

**ACTIVE**<sup>®</sup>



**Catalogo 2021-2022**

**Macchine da giardinaggio professionali,  
progettate e costruite in Italia.**

**MACCHINE  
FATTE IN ITALIA**





## Un ringraziamento speciale

# Villa MEDICI DEL VASCELLO

Villa Medici del Vascello cattura da subito l'attenzione per magnificenza e unicità, riunendo in un unico colpo d'occhio le austere forme dell'architettura fortizia medievale e i raffinati elementi propri delle ville nobiliari extraurbane, di cui rappresenta uno degli esempi più interessanti di tutta la provincia di Cremona.

Ricca di storia e impreziosita dal rigoglioso parco-giardino all'inglese adiacente, è stata acquistata dal Comune di San Giovanni in Croce nel 2005, in seguito restaurata e salvata dal degrado causato da un lungo periodo di abbandono, e, a partire da maggio 2014, aperta al pubblico.

Eretta nel 1407 come rocca difensiva, già a partire dalla seconda metà del '400 fu avviata a quel lento processo di trasformazione che la portò a diventare una vera e propria residenza nobiliare di campagna. I primi segni della mutata destinazione d'uso furono impressi da un'illustre padrona di casa, Cecilia Gallerani, la celebre Dama con l'ermellino magistralmente ritratta da Leonardo Da Vinci nel 1489. Donna di grande fascino e raffinata intelligenza, a San Giovanni in Croce Cecilia animò una piccola corte rinascimentale, ospitando e intrattenendo artisti e letterati del Rinascimento lombardo.

Il periodo di massimo splendore giunse nel XIX secolo, quando Giuseppe Soresina-Vidoni, principe dell'Impero Austriaco, fece realizzare l'ampio parco che si sviluppa adiacente alla Villa per una superficie di 12 ettari. Si tratta di un giardino all'inglese, secondo la moda del tempo, improntato all'originalità, dove trovano collocazione un laghetto panoramico dalle forme sinuose e vari edifici in stili differenti. Il parco è un vero gioiello per gli appassionati di botanica e non solo: molteplici le specie arboree e arbustive presenti, tra cui alcune piante esotiche tra le prime importate in Europa, che hanno saputo creare l'habitat ideale per una fauna variegata.

Salvata da un degrado che ne avrebbe causato la distruzione, Villa Medici del Vascello e il suo parco sono oggi riportati in vita insieme al fascino della loro storia e all'amore per l'arte e la bellezza: una grazia per gli occhi, la mente e il cuore.

## Indice

La storia di ACTIVE	4
Sviluppo eco-sostenibile	7
 Decespugliatori	10
 Tosaerba	34
 Arieggiatori e Levazzolle	54
 Motoseghe	60
 Tagliasiepi	68
 Power Track	74
 Trinciasarmenti	84
 Forbici e Legatrici	92
 Scuotitori	100
 Trivelle	112
 Motozappe	118
 Generatori e Inverter	122
<b>Tutta la gamma di accessori ACTIVE</b>	<b>128</b>
<b>Specifiche tecniche</b>	<b>157</b>

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Vogliamo raccontarti una storia bellissima

Si parla dell'anno 1991, di Griffini Alberto e del suo socio Buoli Giorgio che, grazie alla loro passione e determinazione, iniziano questa avventura in una cascina dove costruiscono i primi motori raffreddati a liquido per Go kart 125 6 marce (40 Cv) e un bicilindrico per ultraleggeri (68 Cv)



Dopo qualche anno, in una giornata di Settembre decidono insieme di lanciarsi in una sfida ambiziosa, rasente l'impossibile dovendo poi competere con dei colossi sul mercato: progettare e costruire motori per decespugliatori per cui la potenza e la durata doveva essere l'obiettivo principale.

È il 10 Gennaio 1994 quando il primo disegno tecnico del decespugliatore progettato dai due giovani soci, prende forma, a fine Giugno dello stesso anno il primo motore da 52 c.c. era perfettamente funzionante. Estremamente soddisfatti del loro operato decidono quindi di chiamare la loro nuova attività "ACTIVE". Un termine internazionale che rispecchia pienamente la loro indole professionale ed emotiva.

Già dall'inizio ACTIVE riesce a progettare e realizzare internamente anche molti stampi che le permettono una grande velocità di realizzazione dei prodotti. Inoltre investe molto nelle attrezzature a controllo numerico che le consentono di controllare non solo i costi, ma anche la precisione costruttiva dei componenti di un motore, necessari all'efficienza e alla durata dei decespugliatori che, all'epoca, sono il cavallo di battaglia dell'azienda.

ACTIVE sviluppa e collauda internamente tutti i motori che produce. Una scelta importante considerando il periodo storico, ma necessaria per poter controllare e conservare la qualità che ancora oggi la contraddistingue senza appoggiarsi a costruttori esterni.

ACTIVE significa vitalità, innovazione e voglia di fare.

Dal 1994 fino ad oggi la progettazione e realizzazione dei motori da decespugliatore avviene nella sede principale a San Giovanni in Croce in provincia di Cremona, che nel corso degli anni si è sempre di più espansa passando dagli iniziali 4 dipendenti e 1200mq di capannone, agli attuali 10.000mq e ai 70 collaboratori a tempo indeterminato.



*Prima sede di  
ACTIVE nel 1991  
presso la Cascina  
di proprietà del  
Padre di Griffini  
Alberto*

La produzione è sempre soggetta a rinnovamento tecnologico, infatti dal 1996 fino ad oggi la produzione è controllata da centri di lavoro a controllo numerico, torni automatici e magazzini verticali per lo stoccaggio dei singoli componenti. Gli uffici tecnici interni di ACTIVE mantengono quotidianamente sotto controllo la qualità dei prodotti grazie ai numerosi strumenti di controllo dimensionale, mentre gli studi di efficienza energetica e di fluidodinamica continuano ad essere validati nella sala prove sperimentale.

L'obiettivo principale è sempre stato quello di essere rispettosi dell'ambiente circostante e prendersi cura della nostra Terra ma soprattutto quello di costruire in Italia.

Il rinnovamento tecnologico oltre che nella produzione, avviene anche nella progettazione dei nuovi prodotti. Infatti, nel corso degli anni, la gamma di prodotti progettati e costruiti da ACTIVE aumenta, inserendo nel loro catalogo le motoseghe, le motocarriole cingolate, i tosaerba, i tosasiepi e gli accessori. Tutto nel rispetto dell'ambiente. Sempre. ACTIVE infatti, collabora con università Italiane e Internazionali per risultare sempre al passo con i tempi. Ed è per questo motivo che nell'ultimo periodo il catalogo prodotti è aumentato ancora, portando in essi la tecnologia cordless/wireless a batteria, con annesso un nuovo ufficio tecnico specializzato nel settore, così da garantirne sempre l'efficienza.

La filosofia ACTIVE è sempre stata molto vicina alla salvaguardia dell'ambiente e all'ecologico, tanto che dal 2010 i tetti della fabbrica sono completamente ricoperti di pannelli fotovoltaici che, grazie all'aiuto del Sole, alimentano i macchinari in produzione.

Lo sguardo di ACTIVE oggi è rivolto al futuro, verso un mondo eco sostenibile e soprattutto verso prodotti eco sostenibili e di qualità. Grazie infatti alla collaborazione con le università di Milano e Torino, ACTIVE è riuscita a sviluppare rapidamente nuovi prodotti con motore endotermico a basse emissioni.

**Da sempre ACTIVE è differente.**



Il 100% della  
produzione è  
alimentata dal Sole.



Anno 2020

# Uno sviluppo tecnologico eco-sostenibile



Nel 2010 ACTIVE, in linea con la sua filosofia nella ricerca di nuovi prodotti e di soluzioni tecniche sempre più funzionali ed ecologiche, ha deciso di dotarsi di una copertura totale di pannelli **fotovoltaici**.  
Ora ACTIVE è **energeticamente** autosufficiente per tutto il processo produttivo e contribuisce ad una forma di sviluppo eco-sostenibile.





## Ricerca e Sviluppo

ACTIVE è dotata dei migliori sistemi di progettazione Cad, programmi specifici per la verifica dei materiali, durata dei componenti, analisi stress meccanici e termici, stampanti 3D e analisi di fluidodinamica. Grazie alla stretta collaborazione con le università di Milano e Torino riesce sempre ad accaparrarsi il premio di miglior azienda che investe in Ricerca & Sviluppo del settore.



## Produzione e Qualità

Le più moderne macchine utensili a controllo meccanico presenti all'interno dell'azienda garantiscono la velocità e la precisione delle lavorazioni. Il costante controllo in automatico delle misure mediante strumenti 3D, tiene sotto controllo la qualità dei particolari.



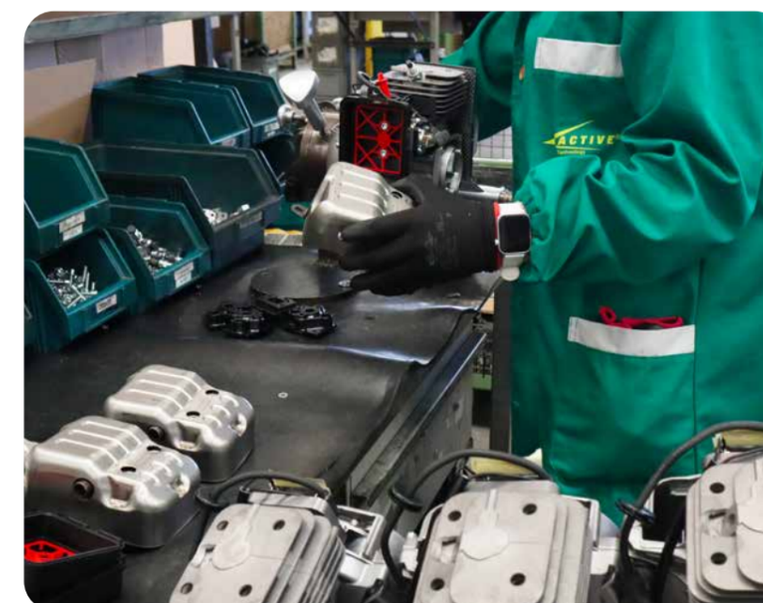
## Sperimentazione e prove di durata

ACTIVE si è dotata di sale prove per lo studio e la sperimentazione di motori a basse emissioni e di lunga durata. È in grado di monitorare il motore funzionante in tutti i suoi parametri caratteristici come temperature e pressioni in ogni punto, misurando consumi, coppia, potenza, giri ed emissioni. Una sala prova climatizzata permette di svolgere prove di durata di 1000 ore sui propri motori.



## Assemblaggio

ACTIVE provvede all'assemblaggio e controllo di tutte le macchine e ogni motore viene testato a fine linea.





# DECESPUGLIATORI

## Una gamma completa per affrontare qualsiasi terreno...

Erbacce, sterpaglie e cespugli incolti fanno da padrone nei vostri giardini? Nessun problema! Per ogni tipo di terreno e per qualsiasi esigenza Active ha il decespugliatore che fa al caso vostro.

I decespugliatori Active sono facilmente utilizzabili sia da giardinieri professionisti che da semplici amanti del verde.

Strumenti indispensabili su terreni difficili e nelle zone non raggiungibili con il rasaerba, garantiscono la massima efficienza.

In base alle necessità potrete scegliere tra macchine aventi diverse classi di potenza. Comodi da trasportare ed agevoli da maneggiare, i nostri decespugliatori risponderanno a tutti i vostri bisogni (dal diradamento dei prati a quello di cespugli nodosi) grazie all'ampia gamma di accessori e funzioni tra cui potrete scegliere.

# Decespugliatori ad asta fissa

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



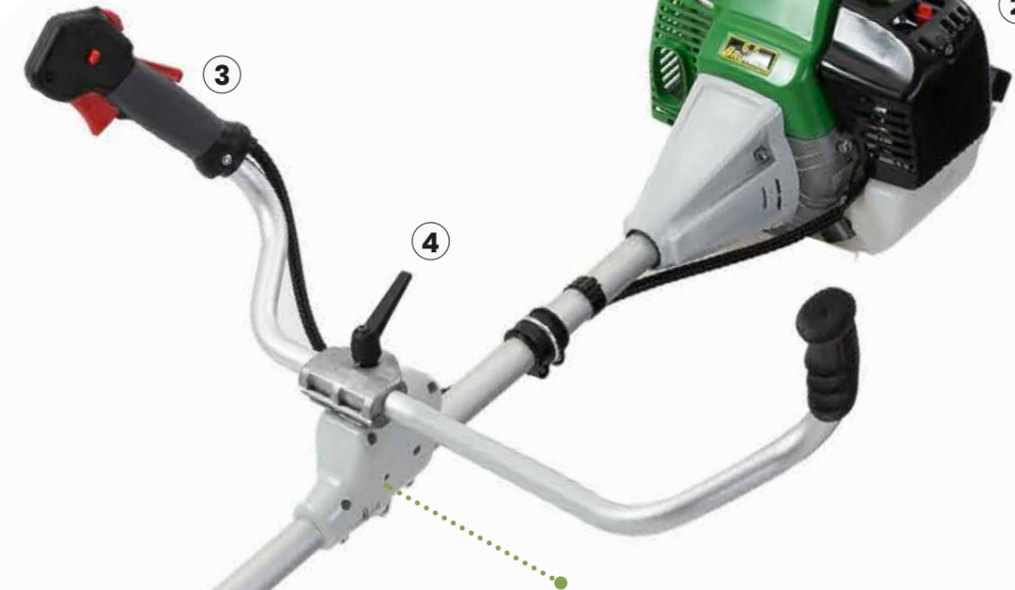
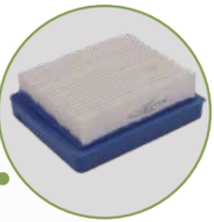
Macchina professionale che consente un lavoro veloce e comodo in ogni condizione di lavoro.

- 1 Motore da 6.5 cc Made in Italy.** La più grande cilindrata al mondo, significa avere una coppia motrice elevata, cioè che non cala di giri quando l'erba è grossa, alta o dura.
  - 2** Il filtro in carta garantisce un miglior filtraggio sia per qualità sia per durata nel tempo.
  - 3** Impugnature ergonomiche **Made in Italy** e con superficie gommata che migliora la presa e il confort.
  - 4** Semimanubri in alluminio regolabili indipendentemente che si possono ruotare lungo il tubo per agevolare il trasporto del decespugliatore.
  - 5** **Altissima resistenza alla flessione** grazie al tubo della trasmissione **Made in Italy** estruso in lega speciale dello spessore di 2mm diametro 30 mm.
  - 6** Dotazioni aggiuntive e compatibili: Disco di taglio, testina filo **Batti & Vai Made in Italy** a ricarica facilitata senza smontaggio brevettata e chiavi per la manutenzione ordinaria.
- **Continua a leggere le caratteristiche** a pagina 14.

Modello  
**6.5 BT Brutale**

## Sistema Easy Start o Decompressore

Grazie alla molla di precarica rende semplice l'avviamento del motore.



## Sistema antivibrante brevettato Twin Dumper System

Vibrazioni drasticamente ridotte grazie alle due gomme con differente rigidità. Brevettato con vite ad alette per una facile regolazione/ripiegabilità del manubrio senza necessità di attrezzi e per un più semplice trasporto e rimessaggio.

# Testina brevettata Batti & Vai

Si tratta di un sistema di ricarica Active brevettato. Le testine Active "Batti e Vai", con un semplice colpo al suolo quando la macchina è al lavoro, permettono la fuoriuscita automatica del filo. Efficienti e pratiche, si ricaricano senza doverle smontare, basta infatti allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il tubetto rosso e tirare sino a formare due estremità di pari lunghezza. Infine, ruotando progressivamente il pomello viola sulla parte superiore della testina, il filo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.



# Al microscopio

- 7 Flangia termica in Bachelite special **Made in Italy** e non in plastica PPS ( non si deforma, le guarnizioni mantengono la tenuta.
- 8 Volano **Made in Italy** di grandi dimensioni lavorato e bilanciato. Assicura meno vibrazione e ottimo raffreddamento con elevato carico di lavoro.
- 9 Marmitta a lunga vita in acciaio inox 310 (materiale che resiste ai 900°C)
- 10 Albero motore **Made in Italy** cementato con gabbia a rulli garantisce una lunga vita del motore
- 11 Cilindro fuso in conchiglia **Made in Italy** che migliora il raffreddamento e la stabilità del cilindro. *Lunga vita del motore!*

12 I 4 condotti dei travasi chiusi evitano la deformazione del cilindro, migliora la fluidodinamica, il rendimento e le emissioni  
La cupola della camera di combustione riprogettata geometricamente migliora il rendimento e le emissioni



# Il nostro motore, Made in Italy.



Modello  
**6.5 BT Brutale**



- 13 Carter motore **Made in Italy** totalmente lavorati sui centri di lavoro CNC. La stessa precisione dei motori di competizione
- 14 Guarnizione marmitta **Made in Italy** in lamina acciaio ricoperta di grafite al 99%, sopporta una temperatura di esercizio di 930 °C, ovvero non si danneggia nel tempo
- 15 Frizione **Made in Italy** con boccole cementate e speciale strato di frizionamento = dolcezza all'innesto, silenziosità, lunga durata.
- Coppia conica **Made in Italy** con cuscinetti dimensionati per alte sollecitazioni.
- Anelli di tenuta in fluoroelastomero **Made in Italy** resistente a 290 °C (anziché 110 °C della concorrenza)
- Carter motore **Made in Italy** con fori di continua lubrificazione dei cuscinetti garantisce una vita più duratura del decespugliatore.
- Cinghiaggio **Made in Italy** in cordura ergonomica, regolabile che distribuisce il carico equamente sul corpo e garantisce un minor affaticamento a fine giornata di lavoro.



