabordi ESA 850 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Tagliabordi ECA 850 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Tagliasiepi lungo HA 860 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Tagliasiepi corto HA 200 | — | — | — | — | — | — | — |
| Potatore ad asta PA 1100 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Potatore ad asta PAX 1100 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Potatore ad asta PAX 730 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Spazzatrice SR 600-2 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Motozappa/sarchiatrice CA 230 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Weed scissors RA 850 | — | — | — | — | — | — | ● |
| Weed scissors RA-V | — | — | ● | ● | — | — | — |
| Prolunga EX 780 | — | — | — | — | — | — | ● |

* Livello di pressione acustica equivalente all'orecchio dell'operatore, misurato ai sensi della norma ISO 22868, dB(A). Il livello di pressione acustica equivalente dichiarato della macchina presenta una dispersione statistica tipica (deviazione standard) di 3 dB(A). ** Emissioni di rumore nell'ambiente misurate come potenza acustica (LWA) e dichiarate come valore garantito in conformità alla Direttiva 2000/14/CE, dispersione statistica inclusa. Misurate ai sensi della norma ISO 10884. *** Livelli di vibrazioni equivalenti (ahv,eq) alle impugnature, misurati ai sensi della norma ISO 22867, m/s². Dispersione statistica tipica (deviazione standard) di ± 2 m/s². N/D = valori non disponibili al momento della stampa

POTENZA NOMINALE La Direttiva Macchine (2006/42/CE), entrata in vigore il 1 gennaio 2010, impone ai produttori di dichiarare la potenza nominale dei motori in kilowatt (kW). La potenza nominale dei motori indicata corrisponde alla potenza media erogata in condizioni di lavoro normali e nel rispetto delle norme sulle emissioni di rumore applicabili (al regime specificato, vedere il Manuale dell'operatore) di un motore di serie, misurata in base alla norma SAE J1349/ISO 1585. I valori possono divergere nei motori prodotti su larga scala. La potenza effettiva erogata dal motore montato sulla macchina finale dipende da velocità di esercizio, condizioni ambientali e altre variabili.

BALANCE XT2

NOVITÀ



Il nostro cinghiaggio più ergonomico, con numerose possibilità di regolazione per una vestibilità perfetta su vari tipi di corporatura. Il carico è distribuito in modo uniforme e perfettamente bilanciato su spalle, torace, schiena e fianchi. I materiali funzionali delle cinghie ne aumentano il comfort. Facile da aprire e bloccare con una chiusura a presa singola. Completamente compatibile per il montaggio di accessori nella cintura portautensili FLEXI e nei sistemi di batteria a cintura, come il supporto della batteria e il portabottiglie.

536 25 34-01
536 37 35-01, estensione per gli operatori più alti

BALANCE X™



Offre un sostegno straordinario alla parte superiore del corpo e alle braccia grazie alla distribuzione ottimale del peso tra le spalle, tra il torace e la schiena e dalle spalle ai fianchi.

578 44 97-01

BALANCE XB™



Offre un sostegno straordinario alla parte superiore del corpo e alle braccia grazie alla distribuzione ottimale del peso tra le spalle, il torace e la schiena, per un uso prolungato del decespugliatore a batteria. Inoltre, è dotato di un apposito supporto per trasportare facilmente una batteria di riserva.

597 46 93-01

BALANCE 55/ BALANCE 35 / BALANCE 35 B



Un gruppo cinghie dal design ergonomico che distribuisce il carico in modo ottimale tra spalle, torace e schiena. Imbottitura per fianchi con collegamenti per gli spostamenti, per salvaguardare ulteriormente la schiena.

Balance 55, 537 27 57-01
Balance 35, 537 27 57-02

Cinghiaggio dal design ergonomico sviluppato appositamente per i nostri decespugliatori a batteria.

Balance 35 B, 537 27 57-05

GRUPPO CINGHIE



Gruppo cinghie ergonomico progettato specificamente per una batteria a zaino. Quando i membri del personale utilizzano le stesse batterie a zaino, i gruppi cinghie personali offrono la possibilità di sostituire facilmente le batterie pur mantenendo il gruppo cinghie regolato in modo ottimale.

581 03 58-01

| GRUPPO CINGHIE | BALANCE XT2 | BALANCE X™ | BALANCE XB™ | BALANCE 55 | BALANCE 35 | BALANCE 35 B | GRUPPO CINGHIE PER BATTERIE |
|--|-------------|------------|-------------|------------|------------|--------------|-----------------------------|
| CARATTERISTICHE | | | | | | | |
| Grande piastra posteriore ventilata | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| Pratici punti di regolazione | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Spallacci ergonomici imbottiti | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Parafianchi antiurto | ● | ● | ● | ● | — | — | — |
| Sistema di imbottiture flottante sui fianchi | ● | ● | ● | ● | ● | ● | — |
| Ampia cintura di supporto sui fianchi | ● | ● | ● | — | — | — | — |
| Sganciamento rapido sul parafianchi | ● | ● | ● | — | — | — | — |
| Modalità prati/foreste | ● | ● | ● | — | — | — | — |
| Piastra posteriore regolabile in altezza | ● | — | — | — | — | — | ● |
| Sezione delle spalle flessibile | ● | — | — | — | — | — | ● |
| Punto di fissaggio ai fianchi flessibile | — | — | — | — | — | — | ● |
| Regolazione speciale per le donne | ● | — | — | — | — | — | — |
| Supporto per batteria di riserva | — | — | ● | — | — | — | — |

EGO
MULTIUTENSILE EGO POWER⁺

CON QUESTO MULTIUTENSILE ABBIAMO RIDEFINITO IL CONCETTO DI FLESSIBILITÀ. POTETE TAGLIARE, SEGARE, POTARE E FARE MOLTO ALTRO, TUTTO CON UN UNICO MOTORE E SENZA GLI INCONVENIENTI E IL RUMORE DELLA BENZINA.



UN SOLO UTENSILE, MOLTEPLICI OPZIONI

Il multiutensile EGO Power[®] è l'attrezzo per esterni di cui non puoi fare a meno. Con un unico motore e una vasta gamma di accessori ad alta tecnologia, puoi svolgere facilmente una moltitudine di lavori in giardino, sia che tu stia tagliando l'erba, bordando i prati, curando le siepi, potando i rami, dissodando il terreno, spazzando il patio o scuotendo le olive.

Cambiare gli accessori è veloce e facile grazie al nostro sistema di accoppiamento semplice e sicuro che non necessita di alcuno strumento.

Inoltre, la nostra prolunga in fibra di carbonio ti permette di raggiungere qualsiasi altezza. Aggiungi a ciò la nostra innovativa batteria ARC Lithium[®] da 56 V e avrai tutta la potenza di cui hai bisogno, senza il rumore, i fastidi, o i gas di scarico dei tradizionali utensili a benzina.

Novità 2023.

La nuova asta motore in fibra di carbonio rende il lavoro più leggero.

Compatibile con il nostro ultimo accessorio decespugliatore ed anche con tutti gli altri accessori Multi-Tool esistenti.

02 POTATORE EGO POWER[®]

Taglia i rami degli alberi in modo rapido ed efficiente.

01 TAGLIASIEPI EGO POWER[®]

Potete scegliere tra la nostra versione standard per modellare siepi e rami alti e ampi e la nostra versione corta per lavori più bassi.

03 DECESPUGLIATORE A FILO EGO POWER[®]

Taglia l'erba lunga recinzioni e muretti con precisione professionale.

04 DECESPUGLIATORE A LAMA EGO POWER[®]

Taglia facilmente le sterpaglie del sottobosco, l'erba folta e le erbacce.

05 RECIPROCATORE ROTOCUT EGO POWER[®]

Taglia erba, erbacce e muschio su marciapiedi, sentieri e cordoli senza lanciare pietre e detriti.

06 TAGLIABORDI VERTICALE EGO POWER[®]

Ottenere un bordo perfetto per qualsiasi prato non è mai stato così facile.