**Altre informazioni sui cinghiaggi alla pagina 149.**

## Facile da maneggiare

Portare a termine il lavoro nel più breve tempo possibile e con il minimo sforzo oggi si può! I decespugliatori Active sono infatti **ben equilibrati**, **leggeri** e garantiscono, al tempo stesso, prestazioni elevate.

## Erba spessa? Ecco alcuni consigli

Per pulire superfici estese sono necessarie **capacità e potenza**. Anche nelle macchine Active più piccole, la capacità di taglio è più che sufficiente; ciò è dovuto all'aumento di coppia dato dal rapporto di trasmissione della testina ingranaggi.

**Qualche consiglio:** se l'erba è alta, eseguite una passata in un'unica direzione guidando il materiale tagliato su un lato; togliete gas a fine movimento e date gas per iniziare il taglio successivo.

DECESPUGLIATORI AD ASTA FISSA

**Il taglio è sempre perfetto.  
L'equilibrio anche.**

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)

Top di gamma  
professionale



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## 6.5 BT Brutale

Cilindrata: 62.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza Cv/kW: 4.5/3.3  
Peso: 8.9 Kg

Codice: 1654002  
**Prezzo: 998,00 €**



## Sistema antivibrante Twin Dumper System

Vibrazioni drasticamente ridotte grazie alle due gomme con differente rigidità. Brevettato con vite ad alette per una facile regolazione/ripiegabilità del manubrio senza necessità di attrezzi e per un più semplice trasporto e rimessaggio.



Sono tutti compatibili con la  
**Testina Batti & Vai**





## Differenza tra i nostri modelli B, L e BT?

### Modelli L

Impugnatura ergonomica per un perfetto comfort durante l'utilizzo.



### Modelli B

Manubrio facile da maneggiare e adatto al corretto bilanciamento.



### Modelli BT con sistema antivibrante Twin Dumper System



Grazie al suo manubrio facile da regolare e da maneggiare ed ergonomico ad ogni statura, i modelli BT sono stati progettati con il sistema antivibrante posto tra l'asta principale e il manubrio. Questo grandioso sistema riduce al massimo le vibrazioni.



## Modelli gamma 4.5 - 5.5 - 6.5



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kW)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>4.5 L</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	7.9 Kg	<b>1450004</b>	<b>704,00 €</b>
<b>4.5 L Griffe</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	7.5 Kg	<b>1454044</b>	<b>626,00 €</b>
<b>4.5 B</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	8.2 Kg	<b>1450002</b>	<b>733,00 €</b>
<b>4.5 B Griffe</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	7.8 Kg	<b>1454042</b>	<b>651,00 €</b>
<b>4.5 BT</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	8.4 Kg	<b>1454002</b>	<b>757,00 €</b>
<b>5.4 B Griffe</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	7.8 Kg	<b>1554042</b>	<b>710,00 €</b>
<b>5.5 L</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	7.9 Kg	<b>1550004</b>	<b>769,00 €</b>
<b>5.4 L Griffe</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	7.5 Kg	<b>1554044</b>	<b>682,00 €</b>
<b>5.5 B</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	8.2 Kg	<b>1550002</b>	<b>797,00 €</b>
<b>5.5 BT</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	8.4 Kg	<b>1554002</b>	<b>821,00 €</b>
<b>6.5 BT Brutale</b>	62.0 cm <sup>3</sup>	4.5/3.3	8.9 Kg	<b>1654002</b>	<b>998,00 €</b>



Modello  
**5.5 B**

## Modello 3.5



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kW)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>3.5 L</b>	35.0 cm <sup>3</sup>	2.0/1.5	5.5 Kg	<b>1350004</b>	<b>516,00 €</b>
<b>3.5 B</b>	35.0 cm <sup>3</sup>	2.0/1.5	6.0 Kg	<b>1350002</b>	<b>540,00 €</b>

Il giusto compromesso tra una cilindrata potente e un peso ridotto. Il modello 3.5 grazie qualità marchiata ACTIVE, ti permette di affrontare le sfide di ogni giorno con serenità e ottendendo ottimi risultati.



Modello  
**3.5 B**



Modello L



Modello B



Modello BT



Modello L



Modello B

## Modelli gamma 4.0



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kW)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>4.0 L</b>	38.0 cm <sup>3</sup>	2.3/1.7	6.5 Kg	<b>1400004</b>	<b>614,00 €</b>
<b>4.0 B</b>	38.0 cm <sup>3</sup>	2.3/1.7	7.0 Kg	<b>1400002</b>	<b>635,00 €</b>
<b>4.0 BT</b>	38.0 cm <sup>3</sup>	2.3/1.7	7.4 Kg	<b>1404002</b>	<b>657,00 €</b>

Compatibile con l'impugnatura ergonomica BT, il modello 4.0 è il decespugliatore adatto a chi cerca professionalità e qualità con il massimo comfort e senza fastidiose vibrazioni.



Modello  
**4.0 B**

## Modelli gamma 2.4 - 2.8



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kW)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>2.4 L</b>	24.5 cm <sup>3</sup>	1.4/1.03	4.8 Kg	<b>1240804</b>	<b>365,00 €</b>
<b>2.4 B</b>	24.5 cm <sup>3</sup>	1.4/1.03	5.3 Kg	<b>1240802</b>	<b>384,00 €</b>
<b>2.8 L</b>	28.5 cm <sup>3</sup>	1.7/1.25	4.8 Kg	<b>1280004</b>	<b>442,00 €</b>
<b>2.8 B</b>	28.5 cm <sup>3</sup>	1.7/1.25	5.3 Kg	<b>1280002</b>	<b>464,00 €</b>

Grazie al severo controllo qualità interno della produzione, ACTIVE garantisce una lunga durata di tutti i suoi componenti meccanici. Il sistema brevettato di ricambio veloce della testina Batti & Vai, apporta alla gamma 2.4 - 2.8 un valore semi-professionale per i giardinieri di oggi e di domani.



Modello  
**2.4 B**

I prezzi si intendono IVA Inclusa.

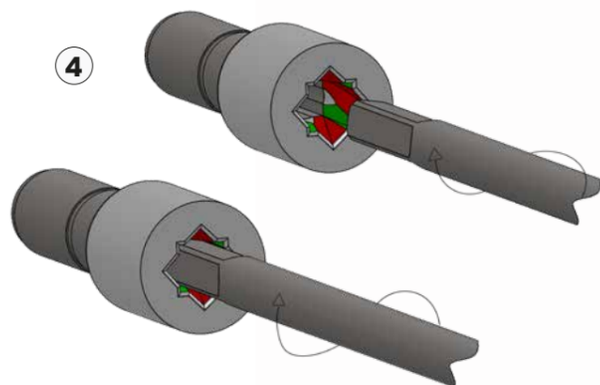
## Decespugliatori multifunzione

# Attacca & Stacca. Facile!

Lavorando con un decespugliatore multifunzione Active, dotato di attrezzo accessorio intercambiabile, porterete a termine i vostri lavori di giardinaggio con il massimo comfort e l'efficienza di un solo macchinario.

### La specialità del nostro attacco speciale, Made in Italy

Durante il corso della nostra esperienza abbiamo riprogettato completamente l'attacco della trasmissione tra il corpo motore e la testinata rotante. Il nuovo sistema d'incastro facilitato ti permette di sostituire l'attrezzo in uso comodamente e senza sforzi.



### 4.0 EVOLUTION

Cilindrata: 38.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza Cv/kW: 2.3/1.7  
Peso: 7.7Kg

Codice: 1404004  
Prezzo: 686,00 €

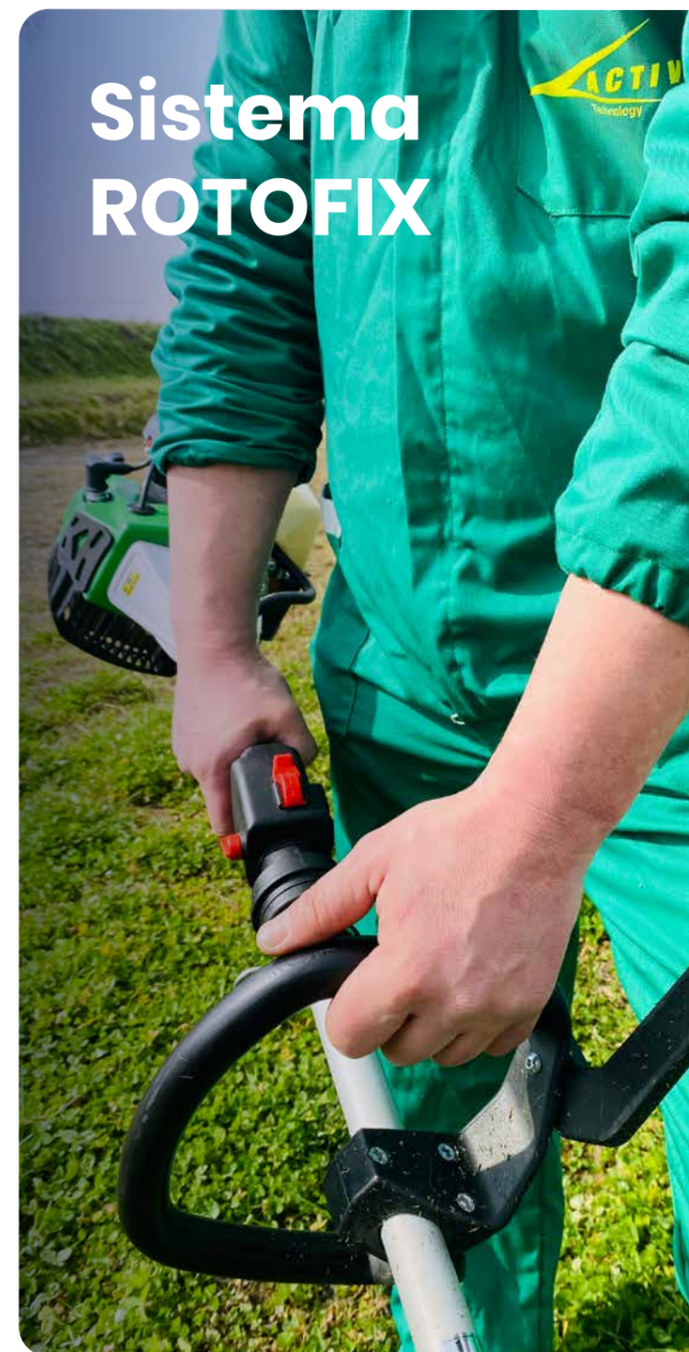
Top di gamma  
professionale

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



- 1 Impugnatura multifunzione con sistema brevettato **Rotofix** (tranne mod. 2.4 e 2.8). Costruita in plastica speciale con guaina di gomma antisudore che aumenta la presa.
- 2 **Attacco rapido degli attrezzi** con perno di sicurezza che permette un cambio facile e veloce degli organi di taglio mantenendo un ottimo fissaggio degli stessi.
- 3 **Coppia conica** di elevata robustezza con flangia superiore di protezione. Progettata per trasferire in modo ottimale la potenza al dispositivo di taglio e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.
- 4 **Collimatore** dispositivo che permette l'allineamento automatico dei due alberi di trasmissione Quadro maschio con quadro femmina

## Sistema ROTOFIX



# Un corpo motore, 5 funzioni con Evolution Multifunzione



## Con una sola macchina, puoi affrontare tante diverse situazioni.

Vi sarà possibile trasformare un decespugliatore in un potatore, una zappetta, un tagliasiepi, uno scuotilive e un soffiatore.

- Sistema di innesto in acciaio temprato affidabile e semplice.
- Coppia conica di elevata robustezza con flangia superiore a tre labirinti di protezione. Progettata per trasferire la potenza al dispositivo di taglio in modo ottimale e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.
- Attacco rapido attrezzi con perno di sicurezza per agevolare il cambio degli organi di taglio mantenendo comunque un ottimo fissaggio degli stessi.

## Ecco i modelli compatibili



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kw)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>5.4 EVOLUTION</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	7.7 Kg	1545404	<b>754,00 €</b>
<b>4.5 EVOLUTION</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	7.7 Kg	1454504	<b>698,00 €</b>
<b>4.0 EVOLUTION</b>	38.0 cm <sup>3</sup>	2.3/1.7	7.7 Kg	1404004	<b>686,00 €</b>
<b>3.5 EVOLUTION</b>	35.0 cm <sup>3</sup>	2.0/1.5	6.0 Kg	1353504	<b>586,00 €</b>
<b>2.8 EVOLUTION</b>	28.5 cm <sup>3</sup>	1.7/1.25	5.3 Kg	128EV04	<b>506,00 €</b>
<b>2.4 EVOLUTION</b>	24.5 cm <sup>3</sup>	1.4/1.03	5.3 Kg	124EV04	<b>428,00 €</b>

= Sistema Rotofix non incluso



MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kw)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>3.5 EVOLUTION</b> Solo corpo motore	35.0 cm <sup>3</sup>	2.0/1.5	5.2 Kg	1353500	<b>477,00 €</b>
<b>2.8 EVOLUTION</b> Solo corpo motore	28.5 cm <sup>3</sup>	1.7/1.25	5.3 Kg	128EV00	<b>397,00 €</b>





# Ecco in cosa può trasformarsi.

Tutti i motori della serie multifunzione Active sono provvisti di attrezzi intercambiabili che possono essere facilmente applicati alla macchina mediante un comodo innesto.

Gli accessori intercambiabili possono essere acquistati indipendentemente dal macchinario di base, in un secondo momento, in base alle specifiche necessità.

## DECESPUGLIATORI

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
DECESPUGLIATORE	AD120	620010	115,00 €
* DECESPUGLIATORE HD	AD120-HD	62HD10	139,00 €

\* Coppia conica heavy duty

## ZAPPETTA

La zappetta è un valido aiuto per il dissodamento di terreni e per l'arieggiatura di prati. Lunghezza lame 100mm.

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
ZAPPETTA	AZ150	620050	308,00 €



## POTATORE DRITTO

Ad alto rendimento con pompa dell'olio a lubrificazione automatica in acciaio e con serbatoio d'olio da 100cc.

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
<b>POTATORE DRITTO</b> Barra da 254 mm e catena da 1/4"	AP9025	620034	259,00 €
<b>POTATORE DRITTO</b> Barra da 203 mm e catena da 1/4"	AP9014	620030	259,00 €



## POTATORE 35°

Barra professionale, fissata con 2 prigionieri, e catena, studiate per proteggere l'operatore dagli effetti del "kick back".

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
<b>POTATORE 35°</b> Barra da 254 mm e catena da 1/4"	AP3525	620035	259,00 €
<b>POTATORE 35°</b> Barra da 203 mm e catena da 1/4"	AP3514	620032	259,00 €



## TAGLIASIEPI

Lame in cromo-vanadio, superiore resistenza alla rottura in presenza di fili di ferro.

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
<b>TAGLIASIEPI ULTRALIGHT</b> Lunghezza lame: 480 mm	AT480 (5 posizioni)	620840	354,00 €
<b>TAGLIASIEPI</b> Lunghezza lame: 550 mm	AT550 (5 posizioni)	620040	355,00 €



## TAGLIASIEPI ULTRALIGHT S

Lame in cromo-vanadio, superiore resistenza alla rottura in presenza di fili di ferro.

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
<b>TAGLIASIEPI ULTRALIGHT S</b> Lunghezza tubo: 128 mm	AT480 (5 posizioni)	620850	354,00 €



## PROLUNGHE

Arrivare dove nessuno oserebbe, questo è un nostro obiettivo.