07 COLTIVATORE EGO POWER[®]

Il modo più semplice per preparare il terreno alle semina.

GRUPPO MOTORE DEL MULTIUTENSILE

Pronto per ogni lavoro, piccolo o grande.

11 DECESPUGLIATORE EGO POWER[®]

Con tecnologia Powerload[™]

10 SPALANEVE EGO POWER[®]

Mantiene i camminamenti liberi dalla neve.

09 SCUOTOLIVE EGO POWER[®]

Scuote le olive mature dai rami.

08 RULLO SPAZZOLA A SETOLE E RULLO A SPATOLE IN GOMMA EGO POWER[®]

Elimina facilmente muschio, foglie bagnate e acqua dalle superfici dure.



LA POTENZA PER AFFRONTARE QUALSIASI LAVORO

EGO POWER+ PROFESSIONAL **NOVITÀ 2023**

PH1420E GRUPPO MOTORE DEL MULTIUTENSILE

Con più potenza, migliore ergonomia e un motore aggiornato, il PH1420E è compatibile con tutti gli accessori attuali e futuri.

- VELOCITÀ VARIABILE
- DOTTA VELOCITÀ
- SOSTITUZIONE RAPIDA
- IMPUGNATURA A REGOLAZIONE RAPIDA
- FIBRA DI CARBONIO



PH1400E GRUPPO MOTORE DEL MULTIUTENSILE

Con un motore brushless ad alta efficienza, potente e affidabile, questo prodotto è leggero, perfettamente bilanciato e ti aiuterà a completare qualsiasi attività, dalla più semplice alla più impegnativa.

- VELOCITÀ VARIABILE
- DOTTA VELOCITÀ
- SOSTITUZIONE RAPIDA



IMPUGNATURA CIRCOLARE REGOLABILE
Per una maggiore maneggevolezza

SELEZIONE DIGITALE DI VELOCITÀ

POTENTE MOTORE POSTERIORE
Adatto a tutti gli accessori

GRILLETTO A VELOCITÀ VARIABILE
Con 2 velocità preimpostate

ASTA DI TRASMISSIONE IN FIBRA DI CARBONIO

COMPATIBILE CON TUTTE LE BATTERIE EGO



EP7501 PROLUNGA

Nelle sarà più fuori dalla tua portata, grazie a questo prolunga leggera e resistente. Una volta inserito l'accessorio di cui hai bisogno, potrai iniziare subito a lavorare.



LUNGHEZZA TOTALE: 78 cm
PESO: 600g

| | PH1400E | PH1420E |
|----------------------------------|---|------------------------------------|
| TIPO DI MOTORE | Brushless | Brushless |
| CONTROLLO DELLA VELOCITÀ | Due velocità Velocità variabile | Due velocità Velocità variabile |
| MATERIALE ALBERO DI TRASMISSIONE | Acciaio massiccio da 7 mm | Acciaio massiccio da 7 mm |
| MATERIALE ASTA DI TRASMISSIONE | Alluminio | Fibra in carbonio |
| SISTEMA DI AGGANCIAMENTO | Sostituzione rapida senza uso di attrezzi | Sostituzione rapida senza attrezzi |
| PESO | 2,7 kg | 2,6 kg |
| LUNGHEZZA TOTALE | 97 cm | 97 cm |
| GARANZIA USO PRIVATO | 5 anni | 5 anni |
| GARANZIA USO PROFESSIONALE | 2 anni | 2 anni |

UN GRUPPO MOTORE RIVOLUZIONARIO. MOLTI MODI PER UTILIZZARLO



01 TAGLIASIEPI

Con la nostra versione standard ideale per modellare siepi e rami alti e ampi o la nostra versione carta per lavori più bassi, l'inclinazione della testa è regolabile per eseguire il lavoro facilmente e permettere lo stoccaggio in piccoli spazi.



06 TAGLIABORDI

Dai ai prati un tocco professionale con l'accessorio bordatore. Ideale per rifinire i bordi dei sentieri, i passi carrai e le aiuole.



02 POTATORE

Pota velocemente ed efficacemente i rami degli alberi. Abbinato alla prolunga in fibra di carbonio per estenderlo e tagliare più in alto.



07 COLTIVATORE

I denti del dissodatore preparano il terreno prima della semina. Rimuovendo le erbacce e introducendo aria, crea un letto morbido agevolando la crescita di una vegetazione sana.



03 DECESPUGLIATORE A FILO

Taglia l'erba lungo recinzioni e muretti con precisione professionale. Include la nostra testina a ricarica rapida, che rende più facile la sostituzione del filo.



08 RULLO SPAZZOLA A SETOLE E RULLO A SPATOLE IN GOMMA

Il rullo spazzola a setole consente di spazzare via il muschio, le foglie bagnate e lo sporco incrostato, mentre il rullo spazzola a spatole in gomma facilita l'eliminazione dei ristagni d'acqua.



04 DECESPUGLIATORE A LAMA

Più resistente, il decespugliatore a lama è costruito per affrontare i terreni più difficili. Dall'erba spessa alle erbacce resistenti e agli arbusti bassi, taglia con facilità anche nelle condizioni più problematiche.



09 SCUOTIOLIVE

Scuote le olive mature dai rami a circa 2.000 colpi al minuto, con 10 asticelle sostituibili in fibra di carbonio, un cinematisma robusto e testato sul mercato ed una lubrificazione integrata per una semplice manutenzione.



05 RECIPROCATORE ROTOCUT

Taglia facilmente erba, erbacce e muschio su marciapiedi, sentieri e bordi. È dotato di due lame controrotanti che impediscono il lancio di detriti.



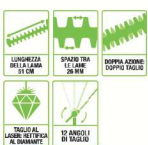
10 SPALANEVE

Lo spalaneve è ideale per sgombrare rapidamente le neve da cartili, balconi e vialetti.



NTA2000
ACCESSORIO TAGLIASIEPI

Le lame tagliate al laser e rettificata al diamante e il pratico meccanismo di regolazione dell'inclinazione sono un concentrato di potenza e precisione.



NTA2000S
ACCESSORIO TAGLIASIEPI ASTA CORTA

Con le stesse lame affilate e frazione di taglio rapida, questo accessorio rende veloce il lavoro sulle siepi basse e larghe.



PSA1000
ACCESSORIO POTATORE

La barra guida da 25 cm e la catena permettono di potare i rami in modo rapido ed efficiente.



CTA5000
ACCESSORIO COLTIVATORE

Il modo più semplice per preparare il terreno per la semina, i denti rotanti del dissodatore rimuovono le erbacce e aerano il terreno.



DBA2100
ACCESSORIO RULLO SPAZZOLA

Elimina facilmente muschio e foglie bagnate dalle superfici dure con il nuovo accessorio rullo spazzola a setole in nylon.



RTA2000
ACCESSORIO RECIPROCATORE ROTOCUT

Taglia facilmente erba, erbacce e muschio su marciapiedi, cordoli e bordi. Dotato di due lame controrotanti, che impediscono il lancio di detriti. Lo rendono ideale per l'utilizzo in aree urbane.



STA1500
ACCESSORIO DECESPUGLIATORE A FILO

Un accessorio che offre una vasta gamma di funzioni utili per risparmiare tempo e lavorare in modo rapido, sicuro ed efficiente.



BCA1200
ACCESSORIO DECESPUGLIATORE A LAMA

Così robusta da poter affrontare qualsiasi ostacolo, la lama a triplo taglio reversibile consente di rimuovere in poco tempo la vegetazione in eccesso da ogni superficie.



EAB000
ACCESSORIO TAGLIABORDI

Grazie alla regolazione rapida della profondità e alla pratica barra guida, creare bordi perfetti con questo accessorio sarà estremamente semplice.



OSA1000
ACCESSORIO SCUOTIOLIVE

10 asticelle in fibra di carbonio agitano e lisciano cadere le olive dai loro rami in pochissimo tempo.



SSA1200
ACCESSORIO SPALANEVE

L'accessorio spalaneve è ideale per sgombrare rapidamente la neve da cortili, balconi e vialetti.