PRODOTTO	MODELLO	CODICE	PREZZO
<b>PROLUNGA</b> Lunghezza 750 mm	E750	021051	98,00 €
<b>PROLUNGA</b> Lunghezza 1500 mm	E1500	021404	101,00 €



Modello																	
	Decespugliatore AD120	Decespugliatore AD120 HD	Potatore AP9014 - 1/4" - 0° - 203mm	Potatore AP3514 - 1/4" - 35° - 203mm	Potatore AP9025 - 1/4" - 0° - 254mm	Potatore AP3525 - 1/4" - 0° - 254mm		Tagliasiepi AT550	Tagliasiepi Ultralight AT480	Tagliasiepi Ultralight AT480 S	Zappetta AZ150	Olivator A40	Prolunga E1500	Prolunga E750			
5.4 Evolution	CON ASTA Codice: 620010 Prezzo: 115,00 €	CON ASTA Codice: 62HD10 Prezzo: 139,00 €	CON ASTA Codice: 620030 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620032 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620034 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620035 Prezzo: 259,00 €		CON ASTA Codice: 620040 Prezzo: 355,00 €	CON ASTA Codice: 620840 Prezzo: 354,00 €	CON ASTA Codice: 620850 Prezzo: 354,00 €	CON ASTA Codice: 620050 Prezzo: 308,00 €	CON ASTA Codice: 600910 Prezzo: 395,00 €	Codice: 021404 Prezzo: 101,00 €	Codice: 021051 Prezzo: 98,00 €			
4.5 Evolution																	
4.0 Evolution																	
3.5 Evolution - Solo corpo																	
3.5 Evolution																	
2.8 Evolution																	
2.8 Evolution - Solo corpo																	
2.4 Evolution																	
6.5 BT Brutale																	
5.5 BT																	
5.5 B																	
5.5 L																	
4.5 BT																	
4.5 B																	
4.5 L																	
5.4 B Griffe																	
5.4 L Griffe																	
4.5 B Griffe			SENZA ASTA Codice: 610005 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610003 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610007 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610008 Prezzo: 218,00 €		SENZA ASTA Codice: 600010 Prezzo: 325,00 €	SENZA ASTA Codice: 600810 Prezzo: 324,00 €								
4.5 L Griffe																	
4.0 BT																	
4.0 B																	
4.0 L																	
3.5 B																	
3.5 L																	
2.8 B			+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €		+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €								
2.8 L																	
2.4 B																	
2.4 L																	
6.5 Z Brutale	Di serie	CON ASTA Codice: 62HD10 Prezzo: 139,00 €	610005 - 218,00 €	610003 - 218,00 €	610007 - 218,00 €	610008 - 218,00 €		600010 - 325,00 €	600810 - 324,00 €								
5.5 Z																	
4.5 Z					Codice: 620030 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620032 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620034 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620035 Prezzo: 259,00 €		Codice: 620040 Prezzo: 355,00 €	Codice: 620840 Prezzo: 354,00 €	Codice: 620850 Prezzo: 354,00 €	Codice: 620050 Prezzo: 308,00 €	Codice: 600910 Prezzo: 395,00 €	Codice: 021404 Prezzo: 101,00 €	Codice: 021051 Prezzo: 98,00 €	
4.0 Z																	

The logo for ACTIVE, featuring the word "ACTIVE" in a bold, italicized, sans-serif font, with a white diagonal line above the letters "A" and "I".

**ACTIVE**

DECESPUGLIATORI A ZAINO

## Equilibrio, Potenza e Leggerezza.

Grazie ai suoi 4.5 Cv, riesce a garantire altissime prestazioni.  
È il **più potente e professionale decespugliatore sul mercato.**

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)



# Ora parliamo di decespugliatori a zaino



Scarpate con vegetazione fitta, pendii ripidi e scoscesi, stretti fossi, frutteti e vigneti... i decespugliatori a zaino Active sono indispensabili. Riuscirete a terminare il vostro lavoro anche in pendenza e con il minor sforzo grazie al fatto che fra albero e motore vi è un collegamento flessibile.



Modello  
**6.5 Z Brutale**

## Maneggevole

Il 6.5 Z Brutale, grazie alla sua funzione di disassemblaggio veloce, permette di trasformarsi facilmente in qualsiasi attrezzo e di essere facilmente trasportabile.

**Il corpo si divide con un click dalla trasmissione.**



## Attacco rapido

Macchina con perno di sicurezza che permette un cambio facile e veloce degli organi di taglio mantenendo un ottimo fissaggio degli stessi in numerose possibili posizioni



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



- 1 I motori 5.5 e 6.5** sono dotati di decompressore per facilitare l'avviamento, senza sforzo e senza strappi.
- Un **comodo perno di sgancio** consente di staccare in pochi secondi l'albero flessibile dal motore.
- Ammortizzatori** tra flessibile e trasmissione e tra motore e telaio. Vibrazioni sulle impugnature drasticamente ridotte.
- Impugnatura multifunzione** in plastica speciale con guaina di gomma antisudore che aumenta la presa. Comando acceleratore integrato con sistema di bloccaggio, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.
- Coppia conica** di elevata robustezza. Progettata per trasferire in modo ottimale la potenza al dispositivo di taglio e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.

MODELLO	CILINDRATA	POTENZA (cv/kw)	PESO	CODICE	PREZZO
<b>6.5 Z BRUTALE XL</b>	62.0 cm <sup>3</sup>	4.5/3.3	12.0 Kg	1650XL5	<b>1.020,00 €</b>
<b>5.5 Z XL</b>	51.7 cm <sup>3</sup>	3.0/2.2	11.6 Kg	1550XL5	<b>820,00 €</b>
<b>4.5 Z XL</b>	42.7 cm <sup>3</sup>	2.6/1.9	11.6 Kg	1450XL5	<b>767,00 €</b>
<b>4.0 Z XL</b>	38.0 cm <sup>3</sup>	2.3/1.7	10.6 Kg	1400XL5	<b>742,00 €</b>

I prezzi si intendono IVA Inclusa.

Top di gamma



# TOSAERBA

## Il verde prato di casa...

Alzi la mano chi non vorrebbe avere un giardino che si contraddistingua per un prato perfetto... Per far invidia a tutto il vicinato dovete tener presenti ed attuare alcuni accorgimenti.

Anzitutto, ricordate che, per essere bello, un prato deve essere tagliato "poco e spesso". Rasare il prato troppo spesso permette di eliminare solamente la ricrescita e, di conseguenza, irrobustire e rinvigorire la parte bassa. Nel caso di taglio mulching, avete anche la possibilità di lasciare l'erba sminuzzata sul terreno, che diventerà prezioso concime. Al contrario, invece, un prato tagliato di rado - rischiando così di strappare le radici - è più soggetto all'indebolimento, alle malattie e all'attacco di erbe infestanti.



**Abbiamo una soluzione ad ogni tipo di esigenza e dimensione.**

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



# Come scegliere un tosaerba di qualità

## Potenza del motore

Per ogni modello, la potenza del motore è rapportata alla larghezza di taglio: il rendimento è direttamente proporzionale alla quantità di erba tagliata. Per questo motivo il motore deve essere in grado di sostenere lo sforzo necessario e garantire sempre buone prestazioni.

Su alcuni modelli, per adeguarsi alle diverse esigenze e necessità, vi è la possibilità di scegliere il tipo di motorizzazione.

## Ruote

Caratteristiche imprescindibili e fondamentali di questa componente sono: la solidità, la presenza di un perno di buone dimensioni, e la possibilità di essere regolate a livelli di altezza differenti.

Per questo le ruote, se di plastica, devono avere uno spessore della struttura adeguatamente dimensionato e la gomma deve essere costampata ad essa, la rotazione deve essere garantita da due cusinetti a tenuta stagna provvisti di distanziali, tutte caratteristiche presenti nella macchine ACTIVE.

## Ampiezza di taglio

Indica il diametro interno della scocca, che stabilisce la misura massima della lunghezza di taglio di ogni modello (maggiore ampiezza di taglio = minor numero di passate).

Scegliete il modello tenendo quindi conto dell'estensione dell'area che vi interessa e del tempo che volete impiegare per compiere il lavoro.

## Mulching

Il termine "mulching" indica quella tipologia di taglio che permette di sminuzzare l'erba tagliata e ridistribuirlo sul terreno per creare concime naturale. I vantaggi che ne derivano sono la comodità di non raccogliere l'erba tagliata e di non utilizzare fertilizzanti.

0-1000 m <sup>2</sup>
4950 SH
4850 ISB
4850 SB
4850 E
4850 B
4250 SA
4250 A

1000-1500 m <sup>2</sup>
5333 SH
5333 SB
5000 SH
5000 SB
5000 B

1500-2000 m <sup>2</sup>
5400 SB
5400 SVH
5400 SH

>2000 m <sup>2</sup>
5850 SVB
5800 SB
5500 SVB



## MOTORE Briggs & Stratton

Presenti ormai da decenni sul mercato, si tratta di motori che si sono affermati soprattutto nel settore del giardinaggio, proponendo una vasta gamma di modelli adatti ad ogni richiesta.

Active propone 5 diverse tipologie di motori, scelti in rapporto alla larghezza di taglio (dal piccolo 575EX al professionale 850e I/C Series con cilindro in ghisa).

Tutti costruiti nel rispetto delle normative europee Euro 2, i motori OHV sono facili da usare anche grazie al sistema Ready Start®.

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Gamma Tosaerba in Alluminio

I rasaerba in alluminio costituiscono una gamma di alta fascia se ogni particolare e componente è progettato e costruito con la massima cura. Robustezza e resistenza alla corrosione è garantita. Elevate prestazioni in ogni condizione grazie al particolare progetto del tunnel di aspirazione unito alle lame da alto carico.



## MOTORE Honda



HONDA

Sulla nostra gamma è possibile trovare il modello GCV170, OHC compatto e leggero con Auto Choke System®, oppure il più professionale GXV160, OHV con cilindro in ghisa. Tutti i motori Honda sono costruiti nel rispetto delle normative europee Euro 2.



## Gamma Tosaerba in Acciaio

La scocca in acciaio viene realizzata tramite lo stampaggio di lamiera con spessore di 2,0 mm. Questo materiale, rispetto l'alluminio, offre una buona resistenza meccanica ed ha un peso decisamente inferiore anche se il suo spessore ne garantisce una lunga durata.



Gamma  
**Tosaerba in  
 Alluminio**



I rasaerba in alluminio costituiscono una gamma di alta fascia: la scocca è in alluminio pressofuso di alto spessore elevata robustezza e resistenza alla corrosione garanzia di elevate prestazioni in ogni condizione grazie al particolare progetto del tunnel di aspirazione unito alle lame da alto carico.

- Larghezza scocca 59 cm la più grande della categoria. La scocca è corazzata. Lo spessore dell'alluminio nelle zone laterali di 12mm la rende super resistente agli urti/usura
- 1** **Lame con profilo speciale** che ottimizza il taglio e la spinta dell'erba tagliata nel sacco. Carico impareggiabile anche con erba bagnata. Tunnel di carico con nervature interne ad effetto anti turbolenza- fluidodinamica migliorata
- 2** Attacco rapido per lavaggio in acciaio zincato – indistruttibile agli urti e ai morsi dei cani.
- Verniciatura metallizzata ad alta resistenza ULV e prodotti chimici.
- Supporto ruote posteriori ricavato dal pieno con doppio cuscinetto – impareggiabile robustezza
- 3** Ruote in alluminio di lunga durata grazie al progetto con 2 cuscinetti a sfera a tenuta stagna e in gomma piena, corona di trasmissione in acciaio.
- 4** Cono di protezione cinghia nel foro centrale della scocca – protegge cinghia ottimizza il flusso d'aria.
- 5** Paraurti pieno spessore indistruttibile
- Mozzo lama in alluminio lavorato alla macchina utensile.



**Top di gamma  
 professionale**

MACCHINE  
 FATTE IN ITALIA



Modello  
**5850 SVB**

**Facilità di rimessaggio**

agevolata anche da un struttura del manubrio pieghevole per facilitarne il trasporto e salvaguardare lo spazio.

**Il variatore**

permette di regolare la velocità di marcia in base alle proprie esigenze

(modelli 5400 SVH, 5500 SVB mulching e 5850 SVB).

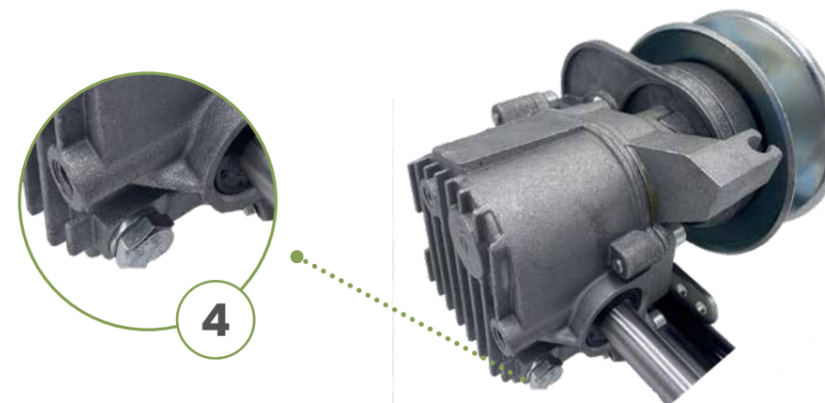
# Al microscopio

- Supporti manubrio indistruttibili di 4 mm spessore con 3 fori di regolazione altezza manubrio
- Possibilità di montare kit mulching – tappo + lama speciale specifica mulching
- Impugnatura stegola ergonomica
- Motorizzazioni in versioni professionali con canna in ghisa- lunga durata.
- Deflettore posteriore munito di minigonna -miglior distribuzione dell'erba nella modalità scarico posteriore.
- Trasmissione dotata di perni con bronzine, cuscinetti e pignone/ corona di grande modulo. Innovativo progetto per ottenere una trazione molto robusta durante le fasi di taglio. Ingranaggio bronzo lavorato dal pieno.

Modello  
**5850 SVB**



- 4 Tappo scarico olio – facile manutenzione senza smontare trasmissione
- 5 Pignoni in acciaio
- 6 Ingranaggio in bronzo lavorato dal pieno
- 7 Innesto progressivo di trazione a multi dischi
- 8 Gli unici ad avere cuscinetti reggispinta lateralmente ingranaggio – minor attrito-minori temperature di funzionamento trasmissione – maggior durata dell'olio
- 9 Anelli tenuta protetti da speciale cuffia in nylon e tubo protezione assale



## Ecco da cosa è composta la trasmissione





**Rendi il tuo giardino  
più bello di quello  
del vicino.**

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)

## Tosaerba costruiti in Italia, **Scocca in Alluminio**



MODELLO	LARGHEZZA DI TAGLIO	MOTORE	TRASMISSIONE	CODICE	PREZZO
<b>5850 SVB</b>	57 cm	B&S 850E Series I/C - OHV	<b>variatore</b>	<b>785100</b>	<b>1.123,00 €</b>
<b>5800 SB</b>	57 cm	B&S 850E Series I/C - OHV	<b>monomarcia</b>	<b>758100</b>	<b>1.069,00 €</b>
<b>5400 SVH</b>	53 cm	Honda GCV170 - OHC	<b>variatore</b>	<b>754210</b>	<b>1.015,00 €</b>
<b>5400 SH</b>	53 cm	Honda GCV170 - OHC	<b>monomarcia</b>	<b>754110</b>	<b>975,00 €</b>
<b>5400 SB</b>	53 cm	B&S 800E Series - OHV	<b>monomarcia</b>	<b>754100</b>	<b>866,00 €</b>
<b>5000 SH</b>	50 cm	Honda GCV170 - OHC	<b>monomarcia</b>	<b>750110</b>	<b>905,00 €</b>
<b>5000 SB</b>	50 cm	B&S 675EXi Series - OHV	<b>monomarcia</b>	<b>750100</b>	<b>815,00 €</b>
<b>5000 B</b>	50 cm	B&S 675EXi Series - OHV	<b>a spinta</b>	<b>750000</b>	<b>709,00 €</b>

Specifiche tecniche a pagina 162

## Sistema brevettato **AUTO CHOKE**®

È un sistema di starter automatico. Costituito da un meccanismo sensibile alla temperatura, collocato accanto al condotto di aspirazione, questo dispositivo comanda l'apertura e la chiusura della valvola a farfalla nel carburatore, semplificando le operazioni di avviamento.



Modello  
**5850 SVB**



Lo sapevi che:  
**il giardinaggio abbassa i livelli di stress?**

# Novità 2021

## Tosaerba Acciaio 5333

Una combinazione di pura tecnologia e ricerca.