STA1600
ACCESSORIO DECESPUGLIATORE

Questo accessorio è ricco di funzionalità per farti risparmiare tempo e aiutarti a lavorare in modo sicuro, rapido ed efficiente. Compatibile solo con la funzione Powerleaf⁺ con PH1420E.



NOVITÀ 2023 **TECNOLOGIA POWERLEAF⁺**

| | HTA2000 / HTA2000S | PSA1000 | STA1500 | STA1600 | BCA1200 | RTA2300 | |
|-----------------------------|---|--|---|---|--|--|---|
| PESO | 2,3 kg/2,2 kg | 1,9 kg | 1,6 kg | 1,53 kg | 1,8 kg | 2 kg | |
| LUNGHEZZA TOTALE | 160 cm (99cm ripiegato) / 120 cm | 142 cm | 97 cm | 185 cm | 102 cm | - | |
| AUTONOMIA* | 2,5 Ah Fino a 37 min 4,0 Ah Fino a 65 min 5,0 Ah Fino a 82 min 6,0 Ah Fino a 98 min 7,5 Ah Fino a 122 min 10,0 Ah Fino a 157 min 12,0 Ah Fino a 198 min | 2,5 Ah Fino a 70 tagli 4,0 Ah Fino a 110 tagli 5,0 Ah Fino a 140 tagli 6,0 Ah Fino a 170 tagli 7,5 Ah Fino a 210 tagli 10,0 Ah Fino a 265 tagli 12,0 Ah Fino a 340 tagli | 2,5 Ah Fino a 18 min 4,0 Ah Fino a 35 min 5,0 Ah Fino a 45 min 6,0 Ah Fino a 55 min 7,5 Ah Fino a 72 min 10,0 Ah Fino a 93 min 12,0 Ah Fino a 110 min | 2,5 Ah Fino a 18 min 4,0 Ah Fino a 35 min 5,0 Ah Fino a 45 min 6,0 Ah Fino a 55 min 7,5 Ah Fino a 70 min 10,0 Ah Fino a 90 min 12,0 Ah Fino a 110 min | 2,5 Ah Fino a 27 min 4,0 Ah Fino a 60 min 5,0 Ah Fino a 60 min 6,0 Ah Fino a 75 min 7,5 Ah Fino a 95 min 10,0 Ah Fino a 125 min 12,0 Ah Fino a 150 min | 2,5 Ah Fino a 25 min 4,0 Ah Fino a 40 min 5,0 Ah Fino a 52 min 6,0 Ah Fino a 60 min 7,5 Ah Fino a 85 min 10,0 Ah Fino a 105 min 12,0 Ah Fino a 125 min | - |
| LUNGHEZZA DELLA LAMA | 51 cm | - | - | - | - | - | |
| LARGHEZZA DI TAGLIO | - | - | 38 cm | 40 cm | 30 cm | 23 cm | |
| DIAMETRO DEL FILO FORNITO | - | - | 2,4 mm filo doppio | 2,4 mm | - | - | |
| TESTINA DI TAGLIO | - | - | Testina a sostituzione rapida | PowerKad™ | - | - | |
| TIPO DI ALBERO | - | - | Dritto | In fibra di carbonio | - | - | |
| DIMENSIONI ALBERO | - | - | - | - | 25,4 mm | - | |
| CAPACITÀ DI TAGLIO | 26 mm | - | - | - | - | - | |
| MATERIALE E TIPO DI LAMA | Lama a doppio taglio in acciaio tagliata al laser | - | - | - | Lama a triplo taglio in acciaio | - | |
| ANGOLI DI TAGLIO FISSI | 10/9 angoli di taglio arrotondati | - | - | - | - | - | |
| LUNGHEZZA DELLA BARRA GUIDA | - | 25 cm | - | - | - | - | |
| PASSO DELLA CATENA | - | 9,5 mm, 1,1 mm | - | - | - | - | |
| DIAMETRO DI TAGLIO MASSIMO | - | 200 mm | - | - | - | - | |
| CAPACITÀ SERBATOIO OLIO | - | 220 ml | - | - | - | - | |
| SENSO DI ROTAZIONE | - | - | - | - | - | Due lame controrotanti | |
| TIPOLOGIA LAME | - | - | - | - | - | Acciaio ad alta resistenza | |
| VIBRAZIONI (M/S) | - | - | - | - | - | 1,1/1,5 | |
| RUMOROSITÀ | - | - | - | - | - | 83 dB (A)/96 dB (A) | |
| VELOCITÀ DI TAGLIO | - | - | - | - | - | 450 giri/min | |
| GARANZIA USO PRIVATO | 5 anni | 5 anni | 5 anni | 5 anni | 5 anni | 5 anni | |
| GARANZIA USO PROFESSIONALE | 2 anni | 2 anni | 2 anni | 2 anni | 2 anni | 2 anni | |