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



### Funzioni 4 in 1

Lo scarico può essere effettuato in diverse modalità:

- Raccolta (con sacco)
- Scarico posteriore (senza sacco)
- Scarico laterale
- Mulching

Modello  
**5333 SB**

### Lame speciali

Lame speciali progettate per elevate capacità di carico

- |   |   |   |   |    |                                    |
|---|---|---|---|----|------------------------------------|
| 1 | Grandi ruote posteriori in Nylon ad alto spessore   | 4 | Cesto di raccolta completamente riprogettato in plastica intrecciata durevole nel tempo.      | 7  | Tappo con funzione mulching        |
| 2 | Cuscinetti a doppia tenuta nelle ruote  | 5 | Indicatore cesto pieno  | 8  | Protezione cinghia di trasmissione |
| 3 | Maniglia anteriore che consente una facile presa in caso di necessità e protegge la macchina dagli urti | 6 | Dispositivo di chiusura rapida del manubrio per diminuire le dimensioni in fase di trasporto. | 9  | Impugnatura antivibrante           |
|   |   |   |   | 10 | Maniglia ergonomica del cesto      |



### 5333 SB

#### Il Kit Mulching è di serie!

Larghezza di taglio: 53 cm  
Motore: B&S Serie 675exi-OHV  
Cilindrata: 163cc  
Trasmissione: monomarcia  
Scarico: Laterale, effetto Mulching  
Peso: 37kg

Codice: 753500  
**Prezzo: 839,00 €**

### 5333 SH

#### Il Kit Mulching è di serie!

Larghezza di taglio: 53 cm  
Motore: Honda GCV170 - OHC  
Cilindrata: 166cc  
Trasmissione: monomarcia  
Scarico: Laterale, effetto Mulching  
Peso: 37kg

Codice: 753501  
**Prezzo: 945,00 €**



Gamma  
Tosaerba 100%  
**Mulching**



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA

La soluzione  
eco-friendly perfetta che  
ti permette di **evitare di  
andare in discarica.**



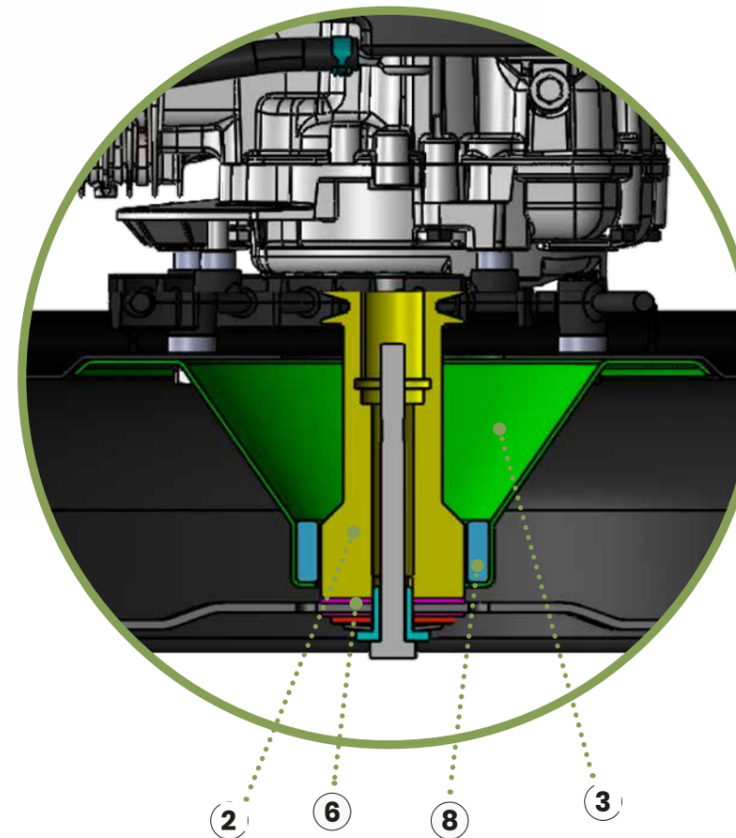
- 1 Pedale di alzata per la regolazione del taglio
- 2 Mozzo lama completamente in acciaio
- 3 Cono di sicurezza sottoscocca
- 4 Trasmissione con carter in alluminio
- 5 Impugnatura ergonomica

- 6 Frizione antiurto della lama
- 7 Ruote in alluminio con dado serraggio inox ceco e gomme da 3 cm di spessore
- 8 Supporto antiurto che evita che l'albero motore si pieghi in caso di urto della lama

### 5500 SVB

Scocca: Acciaio  
Larghezza di taglio: 55 cm  
Motore: B&S 850E SeriesTM I/C® - OHV  
Trasmissione: **variatore**

Codice: 755200  
**Prezzo: 1.805,00 €**



# Tosaerba costruiti in Italia, Scocca in Acciaio



**Il Kit Mulching è incluso e gratuito!**

MODELLO	LARGHEZZA DI TAGLIO	MOTORE	TRASMISSIONE	CODICE	PREZZO
5333 SB	53 cm	B&S Serie 675exi- OHV	monomarcia	753500	839,00 €
5333 SH	53 cm	Honda GCV170 - OHC	monomarcia	753501	945,00 €
4950 SH	48 cm	Honda GCV170 - OHC	monomarcia	749503	670,00 €
4850 ISB	48 cm	B&S 575iS Series - OHV	monomarcia	748530	707,00 €
4850 SB	48 cm	B&S 675EX Series - OHV	monomarcia	748501	533,00 €
4850 E	48 cm	B&S 82Li Series 82V 5Ah	a spinta	748520	683,00 €
4850 B	48 cm	B&S 575EX Series - OHV	a spinta	748500	478,00 €
4250 SA	43 cm	ACTIVE	monomarcia	742503	424,00 €
4250 A	43 cm	ACTIVE	a spinta	742502	359,00 €

Specifiche tecniche a pagina 162

## Scocca in Acciaio KIT MULCHING INCLUSO

Il termine "mulching" indica quella tipologia di taglio che permette di sminuzzare l'erba tagliata e ridistribuirla sul terreno per creare concime naturale. I vantaggi che derivano da questa tecnica sono moltissimi: si evita un dilavamento del terreno e si risparmia una gran quantità di concime, i nutrienti vengono liberati lentamente in maniera uniforme e sostenibile, favorendo una crescita di erba migliore.



## Scegli un mondo Elettrico

### 4850 E

Scocca: Acciaio  
Larghezza di taglio: 55 cm  
Motore: B&S 82Li Series 82V - OHV  
Trasmissione: **a spinta**

Codice: 748520  
**Prezzo: 683,00 €**



# ARIEGGIATORI E LEVAZZOLLE

## Prato a rotoli: la facile preparazione del terreno

Un bel prato gioca sicuramente un ruolo importante nella presentazione di una casa o di un parco, contribuisce infatti a rendere accogliente uno spazio per i bambini e per tutte le attività all'aria aperta, oltre ad avere un grande valore estetico.

Rattoppare e sostituire le parti danneggiate del nostro manto è pratica ormai comune per la manutenzione delle aree non più belle, ma con le nostre attrezzature eviterete inopportuni sprechi di tempo e di energia; l'utilizzo di tappeti erbosi a rotoli o a zolla rendono l'effetto finale immediato e di facile manutenzione.

Il levazolle Active preparerà l'area rimuovendo il manto erboso deteriorato, regolando la profondità del piano rendendolo pronto alla posa di nuove zolle. Il trapianto del nuovo manto può essere effettuato durante tutto il periodo dell'anno, facendo attenzione nei periodi più secchi alla giusta dose e frequenza di irrigazione.

# Arieggiatore AC 500

Grazie alle sue lame arieggia il terreno migliorando la salute del prato, rimuovendone il feltro nocivo, favorendo la sintesi clorofilliana e la crescita in profondità di radici più forti e sane.



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Modello Arieggiatore AC 500



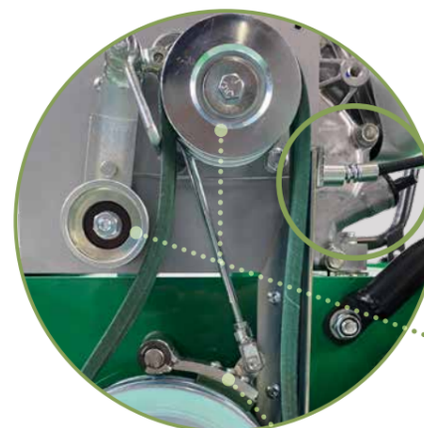
- 1 Scocca in acciaio ad alto spessore 3mm
- 2 Due robusti supporti del rotore contrapposti
- 3 Leva di comando innesto rotore
- 4 Freno del rotore al rilascio della leva di comando
- 5 Acceleratore e stop integrati



**Raschiatore**  
delle ruote regolabili



**Ruota anteriore**  
Ruote in metallo con gomme piene

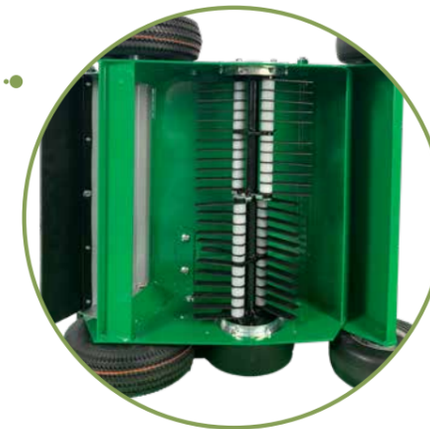


**Compensatore tiro cinghia**  
Salvaguarda la cinghia

**Puleggia e teniditore in acciaio**  
Resistente all'usura e al calore con cinghia in kevlar.

**Regolazione profondità di taglio**  
Sistema a doppia funzione: alzata rapida per il trasporto e regolazione fine di lavoro mediante la rotazione del pomello

**Rotore**  
Rotore con quattro sezioni di coltelli sfasati in acciaio per ottimizzare la lavorazione e minimizzando l'assorbimento di potenza del motore quindi garantendo un minor consumo



PRODOTTO	PESO	LARGHEZZA Lavoro	NUMERO LAME	MOTORE	CODICE	PREZZO
AC 500	74 Kg	50 cm	48 MOBILI	HONDA GX160 da 3.6kW	854000	1.957,00 €

**Kit completo rotore con coltelli fissi su richiesta**

Codice: 025911  
Prezzo: 390,00 €

# Arieggiatore AC 400



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Modello Arieggiatore AC 400

- 1 Scocca in alluminio** ad alto spessore 6mm
- 2 Comoda altazata** e regolazione delle lame di taglio
- 3 Struttura del manubrio ripiegabile**

# Levazzele AC 390

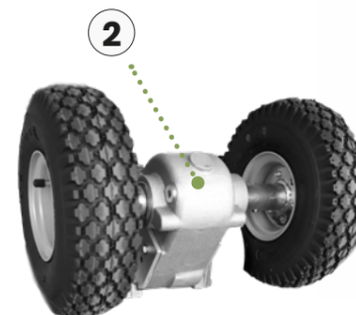


MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



La macchina perfetta per la rimozione del manto erboso deteriorato. Regolando la profondità di intervento si ottiene un piano livellato e pronto alla posa di nuove zolle. Entrambi i modelli dispongono di 2 marce.

- 1 Impugnatura antivibrazioni** grazie alle quattro gomme che diminuiscono le fastidiose vibrazioni
- 2 Cambio in alluminio Made in Italy** estremamente resistente alla corrosione e alle sollecitazioni
- 3 Lama incredibilmente resistente** grazie al trattamento termico e alla qualità dell'acciaio



PRODOTTO	PESO	LARGHEZZA Lavoro	NUMERO LAME	MOTORE	CODICE	PREZZO
AC 400	41 Kg	38 cm	24	ACTIVE da 212cc, 4.4kW	854001	1.086,00 €

**Kit completo di coltelli fissi su richiesta**

Codice: 025178

Prezzo: 131,00 €

**Kit cesto da 70 lt. su richiesta**

Codice: 025177

Prezzo: 77,00 €

PRODOTTO	PESO	LARGHEZZA Lavoro	MOTORE	POTENZA	codice	prezzo
AC 300	79 Kg	30 cm	HONDA GX200	4.1kW	855000	3.312,00 €
AC 390	80 Kg	39 cm	HONDA GX200	4.1kW	855001	3.428,00 €



# MOTOSEGHE

## Dal piccolo fuscello al grande tronco...

Le potenti motoseghe Active vi permettono di svolgere al meglio tutti i compiti che si possono presentare nel lavoro forestale e nella cura del paesaggio.

Anche in questo settore, Active vi viene incontro fornendovi un'ampia gamma di potenti motoseghe: dalle macchine più pesanti ideali per l'abbattimento di alberi e il taglio della legna, a quelle di dimensioni più ridotte adatte per l'uso privato. Costante è comunque la sicurezza, la velocità e il comfort garantiti dalla tecnologia Active.

# Motoseghe ACTIVE



Top di gamma  
professionale

Modello  
56.56

- 1 Carter motore in magnesio **Made in Italy** con 8 viti di serraggio che ne garantiscono la rigidità del blocco motore
  - 2 Cilindro **Made in Italy**, fuso in conchiglia. Questo dà maggior stabilità strutturale e un migliore raffreddamento
  - 3 Pistone **Made in Italy** con due fasce elastiche in ghisa speciale per una maggior durata
  - 4 Condotti con quattro travasi chiusi che evitano la deformazione cilindro e una migliore fluidodinamica insieme ad un miglior rendimento e minori emissioni
  - 5 Cupola della camera di combustione totalmente lavorata per un miglior rendimento, minori emissioni
  - 6 Pompa dell'olio **Made in Italy** tutta in acciaio cementato per garantirne la duratura
- Albero motore cementato con gabbia argentata che permette una maggior durata
  - Anelli di tenuta in fluoroelastomero **Made in Italy** resistente a 290 °C (anziché 110 °C) = lunga vita
  - Cuscinetti di banco SKF
  - Marmitta **Made in Italy** in acciaio inox 310 materiale che resiste in continuo ai 800°C
  - Isolamento dalle vibrazioni mediante 4 molle per un maggior comfort ed assenza di vibrazioni sugli arti
  - Frizioni **Made in Italy** a tre settori sinterizzate.
  - Manubrio in alluminio **Made in Italy**
  - Accensione ad anticipo variabile con limitatore di giri.
  - Volano con mozzo in acciaio per una maggiore stabilità e minori vibrazioni.
  - Carburatore Walbro.



La tecnologia e l'esperienza Active hanno permesso di progettare un **innovativo motore** specifico in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi. Dotato di una coppia elevata e costante a diversi regimi di giri è idoneo ad una grande flessibilità di impieghi.

## 62.62

Cilindrata: 62.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.6/3.4 Cv/kW  
Peso: 5.6 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.5/40 cm	1620065	<b>789,00 €</b>
.325" x 1.5/45 cm	1620062	<b>795,00 €</b>
3/8" x 1.5/50 cm	1620063	<b>802,00 €</b>

## 56.56

Cilindrata: 56.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.1/3.0 Cv/kW  
Peso: 5.6 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.5/45 cm	1560057	<b>740,00 €</b>
3/8" x 1.5/45 cm	1560058	<b>738,00 €</b>
3/8" x 1.5/50 cm	1560059	<b>746,00 €</b>

## 51.51

Cilindrata: 51.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 3.8/2.7 Cv/kW  
Peso: 5.6 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.3/40 cm	1510051	<b>651,00 €</b>
.325" x 1.5/40 cm	1510053	<b>651,00 €</b>
.325" x 1.5/45 cm	1510052	<b>657,00 €</b>
3/8" x 1.5/45 cm	1510054	<b>655,00 €</b>
3/8" x 1.5/50 cm	1510055	<b>664,00 €</b>



Scopri tutti gli oli disponibili  
a pagina 146 e 147

## Olio vegetale Lubrificante catene

Olio vegetale (100%) per lubrificazione barre/ catene. Essendo ottenuto esclusivamente da oli vergini, questo olio garantisce la totale biodegradabilità. Gli additivi garantiscono, inoltre, un'elevata antiusura e la massima adesività, così che la pompa dell'olio è protetta in maniera ottimale e, al contempo, vengono fornite un'azione

antiossidante ed anticorrosiva efficaci.

Grazie all'ottimo indice di viscosità, ed al basso indice di polimerizzazione, l'olio Active - estremamente resistente al calore - risulta adatto all'impiego professionale, a condizioni d'esercizio severe e ad un lavoro continuativo.

## Una buona manutenzione è alla base della longevità

Per garantire "lunga vita" alla vostra motosega occorre dedicarle la giusta manutenzione. Di fondamentale importanza è il controllo del serbatoio per il carburante e della lubrificazione della catena.

Per prima cosa controllate che l'uscita dell'olio sia corretta (né eccessiva né troppo ridotta). Ricordate poi che quando finisce la benzina deve finire l'olio quindi fate il primo pieno e, ad esaurimento del combustibile, controllate l'uscita dell'olio e regolatela.

Pulite l'alloggio in cui è agganciata la barra al corpo macchina, eliminando i rimasugli di olio e segatura che possono ostruire la fuoriuscita dell'olio. Infine controllate il tensionamento della catena in quanto influisce sulla sicurezza e sulla semplicità d'utilizzo.

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)

# EASY START

## Il motto per le nuove potenti motoseghe è:

Avviare e iniziare a lavorare. Con la mano sinistra afferrate l'impugnatura ad arco, con la destra la manopola di accensione, mettete in tensione la corda avviamento e con un gesto veloce e regolare estraete la corda fin quando non sentirete l'inserimento della molla di precarica. Il comando automatico imprimerà al motore una forte rotazione sufficiente a farlo partire.