| | EA0800 | CSA500 | BA2100 | OSA1000 | SSA1200 | |
|--------------------------------|---|--|--|---|--|---|
| PESO | 2,3 kg | 3,9 kg | 5 kg | 2,2 kg | 5,5 kg | |
| LUNGHEZZA TOTALE | 92 cm | 92 cm | 102 cm | 140 cm | 176 cm | |
| AUTONOMIA* | 2,5 Ah Fino a 37 min 4,0 Ah Fino a 60 min 5,0 Ah Fino a 80 min 6,0 Ah Fino a 98 min 7,5 Ah Fino a 122 min 10,0 Ah Fino a 157 min 12,0 Ah Fino a 198 min | 2,5 Ah Fino a 40 min 4,0 Ah Fino a 60 min 5,0 Ah Fino a 80 min 6,0 Ah Fino a 100 min 7,5 Ah Fino a 120 min 10,0 Ah Fino a 150 min 12,0 Ah Fino a 190 min | 2,5 Ah Fino a 50 min 4,0 Ah Fino a 120 min 5,0 Ah Fino a 120 min 6,0 Ah Fino a 140 min 7,5 Ah Fino a 150 min 10,0 Ah Fino a 200 min 12,0 Ah Fino a 260 min | 2,5 Ah Fino a 50 min 4,0 Ah Fino a 80 min 5,0 Ah Fino a 100 min 6,0 Ah Fino a 120 min 7,5 Ah Fino a 150 min 10,0 Ah Fino a 210 min 12,0 Ah Fino a 250 min | 2,5 Ah Fino a 45 min 4,0 Ah Fino a 75 min 5,0 Ah Fino a 90 min 6,0 Ah Fino a 110 min 7,5 Ah Fino a 135 min 10,0 Ah Fino a 180 min 12,0 Ah Fino a 216 min | - |
| LUNGHEZZA DELLA LAMA | 20 cm | 24 cm | - | - | - | |
| LUNGHEZZA / DIAMETRO ASTICELLE | - | - | - | 33 cm / 0,5 cm | - | |
| PROFONDITÀ DI TAGLIO | Fino a 75 mm | - | - | - | - | |
| SPESORE LAME | 3 mm | - | - | - | - | |
| NUMERO DI ASTICELLE | - | - | - | 10 (5+5) | - | |
| MATERIALE ANTI SCHEGGE | Alluminio con imbottitura in gomma | Plastica | Plastica | - | - | |
| LARGHEZZA DI TAGLIO | - | 21/24 cm | - | - | - | |
| LARGHEZZA UTILE | - | - | 560 mm | - | 300 mm | |
| VELOCITÀ DI ROTAZIONE | - | - | Alta 240 g/min., Bassa 210 g/min. | - | 2000-1650 rpm | |
| LARGHEZZA DI LAVORO | - | - | - | 58 cm-33 cm | - | |
| DIAMETRO SETOLE | - | - | 1,5 mm | - | - | |
| DIMENSIONI ALBERO | 25,4 mm | - | - | - | - | |
| DIMENSIONI | - | - | 102 x 56,5 x 29,5 cm | - | - | |
| MATERIALE ASTICELLE | - | - | - | Fibra di carbonio | - | |
| BATTITI AL MINUTO | - | - | - | 1780/2120 Battiti/min | - | |
| DISTANZA MASSIMA DI LANCIO | - | - | - | - | 7,5 m | |
| GARANZIA USO PRIVATO | 5 anni | 5 anni | 5 anni | 5 anni | 5 anni | |
| GARANZIA USO PROFESSIONALE | 2 anni | 2 anni | 2 anni | 2 anni | 2 anni | |