## Tecnologia, nuova.

Per le motoseghe più maneggevoli e da potature, adatte per tagliare grossi tronchi di legno, alle forme ergonomiche, noi di Active abbiamo applicato le funzioni tecnologiche più avanzate:

- Sistema di avvio EasyStart
- riduzione di consumi e di emissioni inquinanti;
- candela in ceramica speciale che aumenta il numero dei giri motore;
- accensione elettronica ad anticipo variabile (da cui consegue l'immediata messa in moto senza contraccolpi anche dopo periodi di lavoro estremo);



**40.40**

Cilindrata: 38.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 2.5/1.8 Cv/kW  
Peso: 3.8 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
3/8" x 1.3/35 cm PRO	14HV836	537,00 €



**28.28**

Cilindrata: 30.1 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 1.4/1.03 Cv/kW  
Peso: 3.0 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
3/8" x 1.3/25 cm	280028	435,00 €
3/8" x 1.3/30 cm	280038	447,00 €
Kit carving 1/4	023879	79,00 €

## Le maneggevoli



**39.39**

Cilindrata: 38.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 2.5/1.8 Cv/kW  
Peso: 3.5 Kg

Barra catena	Codice	Prezzo
1/4" x 1.3/25 cm carving	139H042	557,00 €
3/8" x 1.3/30 cm PRO91	139H043	510,00 €
3/8" x 1.3/35 cm PRO91	139H044	516,00 €



# TAGLIASIEPI

## Il verde prato di casa...

Sfoggiare una bella siepe da far invidia ai vicini è, senza ombra di dubbio, il sogno e l'obiettivo di chiunque possieda una casa con giardino! Con i taglia siepi Active, precisi e adatti a qualsiasi esigenza, ciò diventa possibile! I potenti taglia siepi Active, capaci di coniugare versatile utilizzo, robusto design ed ottimale ergonomia, rappresentano l'aiuto ideale soprattutto se dovete lavorare su appezzamenti piuttosto estesi, come ad esempio i parchi.

I dettagli ergonomici dei nostri prodotti sono pensati e messi a punto per garantirvi il miglior comfort e condizioni di lavoro ottimali: le impugnature multifunzioni sono in plastica speciale, dotate di una guaina che, oltre a non far sudare, garantisce una migliore presa; grazie al doppio sistema di isolamento (quattro molle ed ammortizzatori in plastica) gli ammortizzatori antivibranti assorbono le vibrazioni; l'integrazione del comando acceleratore con il sistema di stop, permette all'operatore il controllo della macchina in ogni fase di lavoro.

# Tagliasiepi Active

Top di gamma  
professionale



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



- 1 Dotata di 4 molle antivibranti che isolano l'impugnatura dalle scomode vibrazioni
- 2 Lame in acciaio cromo vanadio con arrigidimento in lega leggera
- 3 Punta in acciaio paracolpi così da poter evitare la rottura dei denti anteriori
- 4 Movimento alternato delle lame assicurato da due bielle collegate mediante cuscinetti a sfere.
- 5 Protezione della lama in plastica speciale



Modello  
**H24- Lama 750mm**

## H24

PRODOTTO	CILIND.	POTENZA (cv/kW)	CARBURAT.	ACCENSIONE	FILTRO ARIA	FRIZIONE	CAPAC. SERBAT.	PESO	COD.	PREZZO
H24- lama da 600 mm	23.0 cm <sup>3</sup>	1.2/0.9	Walbro YC	digitale	singolo	54 ø	0.52 lt	5.5 kg	123TS60	492,00 €
H24- lama da 750 mm	23.0 cm <sup>3</sup>	1.2/0.9	Walbro YC	digitale	singolo	54 ø	0.52 lt	5.8 kg	123TS75	517,00 €



..... **Sistema Easy Start**  
per l'avviamento facilitato

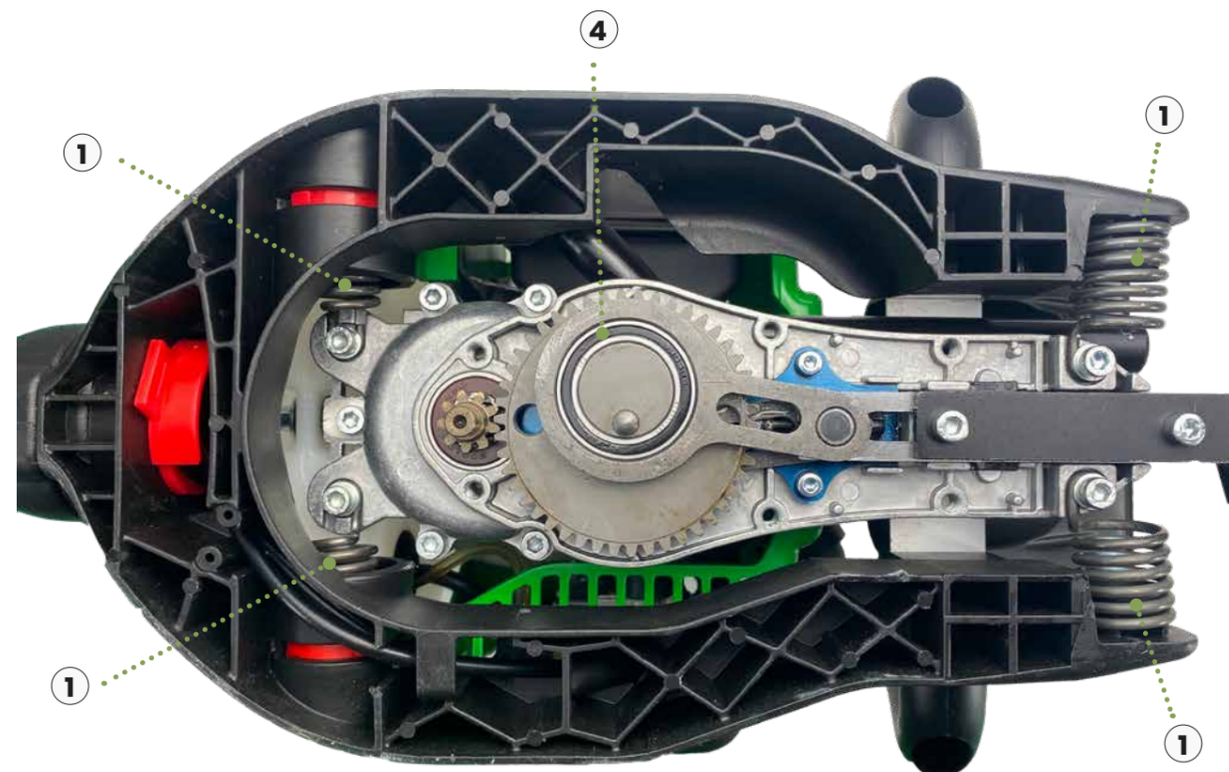
**Impugnatura girevole** .....

Grazie al sistema girevole dell'impugnatura durante il taglio verticale, il movimento del polso non viene strassato e sollecitato per mantenere la posizione della lama



... **Scarico anteriore**

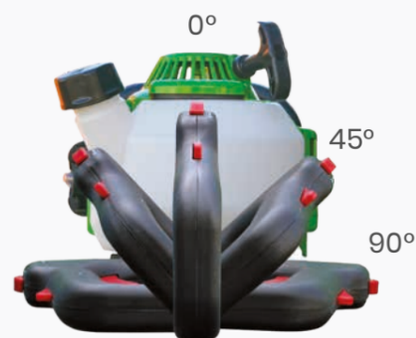
Grazie alla prolunga proveniente dalla marmitta, i gas di scarico vengono proiettati nella parte anteriore e di conseguenza lontani dall'operatore



# Impugnatura Girevole



Con i taglia siepi e i potatori allungati potrete dare un nuovo taglio alle vostre siepi. L'impugnatura è girevole, questo permette di posizionarla ad ogni utilizzo nella maniera ottimale, a tutto beneficio di un uso affidabile e semplice. Realizzata in plastica speciale molto gradevole al tatto, migliora la presa con un ottimo comfort e relax. Il comando acceleratore è integrato con sistema di stop, in modo che la macchina sia sotto controllo in ogni fase di lavoro.



## Ecco le 5 diverse posizioni

in plastica speciale per una migliore presa e un ottimo comfort.

## M.T.P.

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



### M.T.P 125 Ultralight

Cilindrata: 24.5 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 1.4/1.03 Cv/kW  
Lunghezza macchina: 1200 mm  
Lunghezza lame: 480 mm ultralight

Codice: 1602490  
Prezzo: **648,00 €**

### M.T.P 1500

Cilindrata: 28.5 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 1.7/1.25 Cv/kW  
Lunghezza macchina: 1500 mm  
Lunghezza lame: 480 mm ultralight

Codice: 1602802  
Prezzo: **618,00 €**

### M.T.P. 2.8 SR

Cilindrata: 28.5 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 1.7/1.25 Cv/kW  
Lunghezza macchina: 2000 mm

**Modello 1/4" - 0°**  
Barra: 254 mm  
Codice: 1602807  
Prezzo: **576,00 €**

**Modello 1/4" - 0°**  
Barra: 203 mm  
Codice: 1602804  
Prezzo: **576,00 €**





# POWER TRACK

## Una soluzione efficace per risparmiare tempo e fatica.

Lavorare in maniera efficace risparmiando tempo e compiendo il minimo sforzo, si sa, piacerebbe a tutti!  
Tutto questo può rientrare nella tua quotidianità con i Power Track Active.

I nostri minitransporter cingolati, infatti, vi facilitano il lavoro rendendo il trasporto di materiali pesanti semplice e sicuro, riducendo, di conseguenza, il rischio di infortuni sul lavoro. Efficienti e robusti, grazie al fatto di essere dotati di motore a 4 tempi, sono facilmente manovrabili. L'esclusivo battistrada dei cingoli dei nostri carrelli garantisce una trazione incredibile: sui terreni sconnessi, sulla ghiaia e addirittura anche per salire le scale. Per tutte le loro doti, questi minitransporter si rivelano ottimi alleati soprattutto per i lavoratori impegnati nel campo dell'edilizia, dell'agricoltura e dei servizi di emergenza.

# Minitransporter

## Cosa sono?

I minitransporter Active sono solidi, durevoli ed alimentati da un motore 4 tempi.

Con questi macchinari, sicuri e semplici da usare, potrete spostare facilmente carichi pesanti, soprattutto nelle aree ad accesso limitato.

Di larghezza ridotta, tutti i modelli sono estremamente manovrabili, il che facilita l'accesso anche attraverso porte di dimensione standard.

Il particolare profilo dei cingoli garantisce una trazione incredibile anche sui terrazzamenti, in modo da limitare i danni al terreno (fatto di rilevante importanza in prati e giardini).

## Più allestimenti

### Ribaltamento idraulico

Potente circuito idraulico azionato e regolato da una pratica leva. Angolo massimo di ribaltamento 90° con possibilità di regolazione per una totale praticità.



## Più cassoni...

### Cassone estensibile

Alla minima distanza dal terreno facilita le operazioni di scarico-carico; essendo le 3 sponde laterali estensibili, le dimensioni del piano di carico aumentano, ottimizzando così anche i trasporti più voluminosi.

### Cassone dumper

Ad alto spessore, zincati a caldo ed a tenuta stagna, sono garantiti nel tempo contro la corrosione. Ideali per trasportare materiali sfusi e inerti (es. liquami e calcestruzzo).

### Presenza di forza

Il modello 1460 può essere dotato di presa di forza con albero di  $\varnothing 1 \frac{3}{8}$ " a 6 scanalature per l'applicazione di attrezzi speciali. Il regime di rotazione massimo è di 800giri/min.



**1 Motori specifici potenti ed affidabili** a valvole in testa, silenziosi, ecologici e facili da avviare. Gli ampi parafanghi ai lati del motore riparano i comandi dal fango sollevato dai cingoli. La potenza elevata e la rapidità di risposta garantiscono velocità di trasferimento elevate.

**2 Comandi facili da azionare ed ergonomici** offrono precisione e controllabilità nel lavoro. Freno di sicurezza che consente l'arresto immediato.

**3 Cingoli** che con la loro larghezza ed il loro profilo del battistrada garantiscono una **perfetta aderenza e stabilità su ogni tipo di terreno**. Realizzati in gomma speciale rinforzata con elevato grip sono in grado di affrontare ogni tipo di superficie o scalino.

**4 Telaio robusto con struttura in acciaio scatolato** ad alto spessore che limita le vibrazioni ed il rumore, il baricentro basso inoltre assicura una ottimale stabilità durante il lavoro. La posizione del motore e della trasmissione agevola la manutenzione.

**5 Robusta leva in acciaio** con molla compensatrice manutenzione.

**6 Cambio** posizionato anteriormente

**7 Sprocket** in acciaio



## 6 Dettaglio cambio

### Trasmissione ad ingranaggi con 3 marce avanti e 2 indietro.



- Canotti semiassi zincati con flange saldate e tornito per assicurare il perfetto allineamento e lunga durata ai cuscinetti con tenute or per garantire tenuta olio
- Freno di stazionamento maggiorato
- Blocco semiassi su albero veloce per ridurre la coppia e diminuire l'usura degli innesti
- Carter in alluminio pressofuso, con elevati spessori, rinforzi, totalmente lavorato alla macchina utensile CNC

### Trasmissione ad ingranaggi con 2 marce avanti e 1 indietro.



- Particolari e sofisticati innesti a cuspidi che facilitano l'innesto delle marce
- Dimensionamento maggiorato per assicurare una lunga durata
- Canotti semiassi con flange saldate e tornito per assicurare il perfetto allineamento e lunga durata ai cuscinetti con tenute or per garantire tenuta olio.
- Freno di stazionamento

# Top di Gamma PowerTrack

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



600 KG



600 KG



## 1600 Ribaltamento Manuale

Cilindrata: 181 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 6.3/4.7 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	Mitsubishi GB 181	800950	4.301,00 €
DUMPER	Mitsubishi GB 181	800951	4.413,00 €

## 1600 Ribaltamento Idraulico

Cilindrata: 181 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 6.3/4.7 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	Mitsubishi GB 181	800952	5.281,00 €
DUMPER	Mitsubishi GB 181	800953	5.392,00 €

### Accessori modello:

Kit ribaltamento idraulico      Kit Centralina Idraulica  
Comprende:  
Cilindro e Tubi

Codice: 40640 \*      Codice: 800964 \*  
Prezzo: 205,00 €      Prezzo: 678,00 €

\* Per il kit ribaltamento idraulico è necessario acquistare il Kit centralina idraulica.



## 1460 Irroratore

Cilindrata: 181 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 6.3/4.7 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
MANUALE	Mitsubishi GB 181	800929	5.201,00 €
IDRAULICO	Mitsubishi GB 181	800936	6.093,00 €

Ideale per trattamenti mirati e selettivi su vegetazione e su colture tra i filari quando lo spazio è ridotto ed il terreno difficile. Una pratica valvola permette di regolare con precisione la pressione in base al tipo di utilizzo. L'ampia cisterna garantisce lunga autonomia di esercizio.

### DATI TECNICI

PORTATA MAX	35 litri/min
CAPACITÀ SERBATOIO	200 litri
POMPA	a membrana
ALTEZZA MINIMA DAL SUOLO	65 mm
PRESSIONE MAX	40 bar
POWER TRACK 1460 + KIT	210 kg
INGOMBRO MASSIMO	670mm x 2100 mm x 1160 mm (h)
PRESSIONE SU SUOLO KG/CM2	Scarico: 0.090 Carico: 0.135

450 KG



## 1460 Ribaltamento Manuale

Cilindrata: 181 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 6.3/4.7 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	Mitsubishi GB 181	800900	3.753,00 €
ESTENSIBILE + PTO	Mitsubishi GB 181	800931	4.373,00 €
DUMPER	Mitsubishi GB 181	800901	3.866,00 €
DUMPER + PTO	Mitsubishi GB 181	800932	4.485,00 €

### Accessori modello:

Kit ribaltamento idraulico      Kit Centralina Idraulica  
Comprende:  
Cilindro e Tubi

Codice: 40639 \*      Codice: 800939 \*  
Prezzo: 178,00 €      Prezzo: 678,00 €

\* Per il kit ribaltamento idraulico è necessario acquistare il Kit centralina idraulica.

Kit PTO (Presa di forza)      Kit irroratore  
Codice: 800924      Codice: 800903  
Prezzo: 531,00 €      Prezzo: 1.174,00 €

## 1460 Ribaltamento Idraulico

Cilindrata: 181 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 6.3/4.7 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	Mitsubishi GB 181	800907	4.665,00 €
ESTENSIBILE + PTO	Mitsubishi GB 181	800933	5.283,00 €
DUMPER	Mitsubishi GB 181	800906	4.776,00 €
DUMPER + PTO	Mitsubishi GB 181	800934	5.397,00 €



HONDA

400 Kg



### 1400 Ribaltamento Manuale

Cilindrata: 163 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.8/3.6 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	HONDA GX160	800860	3.316,00 €
DUMPER	HONDA GX160	800865	3.399,00 €

### 1400 Ribaltamento Idraulico

Cilindrata: 163 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.8/3.6 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	HONDA GX160	800861	3.905,00 €
DUMPER	HONDA GX160	800866	4.085,00 €

## Trazione con rulli basculanti

La gamma di Power Track Active si amplia con due nuovi modelli motorizzati Honda, ma la vera novità sta nella trazione. Dotato dei nuovi rulli basculanti, il nuovo modello Power Track 1400 consente di superare ostacoli quali marciapiedi, gradini o terreni sconnessi, garantendo sempre un maggior comfort d'uso ed una straordinaria stabilità. La quasi maniacale cura costruttiva di tutti i Power Track Active è facilmente intuibile: i rulli sono montati su doppi cuscini, protetti da paraoli per garantire la massima durata. Insomma, un nuovo modo per raggiungere facilmente quelle mete a cui gli altri possono solo ambire.



HONDA

300 Kg



### 1315 Ribaltamento Manuale

Cilindrata: 163 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.8/3.6 Cv/kW

MODELLO	MOTORE	CODICE	PREZZO
ESTENSIBILE	HONDA GX160	800830	2.729,00 €

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Kit sovraponde

Le sovrasponde universali si adattano facilmente a tutti i modelli Power Track ACTIVE. Il kit comprende due sovrasponde laterali ed una sovrasponda frontale.

Codice: 800930  
Prezzo: 117,00 €



I prezzi si intendono IVA Inclusa.

# Electro Power Track

Questo power track è adatto a trasportare qualsiasi materiale nell'ambito di svariati settori.

Per garantire al lavoratore un miglior utilizzo del macchinario, lo stesso è stato progettato con i seguenti requisiti: trazione totalmente meccanica, accelerazione, decelerazione e giri motore programmabili mediante centralina, cingoli in gomma. Vanta un'autonomia di servizio di 1 ora a pieno carico in lavorazione continua; necessita di una ricarica di appena 8 ore e, ovviamente, non emette alcun gas di scarico e nessun rumore.



450 Kg

## 1460 Electro Estensibile

Potenza: 4.1/3.0 Cv/kW

Codice: 800921

Prezzo: **6.175,00 €**



450 Kg

## 1460 Electro Dumper

Potenza: 4.1/3.0 Cv/kW

Codice: 800922

Prezzo: **6.312,00 €**

## La gamma e gli Accessori

Questa gamma di prodotti è ricca di accessori quali, ad esempio: le sovrasponde, le doppie cerniere regolabili e l'attrezzo lama neve di facile operatività (per lo sgombero della neve o di materiale inerte, l'ammasso di materiale sfuso etc...).

Il Kit comprende una robusta pala in acciaio regolabile idraulicamente in altezza e manualmente per gli spostamenti laterali. Nella gamma dei nostri modelli è inoltre presente un modello a motore con irroratore, perfetto per l'esecuzione di trattamenti selettivi e specifici in spazi ridotti (ad esempio tra i filari). In base alle vostre esigenze, potete regolare con precisione la pressione agendo direttamente su una valvola.



## Kit lama neve per Power Track 1600 - 1460

Attrezzo di facile operatività, permette la pulizia della stalla, l'ammasso di materiale sfuso e lo sgombero della neve o di materiale inerte. Il Kit è composto da una robusta pala in acciaio che può essere regolata sia in senso verticale, sia lateralmente.

La lama può essere montata e smontata agevolmente. Movimento verticale garantito da un sistema idraulico con valvola di blocco ed innesti rapidi. Movimento laterale garantito da un pratico sistema di regolazione. Dotata di posizione flottante del distributore.

MODELLO	LUNGHEZZA LAMA	ALTEZZA LAMA	ANGOLAZIONE	CODICE	PREZZO
*LAMA NEVE 1460	1040 mm	495 mm	+15° / -45°	800940	<b>748,00 €</b>
*LAMA NEVE 1600	1040 mm	495 mm	+15° / -45°	800963	<b>765,00 €</b>

\* Il Kit lama neve richiede la pompa idraulica



# TRINCIASARMENTI

## Triturare e sminuzzare...

Sfatiamo un mito. Le trinciasarmenti sono sì macchine utilizzate prevalentemente nel settore agricolo, tuttavia risultano essere molto utili anche in aree ridotte. Queste macchine sminuzzano e sfibrano sia erba che sarmenti, rami e piccoli arbusti, favorendo così la decomposizione rapida e lasciando il terreno pulito per molto tempo.

Dotata di lame che funzionano in contemporanea, la trinciasarmenti tritura qualsiasi tipo di vegetazione che incontra al suo passaggio.

ACTIVE offre diverse tipologie di trinciasarmenti principalmente in funzione della larghezza di taglio necessaria.



# Ora parliamo di trinciarmenti



- 1 Ruote anteriori piene in metallo con blocco di sterzata
- 2 Manubrio ergonomico con 5 antivibranti, comodamente regolabile in altezza e lateralmente.
- 3 Leve del manubrio in acciaio
- 4 Bilanciatori per cavi comando, grazie ai quali si evita l'usura per attrito
- 5 Manopola per regolare l'altezza di taglio
- 6 Struttura telaio portante in acciaio sovradimensionata
- 7 Protezione dell'operatore durante le fasi di taglio
- 8 Supporto del rotore

Modello  
**942 HD**



## Come scegliere un trinciasarmenti

All'atto della scelta d'acquisto di una trinciasarmenti, è buona cosa avvalersi dei consigli di addetti vendita preparati e competenti.

Anzitutto occorre, infatti, considerare la dimensione della superficie che si vuole tagliare e di conseguenza la macchina in funzione della larghezza di taglio.

**Top di gamma**

# Al microscopio



Compensatori di tiro per la regolazione automatica del tendicinghia così da evitare gli slittamenti della stessa. Questo permette un maggior controllo visivo della regolazione dei registri.



Tiro dei cingoli automatico grazie alle molle appositamente progettate.



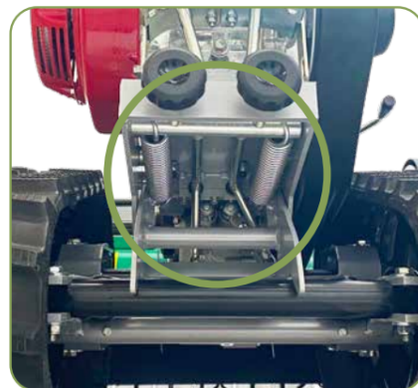
Manubrio ergonomico con 5 antivibranti, comodamente regolabile in altezza e lateralmente.



Rotore con quattro sezioni di coltelli sfasati in acciaio per ottimizzare la lavorazione e minimizzando l'assorbimento di potenza del motore quindi garantendo un minor consumo



Ruote piene in metallo con blocco di sterzata



Compensatori di carico sull'assale posteriore in funzione delle varie pendenze garantendo la massima aderenza in ogni condizione di lavoro



## Utilizzo e Sicurezza

Le trinciasarmenti devono essere maneggiate con estrema attenzione e in condizioni di massima sicurezza in quanto, sono presenti lame affilatissime e molto potenti. Per controllare lo stato delle lame, o se il macchinario si è inceppato, la prima cosa da fare è spegnere la macchina prima di avvicinarsi o toccarne le varie parti. Non utilizzate le trinciasarmenti su superfici occupate da rocce o sassi e da rifiuti non adatti ad essere sminuzzati dalle lame; allo stesso modo, è bene evitare l'uso del macchinario su terreni eccessivamente fangosi in quanto il rotore si riempirebbe di terra.

## Trincia HD



Trinciasarmenti dotato di **sbloccaggio e bloccaggio meccanico dei cingoli**. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente, dotato di 5 bocche antivibranti.



PRODOTTO	LARGHEZZA Lavoro	FLAGELLI ROTORE	MOTORE	POTENZA	CODICE	PREZZO
<b>AC 642 HD</b>	60 cm	32	HONDA GX270	6.0kW	853000	<b>6.100,00 €</b>
<b>AC 842 HD</b>	75 cm	40	HONDA GX390	8.2kW	853002	<b>6.869,00 €</b>
<b>AC 942 HD</b>	87 cm	48	HONDA GX390	8.2kW	853004	<b>7.314,00 €</b>
<b>AC 842 HD</b>	75 cm	40	B & S Vanguard 400	10.5kW	853012	<b>6.769,00 €</b>
<b>AC 942 HD</b>	87 cm	48	B & S Vanguard 400	10.5kW	853014	<b>7.214,00 €</b>

## Trincia 621 - 621FR - 642 - 842



Trinciasarmenti **dotato di sbloccaggio meccanico. Bloccaggio meccanico delle ruote posteriori solo nel modello FR**. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente.



PRODOTTO	LARGHEZZA Lavoro	FLAGELLI ROTORE	MOTORE	POTENZA	CODICE	PREZZO
<b>AC 621</b>	60 cm	32	HONDA GX200	4.1kW	851000	<b>3.898,00 €</b>
<b>AC 621 FR</b>	60 cm	32	HONDA GX200	4.1kW	851001	<b>4.051,00 €</b>
<b>AC 642</b>	60 cm	32	HONDA GX270	6.0kW	851002	<b>4.392,00 €</b>
<b>AC 842</b>	75 cm	40	HONDA GX270	6.0kW	851004	<b>4.832,00 €</b>

## Trincia PRO



Trinciasarmenti **dotato di sbloccaggio e bloccaggio meccanico delle ruote posteriori**. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente, dotato di 5 bocche antivibranti.



PRODOTTO	LARGHEZZA Lavoro	FLAGELLI ROTORE	MOTORE	POTENZA	CODICE	PREZZO
<b>AC 642 PRO</b>	60 cm	32	HONDA GX270	6.0kW	852000	<b>5.124,00 €</b>
<b>AC 842 PRO</b>	75 cm	40	HONDA GX390	8.2kW	852002	<b>5.576,00 €</b>
<b>AC 942 PRO</b>	87 cm	48	HONDA GX390	8.2kW	852004	<b>6.308,00 €</b>
<b>AC 842 PRO</b>	75 cm	40	B & S Vanguard 400	10.5kW	852012	<b>5.476,00 €</b>
<b>AC 942 PRO</b>	87 cm	48	B & S Vanguard 400	10.5kW	852014	<b>6.200,00 €</b>



# FORBICIE LEGATRICI

## Il taglio semplice per oliveti, vigneti e alberi da frutto.

Il potatore elettronico Active è stato progettato e realizzato per agevolare la potatura di vigneti, oliveti e alberi da frutto. Potente e preciso, si contraddistingue per una notevole velocità nell'eseguire il taglio ed è in grado di tagliare rami aventi diametro fino a 4 cm.

Durante la potatura potete consultare i parametri funzionali della forbice sia sul display LCD integrato sia direttamente sulla batteria esterna. Questa può essere comodamente agganciata alla cintura della divisa da lavoro, in modo tale da avere una visione veloce e completa dello stato della forbice elettrica: carica attuale della batteria e numero di tagli eseguiti, parziali e totali.

Top di gamma  
professionale

## Forbice da potatura **TIGERCUT**

- 1 L'impugnatura è in soft-touch.** È stata progettata appositamente per rendere l'esperienza di utilizzo fenomenale.
- 2 Il rivestimento è in tecnopolimero ultra resistente.** Non avere paura di utilizzare TIGERCUT.
- 3 Il display LCD retroilluminato** ti indicherà sempre in quale condizione si trova la tua TIGERCUT. Numero di tagli, parziali, totali, livello batterie e diagnosi di eventuali avarie.
- 4 Motore potente, silenzioso e senza alcuna vibrazione.** Questa è la tecnologia brushless.
- 5 TIGERCUT ti consente di effettuare un taglio progressivo** oppure, per velocizzare le operazioni, anche un taglio con aperture ridotte.
- 6** Inclusive nella confezione, due batterie intercambiabili. Questa ti permetterà di non fermarti mai.

## Ti presentiamo **TIGERCUT**

Ampia autonomia di lavoro, leggerezza e comodità. Il design ergonomico, il peso di soli 860 grammi (Tigercut 40) e le vibrazioni ridotte fanno sì che la forbice sia molto maneggevole e comoda per l'utilizzatore.

Tigercut è dotata di una batteria a Litio che permette un'autonomia di lavoro elevata: 6-8 ore con sole 1,5 ore di ricarica. La batteria per la versione TIGERCUT 40 è leggerissima e grazie al suo gancio appositamente progettato, ti permetterà di avere sempre a portata di mano tutte le informazioni di cui hai bisogno. L'impugnatura ergonomica è realizzata in materiale soft touch, ed è stata disegnata per essere impugnata in maniera comoda e facile.

Abbiamo incluso inoltre uno schermo LED retroilluminato su tutte le versioni così da permetterti di visionare in qualsiasi istante lo stato della batteria, il numero di tagli già effettuati e molte altre informazioni utili a te e al tuo lavoro.

Le lame in acciaio legato e temprate ad alta resistenza, non si fermano davanti a nessuno ostacolo. L'apertura progressiva ti permetterà di tagliare dal più piccolo ramo da 15 mm fino alla sua massima estensione da 25 mm.

**Se hai bisogno di una forbice più potente, prova la nostra nuova TIGERCUT 35 o 40.**

Modello  
**TIGERCUT 25**

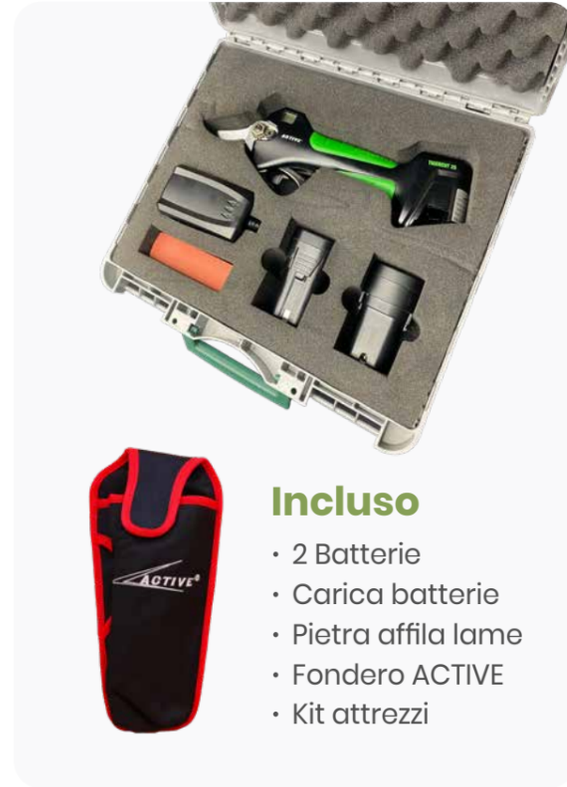


## TIGERCUT 25



**Ampiezza taglio:** fino a 25mm  
**Taglio progressivo:** Sì  
**Durata batteria:** 2-3h/batteria  
**Motore:** Brushless  
**Peso:** 940g con batteria

Codice: 600825  
**Prezzo: 455,00 €**



### Incluso

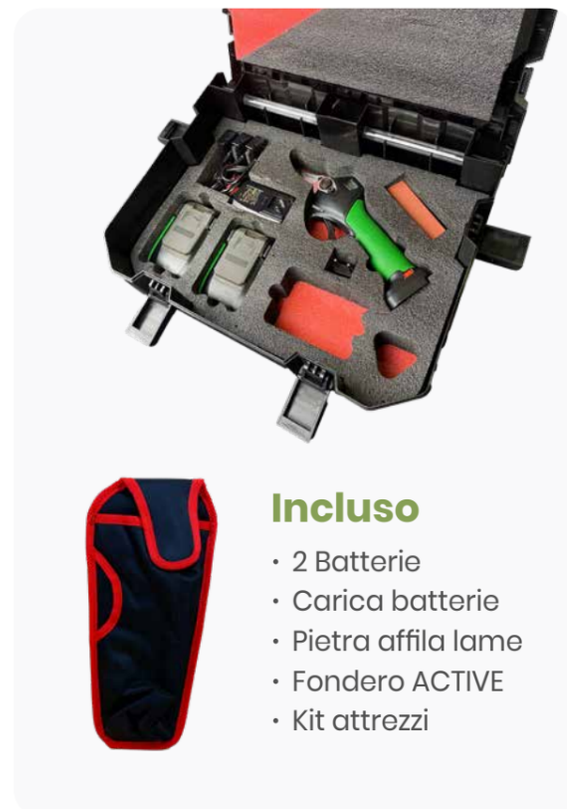
- 2 Batterie
- Carica batterie
- Pietra affila lame
- Fondero ACTIVE
- Kit attrezzi

## TIGERCUT 35



**Ampiezza taglio:** fino a 35mm  
**Taglio progressivo:** Sì  
**Durata batteria:** 4-6h/batteria  
**Motore:** Brushless  
**Peso:** 1.2kg con batteria

Codice: 600835  
**Prezzo: 712,00 €**



### Incluso

- 2 Batterie
- Carica batterie
- Pietra affila lame
- Fondero ACTIVE
- Kit attrezzi

## TIGERCUT 40

La parte **meccanica** dell'azionamento delle lame è sovradimensionata, così da garantirne una lunga durata in condizioni di taglio gravoso.

L'arbusto più difficile potrà essere potato facilmente grazie alla grande apertura delle lame in acciaio fino a 40mm. La batteria, e il suo gancio, ti permettono di lavorare con grande autonomia ed in comodità. L'impugnatura ergonomica ed il taglio progressivo renderanno le operazioni di taglio facili, veloci e confortevoli.