*L'autonomia può variare e dipende dalla batteria utilizzata, dal livello di carica della batteria, dalle condizioni dell'erba o della siepe e dal metodo di lavoro adottato dall'operatore.

PRONTI A TUTTO CON I KIT MULTI-UTENSILE EGO POWER+

Un'ottima soluzione per sfruttare tutti i vantaggi del funzionamento senza benzina. I kit multi-utensile EGO Power+ offrono tutti gli utensili di cui avete bisogno, con la potenza e le prestazioni necessarie per ogni attività

MNCC1000Z KIT MULTIUTENSILE

Questo kit vi offre tutto ciò di cui avete bisogno per affrontare qualsiasi lavoro, con un gruppo motore, un accessorio tagliasiapie e un accessorio potatore, insieme a una batteria da 2,5 Ah e un caricabatterie a ricarica rapida.

Include:
PH1400E - Gruppo motore
HTA2000 - Accessorio tagliasiapie
PSA1000 - Accessorio potatore
BA1400T - Batteria 2.5 Ah
CHS500E - Caricabatterie a ricarica rapida
AP1500 - Imbracatura e bretella singola









MNS2000Z KIT MULTIUTENSILE

Il nostro kit multiutensile, tra i più completi disponibili sul mercato, include un gruppo motore con decespugliatore a filo, tagliasiapie, potatore e bordatore, insieme a una batteria da 5,0 Ah e un caricabatterie a ricarica rapida.

Include:
PH1400E - Gruppo motore
STA1500 - Accessorio decespugliatore a filo
HTA2000 - Accessorio tagliasiapie
PSA1000 - Accessorio potatore
EA0800 - Accessorio tagliabordi
BAZ800T - Batteria 5,0 Ah
CHS500E - Caricabatterie a ricarica rapida
AP1500 - Imbracatura e bretella singola



SPECIFICHE TECNICHE

| | DECESPUGLIATORI | | | | VERSATOOL™ | |
|---|---|---|---|--|---|---|
| | UMK 450 LE | UMK 450 UE | UMK 450 XE | UMS 425 | UMC 425 E | UMC 435 E |
| |  |  |  |  |  |  |
| Motore | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi |
| Cilindrata del motore (cc) | 47,9 | 47,9 | 47,9 | 25 | 25 | 35 |
| Motore | GX50 | GX50 | GX50 | GX25T | GX25T | GX35T |
| Potenza netta del motore (kW / giri/min) | 1,47/7.000 | 1,47/7.000 | 1,47/7.000 | 0,72/7.000 | 0,72/7.000 | 1,0/7.000 |
| Capacità del serbatoio carburante (litri) | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,58 | 0,58 | 0,63 |
| Capacità olio del motore (litri) | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,08 | 0,08 | 0,10 |
| Tipo trasmissione | Frizione centrifuga a basse vibrazioni | Frizione centrifuga a basse vibrazioni | Frizione centrifuga a basse vibrazioni | Frizione centrifuga | Frizione centrifuga a basse vibrazioni | Frizione centrifuga a basse vibrazioni |
| Tipo di albero | Dritta | Dritta | Curva | Curva | Dritta | Dritta |
| Impugnatura | A "D" | A "U" | A "U" | A "D" | A "D" | A "D" |
| Accessori per decespugliatore: testa in nylon batti e vai | • | • | • | • | | |
| Accessori per decespugliatore: lama a 3 punte | • | • | • | - | | |
| Accessori per tagliasiepi | • | - | - | - | | |
| Accessori per potatori | • | - | - | - | | |
| Accessori opzionali | Lama a 4 punte | Lama a 4 punte e lama per segatura | Lama a 4 punte e lama per segatura | - | | |
| Imbracatura | Imbracatura a spalle EXTRA confortevole | Imbracatura a spalle EXTRA confortevole | Imbracatura a spalle EXTRA confortevole | - | Monocinghia | A spalle |
| Valori di rumorosità - livello di potenza sonora dB(A)* | 108 | 108 | 108 | 109 | - | - |
| Dimensioni (L x P x A (mm)) | 1.851 x 384 x 262 | 1.851 x 671 x 521 | 1.820 x 671 x 590 | 1.708 x 223 x 413 | 1.135 x 315x 245 | 1.145 x 325x 255 |
| Peso a secco (kg) | 7,8 | 8,1 | 9 | 5,49 | 5,10 | 6,00 |
| Altre caratteristiche | Testa di trasmissione per impieghi gravosi | Testa di trasmissione per impieghi gravosi | Antivibrazioni/Testa di trasmissione per impieghi gravosi | - | Sistema di aggancio | Sistema di aggancio |