Comodo gancio per cintura

Batteria al litio  
15 x 12,5 x 5,5 cm

**Ampiezza taglio:** fino a 40mm  
**Taglio progressivo:** Sì  
**Durata batteria:** 7-9h/batteria  
**Motore:** Brushless  
**Peso:** 860g solo forbice

Codice: 600840  
**Prezzo: 1.016,00 €**

### Cosa c'è nella scatola?

- Batteria
- Cavo di alimentazione
- Cavo di collegamento forbice a batteria
- Pietra affila lame
- Fodero ACTIVE
- Cinghiaggio a zaino per batteria
- Kit attrezzi



# WRAP-X

La rivoluzione della legatura è arrivata.

Abbiamo progettato la nuova legatrice ACTIVE Wrap-X anche grazie a te. Il nuovo motore brushless permette alla legatrice Wrap-X di ottenere incredibili prestazioni senza nessun tipo di vibrazione, attrito o perdita di potenza.

Il nuovo display rivoluzionario ti mostrerà le informazioni indispensabili. Il numero di legature effettuate, il livello di carica attuale e molto altro, tutto a portata di mano. Le due batterie incluse nella confezione sono state appositamente ridisegnate per ottimizzare la distribuzione dell'energia all'interno della scheda di controllo digitale.

## WRAP-X



- 1 Display LCD retroilluminato con informazioni utili
- 2 Cover in tecnopolimero ultra-resistente
- 3 Portabobine con sistema di sostituzione facilitata e immediata visione dello stato del filo
- 4 4 regolazioni di legatura personalizzati:
  - Rami piccoli liv.3/4
  - Rami grossi liv.1/2
- 5 Impugnatura ridisegnata per essere ergonomica in materiale soft-touch

**Capacità legatura:** fino a 25mm

**Modalità legatura:** 4

**Potenza nominale:** 30W

**Durata batteria:** 6-8h

**Motore:** Brushless

**Peso:** 1,1kg

Codice: 600820

**Prezzo: 800,00 €**



### Polipropilene

assicura una legatura durevole nel tempo

**Polimero BIO**  
degradabilità  
9/10 mesi

**Carta** ottimo per  
coltivazione bio,  
degrada in 6/8 mesi



### Cosa c'è nella scatola?

- 2 batterie
- Carica batterie
- 2 bobine di filo Polimero BIO
- Kit attrezzi



# SCUOTITORI

## Olive, noci e mandorle, massimo rendimento abbattendo i costi...

Gli scuotitori Active sono perfetti: robusti e tecnologicamente avanzati, affidabili e capaci di garantire elevate prestazioni, attenti al comfort dell'utilizzatore e alla tutela della pianta, permettono di ottenere un rendimento di gran lunga superiore rispetto a quello della raccolta manuale.

## Elettrico o a 2 tempi?

Abbiamo a vostra disposizione un'ampia gamma di scuotitori suddivisi in base al tipo di alimentazione della macchina: elettrica con alimentazione esterna 12V, a batteria al litio 40V o con motore endotermico. Indipendentemente dal tipo di alimentazione, tutti i modelli Active - progettati perseguendo gli standard di qualità più elevati - garantiscono protezione della pianta, prestazioni d'alto livello e comfort durante l'uso. Oggigiorno, la tipologia più richiesta è quella degli abbacchiatori elettrici a batteria in quanto, oltre a garantire un'ottima resa, sono silenziosi e leggeri da manovrare.

# OLIVATOR® serie M Scuotitori a motore



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



STAGE V

CERTIFIED

- 1 Impugnatura brevettata con **funzione antivibrante** per il massimo comfort e con controllo del girabarra per evitare che, a macchina in funzione, fuoriesca il gancio dal ramo.
- 2 **Campana frizione** senza saldature così da evitare distacco della campana dal proprio mozzo.
- 3 **Riduttore a denti elicoidali a bagno d'olio.** Silenzioso ed affidabile è studiato per trasmettere, senza perdite, tutta la potenza del motore nel gancio a beneficio del massimo rendimento. Dotato di una robusta coppia conica supportata da speciali cuscinetti, assicura potenza e resistenza allo sforzo anche in condizioni di lavoro estreme e prolungate. Il riduttore è fissato al carter motore specifico tramite 8 viti.
- 4 **Frizione professionale a tre settori** sovradimensionata di 78 mm ad innesto progressivo con pattini in materiale speciale. Massima resistenza allo sforzo e trasmissione senza perdite di potenza di tutta l'energia del motore.



Modello  
**OLIVATOR® M70**

- 5 **Impugnatura oscillante** per un totale controllo della macchina e la riduzione delle vibrazioni. Prodotta in plastica speciale ed inguainata con gomma antisudore che aumenta la presa. Il comando acceleratore integrato con il sistema di bloccaggio permette il controllo in ogni fase di lavoro.

**Top di gamma  
con motore a scoppio**



## M70

Cilindrata: 63.0 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 4.5/3.3 Cv/kW  
Peso: 14.5 kg

Scuotitore pensato per rispondere all'esigenza dei professionisti che, oltre a ricercare un prodotto che garantisca resa elevata, affidabilità, comfort e massima tutela della pianta, vogliono anche qualcosa di esclusivo. Per mezzo del nuovo potente motore da 63 cc, lo scuotitore M 70 offre prestazioni ben superiori alla media e si rivela la macchina ideale per il professionista che non si accontenta mai.

MODELLO	CODICE	PREZZO
M70 - asta 2 mt rinforzata	1600801	2.275,00 €
M70 - asta 4 mt rinforzata	1600805	2.307,00 €

## M50

Cilindrata: 51.7 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 3.0/2.2 Cv/kW  
Peso: 10.5 kg

Leggero ed affidabile. Scuotitore studiato per rendere più confortevole il lavoro di raccolta.

MODELLO	CODICE	PREZZO
M50 - asta 2 mt rinforzata	1600753	1.987,00 €
M50 - asta telescopica	1600754	2.019,00 €

## M60

Cilindrata: 51.7 cm<sup>3</sup>  
Potenza: 3.0/2.2 Cv/kW  
Peso: 14.0 kg

Macchina dotata di un motore dall'ottimale accelerazione ai bassi regimi e dalla grande coppia, progettata perseguendo i più elevati standard di qualità per rispondere ai bisogni del professionista esigente che richiede allo stesso tempo prestazioni elevate, protezione della pianta e comfort durante l'utilizzo. Lo scuotitore M 60 è il prodotto finale di anni di esperienza ACTIVE in questo settore. Lunghi intervalli di manutenzione.

MODELLO	CODICE	PREZZO
M60 - asta 2 mt	1600702	1.994,00 €
M60 - asta telescopica	1600703	2.063,00 €



# OLIVATOR® serie E Scuotitori elettrici



MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## Maneggevole e versatile

Olivator® è stato sviluppato in quattro versioni E1200, E4800, E5000, E5000BP che differiscono fra di loro per potenza, motore e tipologia di alimentazione. Ogni esigenza viene soddisfatta. Per renderlo più versatile, tutte e quattro le versioni sono disponibili in due misure: L con asta telescopica estensibile da 2100 a 3100 mm, e XL, estensibile da 2400 mm a 3700 mm.

## Caratteristiche innovative

Le quattro versioni di Olivator® sono accumulate da un'innovazione che coinvolge meccanica ed ergonomia. Le due braccia compiono un movimento alternativo ed oscillatorio ad ampiezza elevata che unitamente alle 8 astine in fibra di carbonio, garantisce una migliore produttività rispetto alle macchine tradizionali. Per agevolare l'ingresso delle astine nella pianta, la testa di raccolta è stata progettata con una inclinazione che rende ottimale la penetrazione nei rami. In tutte le versioni il motore è contenuto nella testa di raccolta, soluzione che evita l'utilizzo di una trasmissione e quindi preserva l'operatore da vibrazioni.

## I punti di forza

### ● Due brevetti

La gamma Olivator® possiede la bellezza di due brevetti meccanici. Il primo permette il movimento delle due braccia tramite una sola biella mantenendo dunque la macchina molto leggera, il secondo permette una stabilizzazione del movimento e quindi molta più efficacia di raccolta.

### ● Peso

La gamma Olivator® è la più leggera tra le macchine con questa tipologia di movimento.

### ● Assenza di vibrazioni

Le speciali soluzioni tecniche adottate permettono alla gamma Olivator® di essere priva di vibrazioni a tutela della salute e del comfort dell'operatore.

### ● Performance di raccolta

Il movimento alternativo ad ampiezza elevata con la conseguente oscillazione delle 8 astine in fibra di carbonio, consente una straordinaria resa oraria.

NOVITÀ  
2021

Scopri tutte le  
funzionalità e  
caratteristiche  
sul nostro sito



## Nuova testa antivibrazione

Completamente riprogettata per permetterti un utilizzo prolungato, senza sforzi e senza vibrazioni.



Modello  
**E-5000 BP**

- 1 Supporti ingranaggi in lega leggera
- 2 Una singola biella per il movimento dei rebbi
- 3 Ingranaggi in acciaio cementato
- 4 Doppi cuscinetti
- 5 Rinforzo dei rebbi
- 6 Motore Brushless con ventola di raffreddamento
- 7 Soffietti antipolvere

Top di gamma  
professionale  
Brushless

# Al microscopio

Modello  
**Olivator E-5000 BP**

## Nuova testa antivibrazione

Completamente riprogettata per permetterti un utilizzo prolungato, senza sforzi e senza vibrazioni.



## Indicatori dinamici

La nuova impugnatura ergonomica ti consentirà di visualizzare lo stato della batteria in ogni momento. La posizione del cavo è stata appositamente studiata per evitare rotture accidentali e garantire sempre un movimento naturale allo stesso.



## Impugnatura ergonomica

Robusta in ogni sua parte e comoda da utilizzare. La posizione del cavo è stata appositamente studiata per evitare rotture accidentali.

## L'energia sempre sotto controllo!

Grazie al suo sistema di indicatori dinamici dello stato della batteria, non dovrai più temere di rimanere senza.

**Autonomia:** circa 7 ore

**Peso:** 2,5 kg

**Potenza:** 800 W/H

**Durata ricarica:** 8 ore



Monitoraggio dello stato della batteria tramite tecnologia NFC



## Olivator E-1200 Potenza 300W

Macchina specifica per impiego semi professionale. Portarebbi montato su doppio cuscinetto per garantire una stabilizzazione del movimento e una maggior durata nel tempo. Produttività fra gli 80 e i 110 kg per ora in soli 2,5-2,8 kg di peso in base alla versione.

TIPOLOGIA	PESO	PRODUTTIVITÀ	CAVO	ALIMENTAZIONE	CODICE	PREZZO
<b>TIPO L</b> Lunghezza: da 2100 a 3100mm	2,5 KG	80/110 kg/ora	10 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V	600970	<b>573,00 €</b>
<b>TIPO XL</b> Lunghezza: da 2400 a 3700mm	2,8 KG	80/110 kg/ora	10 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V	600971	<b>580,00 €</b>

## Olivator E-4800HD Potenza 400W (Motore a 48V)

Macchina per impiego professionale. Grazie alla doppia velocità regolata da una centralina, velocizza il lavoro e aumenta la resa. Portarebbi montato su doppio cuscinetto per garantire una stabilizzazione del movimento ottimale. Peso contenuto fra il 2,5 ed i 2,8 kg in base alla versione.

TIPOLOGIA	PESO	PRODUTTIVITÀ	CAVO	ALIMENTAZIONE	CODICE	PREZZO
<b>TIPO L</b> Lunghezza: da 2100 a 3100mm	2,5 KG	90/120 kg/ora	20 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V + Alimentatore	600980HD	<b>780,00 €</b>
<b>TIPO XL</b> Lunghezza: da 2400 a 3700mm	2,8 KG	90/120 kg/ora	20 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V + alimentatore	600981HD	<b>813,00 €</b>

## Olivator E-5000 Potenza 600W (Motore a 40V)

Dotata di motore brushless di ultima generazione, la gestione delle 3 velocità di lavoro e dello sforzo è mediante scheda elettronica, questa macchina è la soluzione ideale per l'utenza professionale alla ricerca di un prodotto evoluto, dalle elevate prestazioni e dalla lunga durata.

TIPOLOGIA	PESO	PRODUTTIVITÀ	CAVO	ALIMENTAZIONE	CODICE	PREZZO
<b>TIPO L</b> Lunghezza: da 2100 a 3100mm	2,5 KG	100/140 kg/ora	20 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V + alimentatore	600984	<b>976,00 €</b>
<b>TIPO XL</b> Lunghezza: da 2400 a 3700mm	2,8 KG	100/140 kg/ora	20 mt con pinze e connettori	Elettrica 12V + alimentatore	600985	<b>1.000,00 €</b>

## Olivator E-5000 BP Potenza 600W (Motore a 40V)

Top di gamma, macchina realizzata per usi intensivi e con la comodità di una batteria agli ioni di litio di ultima generazione da portare a zaino molto leggera e con autonomia di circa 7 ore. Tre velocità di lavoro, motore brushless e scheda elettronica di gestione.

TIPOLOGIA	PESO	PRODUTTIVITÀ	ALIM.	PORTAREBBI	CODICE	PREZZO
<b>TIPO L</b> Lunghezza: da 2100 a 3100mm	2,5 KG	100/140 kg/ora	Batteria 800w zaino	su doppio cuscinetto	600994	<b>1.830,00 €</b>
<b>TIPO XL</b> Lunghezza: da 2400 a 3700mm	2,8 KG	100/140 kg/ora	Batteria 800w zaino	su doppio cuscinetto	600995	<b>1.855,00 €</b>



## E20

Alimentazione: 12V  
Lunghezza: 200 mm

Codice: 600900  
**Prezzo: 301,00 €**

Delta  
Codice: 22570  
**Prezzo: 16,00 €**

Prolunga da 1 metro  
Codice: 22632  
**Prezzo: 31,00 €**

# Raccolta, conservazione e resa delle olive

Raccogliere le olive al momento giusto è estremamente importante in quanto consente di ottenere un olio decisamente apprezzabile dal punto di vista qualitativo e più adatto alla conservazione.

Ma qual è il momento perfetto per raccogliere le olive? La risposta non può essere univoca; la maturazione dei frutti, infatti, varia in base alla zona e al tipo di ulivo impiantato.

Certamente è necessaria tanta esperienza, per questo motivo qui di seguito vi diamo qualche consiglio da tener presente.

In linea generale, si possono raccogliere le olive la cui buccia ha raggiunto la tipica pigmentazione senza interessare la polpa; tenente conto anche del fatto che le olive che si staccano dall'ulivo con facilità, hanno un maggiore contenuto di olio ricco di caratteristiche organolettiche pregevoli. Il periodo ottimale per raccogliere le olive è quello in cui si ha la massima quantità e qualità di olio. Nell'Italia del nord questo periodo coincide con i mesi da settembre a novembre, in centro Italia da fine ottobre

a dicembre (in annate particolarmente favorevoli si protrae anche fino a gennaio), nell'Italia meridionale si arriva anche fino a febbraio-marzo. Sarebbe buona cosa ridurre la conservazione allo stretto necessario, tuttavia vi raccomandiamo di utilizzare ambienti freschi e ben areati e di non creare cumuli eccessivamente spessi. L'ideale sarebbe raccogliere di giorno e frangere la notte.

Ogni pianta può rendere una quantità di frutti molto variabile: da soli 5 kg a 60/70 kg, con punte di produzione che superano il quintale.

Sono ritenute produzioni di buon livello quelle che si aggirano attorno ai 50 quintali per ettaro, che possono arrivare ai 100 quintali irrigando maggiormente il terreno.

Le nostre macchine garantiscono una quantità di raccolta giornaliera elevata, fino a 3000 kg per il modello M70.





# TRIVELLE

**Il potere di praticare fori per piattaforme, recinti, piantare alberi e altro ancora...**

Le trivelle progettate da Active, essendo dotate di motori innovativi e specifici, sono in grado di eseguire lavorazioni continuative e gravose. Il problema di questo tipo di macchinario è che spesso la punta resta incastrata nel suolo.

Nel nostro caso, la punta può essere estratta con facilità e senza doverla smontare dalla macchina grazie al dispositivo di bloccaggio del riduttore: semplicemente basta far ruotare in senso antiorario, a motore spento, la trivella.

# Il cambiamento è di casa

## La vecchia pala? È il momento giusto per usare le nostre trivelle

Le nostre trivelle si contraddistinguono per l'elevata resistenza allo sforzo sia nelle più estreme condizioni sia in tutte le posizioni di lavoro e sono ideali per eseguire lavori di perforazione per piante e vitigni, opere di illuminazione stradale, supporti per serre e palizzate.

In base al tipo di perforazione che dovete eseguire potete scegliere tra vari modelli:

- modello professionale di media cilindrata: **T 143** è leggera, versatile, facile da trasportare, è dotata di un sistema brevettato di antirotazione che permette ad una sola persona di lavorare in sicurezza.
- modello professionale con manico doppio e di grande cilindrata **TDU 155** è ideale per perforazioni in spazi angusti.
- modello professionale **T 152** con ruote zavorrate antirotazione ideale per perforazioni eseguite in serie.