• Di serie ◦ Opzionale - Non disponibile

*Livello di potenza sonora garantita (in conformità alla direttiva 2000/14/EC), espresso in dB(A).

La disponibilità dei singoli modelli può variare in base al paese; per ulteriori informazioni contattare il rivenditore locale Honda.



TAGLIASIEPI

SOFFIATORE

HHH 25D 60E



HHH 25D 75E



HHH 25S 75E



HHB 25 E



| | | | | |
|---|---|---|---------------------------|------------------------|
| Motore | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi | OHC 4 tempi |
| Cilindrata del motore (cc) | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Motore | GX25T | GX25T | GX25T | GX25T |
| Potenza netta del motore (kW / giri/min) | 0,72/7.000 | 0,72/7.000 | 0,72/7.000 | 0,72/7.000 |
| Capacità del serbatoio carburante (litri) | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
| Capacità olio del motore (litri) | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| Tipo trasmissione | Frizione centrifuga | Frizione centrifuga | Frizione centrifuga | - |
| Tipo di lama (doppia/singola) | Doppia | Doppia | Singola | - |
| Lunghezza della lama (mm) | 580 | 720 | 720 | - |
| Distanza lame (mm) | 36 | 36 | 36 | - |
| Flusso dell'aria (con ugello della ventola (m/sec)) | - | - | - | 600 |
| Velocità del vento massima (con ugello della ventola (m/sec)) | - | - | - | 70 |
| Valori di rumorosità - livello di potenza sonora dB(A)* | 104 | 104 | 104 | 102 |
| Dimensioni (L x P x A (mm)) | 1.080 x 312 x 259 | 1.220 x 312 x 259 | 1.125 x 310 x 259 | 335 x 265 |
| Peso a secco (kg) | 6,30 | 6,60 | 5,80 | 4,50 |
| Altre caratteristiche | Impugnatura regolabile con escursione di 180° | Impugnatura regolabile con escursione di 180° | Protezione para-frammenti | Flusso aria regolabile |

ACCESSORI VERSATOOL™

| | CILINDRATA DA 25 CC | CILINDRATA DA 35 CC | DECES-PUGLIATORE | COLTIVATORE | PROLUNGA - LUNGA | PROLUNGA - CORTA | TAGLIASIEPI - LUNGO | TAGLIASIEPI - CORTO | POTATORE | SOFFIATORE | TAGLIABORDI |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|---------------------|---------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| Dimensioni (L x A x P (mm)) | 1.708 x 310 x 245 | 1.145 x 315 x 258 | 770 x 400 x 210 | 795 x 235 x 255 | 1.060 x 65 x 52 | 559 x 65 x 52 | 1.400 x 120 x 120 | 900 x 120 x 120 | 1.070 x 140 x 88 | 860 x 264 x 190 | 695 x 330 x 145 |
| Peso a secco (kg) | 5,6 | 6,4 | 1,85 | 3,3 | 1,1 | 0,7 | 2,6 | 2,35 | 2,1 | 2,1 | 2,05 |