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)

Top di gamma  
professionale

Modello  
**T 152**

- 1 Il modello T152 possiede **due zavorre** poste sul fronte della macchina che permettono sempre un perfetto bilanciamento ed evitare alla trivella di ruotare accidentalmente in caso di blocco delle pietre nel terreno.
- 2 **Motore con carter rinforzato** appositoper trivelle in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi.
- 3 I modelli T152 e T143 dispongono di un **telaio di sicurezza antirotazione brevettato** che permette l'utilizzo della trivella con un solo operatore. Il modello T152 inoltre possiede un telaio basculante per permettere alla punta di restare sempre in posizione verticale
- 4 Per tutte le versioni è disponibile il **dispositivo di bloccaggio del riduttore**, permette di estrarre facilmente dal suolo la punta eventualmente incastrata senza smontarla dalla macchina: la trivella va semplicemente fatta ruotare a motore spento in senso antiorario in modo che la punta si sviti dal terreno.
- 5 Riduttore indistruttibile epicicloidale a doppio stadio, compatto, leggero e resistente.



**6 - Impugnatura multifunzione** in plastica speciale inguainata con gomma antisudore, molto gradevole al tatto e che aumenta la presa. Comando acceleratore integrato con sistema di bloccaggio. Macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.



## T 152

Velocità di spostamento significa risparmio, da questo concetto ACTIVE ha sviluppato T 152. Ideale per lavori su vasti spazi, quali la piantumazione di filari di piante o in edilizia, presenta un telaio brevettato che funge sia da stabilizzante antivibrazione sia da sistema anti-rotazione. Sicura ed efficiente, è progettata per forare sempre in posizione perfettamente verticale e necessita di un solo operatore sia per il lavoro sia per il trasporto, garantendo un notevole risparmio di energia e di tempo.

Cilindrata: 51.7 cm<sup>3</sup>  
Potenza Cv/kW: 3.0/2.2

Codice: 1600001  
**Prezzo: 1.525,00 €**



## TDU 155

Tutta l'affidabilità, la qualità e la professionalità ACTIVE per offrirvi un attrezzo sicuro, leggero e per lavori ad alto rendimento. Nata per affrontare le perforazioni più pesanti e sui terreni più duri TDU 155 è provvista di manici ripiegabili e può essere utilizzata da una o due persone mediante l'allargamento delle impugnature. Il telaio anti-vibrazione garantisce inoltre un lavoro comodo e non affaticante che permette di affrontare al meglio le operazioni più impegnative.

Cilindrata: 51.7 cm<sup>3</sup>  
Potenza Cv/kW: 3.0/2.2

Codice: 1600007  
**Prezzo: 1.058,00 €**



## T143

Studiata da ACTIVE per perforazioni in ogni settore, dall'agricoltura all'edilizia. T143 è oggi l'unica trivella sul mercato ad essere dotata di un sistema di sicurezza antirotazione brevettato. I comandi del motore riuniti in una sola mano e del telaio antivibrazione ne fanno la soluzione ideale per lavori individuali. Ciò permette di lavorare in modo comodo, sicuro e non affaticante anche per prolungati periodi.

Cilindrata: 42.7 cm<sup>3</sup>  
Potenza Cv/kW: 2.6/1.9

Codice: 1600002  
**Prezzo: 1.011,00 €**



## Prolunga

Il dispositivo di innesto ACTIVE permette di variare la profondità di trivellazione in pochi secondi. Lunghezza totale della prolunga 270 mm (90 mm x 3 posizioni). Possibilità di aggiungere più prolunghe.

Codice: 020955  
**Prezzo: 89,00 €**

## Punte e Lame

Robuste punte ad un principio, dotate di puntale tagliente singolo in acciaio speciale per grandi prestazioni ed elevata resistenza all'usura. Realizzate per resistere alle elevate coppie delle trivelle ACTIVE, le punte sono dotate di spirale ad elevato spessore per perforazioni decise, senza vibrazioni e di lunga durata.



### Punte complete

Punte	Codice	Prezzo	Lungh.	Peso
Ø 80	020689	<b>118,00 €</b>	730	3.0
Ø 100	020690	<b>124,00 €</b>	730	3.7
Ø 150	020691	<b>147,00 €</b>	730	6
Ø 200	020692	<b>163,00 €</b>	730	7.4
Ø 250	020693	<b>187,00 €</b>	730	8
Ø 300	020694	<b>251,00 €</b>	730	8.7
conica da Ø 300 a Ø 400	023363	<b>258,00 €</b>	730	6.8@

### Ricambio per lame

Lame	Codice	Prezzo
Ø 80	021071	<b>12,00 €</b>
Ø 100	021071	<b>12,00 €</b>
Ø 150	021072	<b>16,00 €</b>
Ø 200	021073	<b>18,00 €</b>
Ø 250	021074	<b>19,00 €</b>
Ø 300	021075	<b>21,00 €</b>
conica da Ø 300	021075	<b>21,00 €</b>
puntale	021042	<b>14,00 €</b>



# MOTOTAZAPPE

**Stop alle vanghe! Utili per coltivare ma anche per il vostro giardino.**

Le motozappe Active racchiudono potenza, solidità e facilità di trasporto e utilizzo... come fare una semplice passeggiata.

Le nostre motozappe sono ideali per lavorare il terreno duro e compatto, preparandolo in modo accurato per la semina.

Grazie ai tre modelli a disposizione, che si differenziano soprattutto per potenza e per larghezza del lavoro, le motozappe Active si rendono necessarie in lavori di coltivazione, con prestazioni ottimali in orti e serre di qualsiasi dimensione, ma anche per l'impiego nel giardinaggio, estirpando erbacce tra le piante e curando al meglio il vostro giardino. Il kit ruote Tractor incluso nelle versioni AC800 e AC1000, rendono inarrestabile le nostre motozappe, trasportandole senza paura anche sui terreni più sconnessi.

# Motozappe Active

Top di gamma  
professionale

- Robusta stegola regolabile che permette un miglior comfort durante la lavorazione del terreno.
- Solo per il modello **AC 800** Trasmissione a doppia cinghia tra motore e cambio e a catena tra cambio e zappette
- Cambio a due marce avanti più retro marcia.
- Motore con filtro a bagno d'olio da 3,6 Kw

**Innovativo motore** specifico in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi. Dotato di una coppia elevata e costante a diversi regimi di giri è idoneo ad una grande flessibilità di impieghi.



## Ruote TRACTOR in omaggio

Per i modelli AC 1000 e AC 800, le ruote Tractor sono in omaggio.

Modello  
**AC 800**

PRODOTTO	MOTORE	POTENZA	LUNGHEZZA DI LAVORO	CODICE	CODICE
<b>AC 800</b>	212 cc	3.6 kW 3600 rpm	600-810 mm	800720	<b>727,00 €</b>

Dettaglio della trasmissione: Trasmissione a doppia cinghia tra motore e cambio e a catena tra cambio e zappette

PRODOTTO	MOTORE	POTENZA	LUNGHEZZA DI LAVORO	CODICE	CODICE
<b>AC 1000</b>	212 cc	3.6 kW 3600 rpm	700-1000 mm	800730	<b>902,00 €</b>

Trasmissione composta interamente da ingranaggi in cascata tra Motore, Cambio e Zappe. L'innesto a frizione a dischi, 2 marce avanti più retro marcia.



PRODOTTO	MOTORE	POTENZA	LUNGHEZZA DI LAVORO	CODICE	CODICE
<b>AC 450</b>	150 cc	2.5 kW 3600 rpm	450-650 mm	800710	<b>394,00 €</b>

hobby

Trasmissione a singola cinghia con vite senza fine tra motore e zappette.



## Assolcatore mobile

Utilizzabile solo per i modelli AC 1000 e AC 800  
Codice: 24678

**Prezzo: 42,00 €**



# GENERATORI E INVERTER

## E luce fu!

Una fonte di energia sempre a disposizione e ovunque tu voglia, utilizzabile all'occorrenza in caso di black out o in zone dove la rete elettrica non è disponibile.

I nuovi generatori Active sono robusti ed affidabili, pensati per il lavoro all'aperto, anche in zone umide tra polvere e terra. Facili da trasportare, grazie al kit trolley (acquistabile separatamente), sono utili in agricoltura e nell'allevamento.

I nostri modelli si adattano alle vostre esigenze grazie alle diverse proposte di cilindrata. A differenza dei generatori, che producono costantemente energia indipendentemente dall'utilizzo, gli inverter generano elettricità stabilizzata a bassissima distorsione, variando il numero dei giri motore in funzione del carico di energia richiesto, ne consegue un risparmio significativo di benzina ed una riduzione della rumorosità.

## Generatori a motore AVR

Specifiche a pag. 173

La tecnologia AVR regola automaticamente tensione e frequenza, stabilizzando così la corrente in funzione del carico.



### AG 6000

Cilindrata: 420 cc  
Potenza massima: 6 kW  
Avviamento elettrico

Codice: 800670 \*  
**Prezzo: 1.195,00 €**

\* Kit trolley non incluso

### AG 5500

Cilindrata: 389 cc  
Potenza massima: 5.5 kW  
Avviamento a strappo

Codice: 800660 \*  
**Prezzo: 1.037,00 €**



### AG 3000

Cilindrata: 212 cc  
Potenza massima: 3.5 kW  
Avviamento a strappo

Codice: 800650 \*  
**Prezzo: 695,00 €**

\* Kit trolley non incluso

### AG 2200

Cilindrata: 212 cc  
Potenza massima: 2.2 kW  
Avviamento a strappo

Codice: 800640 \*  
**Prezzo: 582,00 €**

## Kit per il trasporto facile e veloce

Utile per essere trasportato in qualunque luogo velocemente e facilmente. Grazie al suo peso ridotto e alle ruote "Kit Trolley" i generatori ACTIVE saranno i tuoi nuovi migliori amici.



### Kit Trolley AG 5500-6000

Codice: 024631  
**Prezzo: 65,00 €**

### Kit Trolley AG 2200-3000

Codice: 024630  
**Prezzo: 65,00 €**

## Generatori ad Inverter silenziosi

Specifiche a pag. 173



### AGI 3000

Cilindrata: 212 cc  
Potenza massima: 3.3 kW

Codice: 800630  
**Prezzo: 1.311,00 €**



### AGI 2000

Cilindrata: 79.7 cc  
Potenza massima: 1.9 kW

Codice: 800620  
**Prezzo: 981,00 €**



### AGI 1250

Cilindrata: 60 cc  
Potenza massima: 1.1 kW

Codice: 800610  
**Prezzo: 661,00 €**

I prezzi si intendono IVA Inclusa.

# ACCESSORI



# Testine Batti & Vai



Marca e modello	Dimensione attacco
<b>ALKO</b>	
LT250C	M8 x 1.25 SX - M
106389,106144, 106436, 106145	M8 x 1.25 SX - F
MS400, 106146	M10 x 1.25 SX - F
<b>ARIMITSU</b>	
ACC15, ACC17, ACD18, ACE30 ACACZEK, AM16D, AM24, AM24D AM31, AM40, AM50	M8 x 1.25 SX - M
<b>ALPINA CASTOR</b>	
170- 180 - 200	M8 x 1.25 SX - M
21-25-30-34D-34F-42-52-52D- 52F-42D-42F	M8 x 1.25 SX - F
210	M10 x 1.25 SX - F
<b>BLACK &amp; DECKER</b>	
TRIMMER 17 cc	M8 x 1.25 DX - F
<b>BLUE BIRD</b>	
	M10 x 1 SX - F
<b>CIFARELLI</b>	
	M10 x 1.25 SX - F

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>DOLMAR</b>	
BC250, LT250, BC400, SD330, PRO370, PRO400	M10 x 1.25 SX - M
BC337, BC377, NB26, NB03, NB04, NB41I, NB351	M10 x 1 SX - F
BC225, LT225, MS220, MS2300, MS2600, MS3100, LT154, NB, NB01F, NB02, NB16F, NB21I, NBF171, NB31	M8 x 1.25 SX - F
MS340, BC210, BC212	M10 x 1.25 SX - F
MS3300, MS4000, MS4500	M12 x 1.50 SX - F
NB231A, NB231AU, NB23F, NB171	M8 x 1.25 DX - F
LT210	M10 x 1.25 DX - F
<b>ECHO</b>	
SRM2300L, 2300U, SRM2090L, SRM- 250EL, 2090U	M10 x 1.25 SX - F
ST1160AE	M10 x 1.25 DX - F
CLS4600, CLS5800, CLS5810	M12 x 1.75 SX - F
ALTRI MODELLI	M10 x 1.25 SX - F
<b>EFCO</b>	
	M8 x 1.25 SX - M

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>GREEN MACHINE</b>	
1200,1500,1600,1700, 1900, 2000, 2100, 2200, 2331, 2340, 2500, 3000, 3451, 4000, 4500	M8 x 1.25 SX - M
<b>HOMELITE</b>	
ST100, ST120, ST160, ST180, ST200, ST210, ST360, ST385, ST80, SXD20, TK518, BCH2D, BCH24, BCH32C, BCH33	M8 x 1.25 SX - M
TM523	M7 x 1 SX - M
ST485, BCH32C, BCH32CDI, BCH33, BCH33DI, BCH33TO, BCH33B, BCH40, BCH48, HBC30, HBC30B, PLT3400, PBC3600, PBC3600B, HK18, HK24, HK33, HK38	M8 x 1.25 SX - F
BCH38, BCH40, BCH48, PBC3800, PBC4000	M10 x 1.25 SX - F
NBA524, PMB522, TXD508	M10 x 1.25 SX - M
BCH20, BCH24	M8 x 1 SX - F
<b>HONDA</b>	
UH41, SXD-25HE	M8 x 1.25 SX - M
UMK422LTE/UT4E/LT4E	M10 x 1.25 SX - F
<b>HUSQVARNA</b>	
24R (BEFORE 1987)	M7 x 1 SX - M
16R,25 (BEFORE 1987)	M8 x 1.25 SX - M
ALTRI MODELLI	M12 x 1.75 SX - F
MODELLI RECENTI	M10 x 1.25 SX - F
<b>IKRA</b>	
BT1045	M8 x 1.25 SX - M
<b>ISEKI/SHINDAIWA</b>	
DYB251, DYB252, DYB254, DYB261, DYB262, DYB321, BYB322	M8 x 1.25 SX - M
IAX180, 190, 250, 350, 400, 500	M8 x 1.25 SX - F
DYB351, DYB453, DYB354, DYB454	M10 x 1.25 SX - F
DYB201, DYB202, DYB231, DYB232	M7 x 1 SX - M
IC12, IC15, IC16, IC17, IC18, ICD13, K16, K17, K18	M9 x 1.25 SX - F
DYB190, DYB191	M3/8" x 24" DX - M
<b>JONSERED</b>	
GR32L, GR32LCAT, BP40COMBI, GR26D, GR26L	M10 x 1.25 SX - F
GR26COMBI, GT24L, GT22L, GT21L, BR400, BR450	M10 x 1.25 SX - F
LR300, LR200, LR220, LR260	M8 x 1.25 SX - M
RS38	M10 x 1 SX - F
RS44, GR44, GR41	M10 x 1.25 SX - F

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>JONSERED</b>	
RS51PRO, RS40, RS45, RS30, GR50, GR41, GR36CAT, GR32D, GR32DCAT, GR36	M12 x 1.75 SX - F
G25RD	M8 x 1.25 SX - F
<b>KAAZ-IDEAL</b>	
V20-S20	M7 x 1 SX - M
JQ, JQ40, JQ50, VRX540, JQG4K, JQT200, KQ30, T170, T240, 410, J400GX, V25, V35, V40, VX360, K40D, K408D-S25, SX230, SX260	M8 x 1.25 SX - F
ALTRI MODELLI	M10 x 1.25 SX - F
<b>KOMATSU ZENOAH</b>	
BC254A, BC260DUM, BC260DM, BC340DWM, BC340FW, BC431DWM, BK345FL, BK435FL, BK530DL, BC341DWH, BC432FWM, BK346FL, BK245FLK, BK436FL, BCD20, BCF01	M8 x 1.25 SX - M
BC431FWM, BC531DWM, BC532DWM, BK531DL, FBC22, FBC26	M10 x 1.25 SX - M
BC220DL, BC221DL, BC17, BC23, BC32	M7 x 1 SX - M
BC2300DC	M10 x 1 SX - F
G25RD	M8 x 1 SX - F
<b>MC CULLOCH</b>	
MAC22, 23, 30, SUPERMAC30AV, MS33, DELTA, MS40, BP30AV, TD2400, TD3300, TD4000	M8 x 1.25 SX - M
MAC85A, MAC90A, MAC95A, SMAC30AV, SMAC38AV	M10 x 1.25 SX - F
MAC60A, MAC80A	M10 x 1.25 SX - M
TD2100, MAC32, MAC37	M10 x 1.25 DX - F
SUPERMAC26, MAC30A, 30AV, PRATER30, MS52, EUROPA92/35A, EUROPA, MS24, MS52, PROMAC38AV, BP38AV, WINDSORKIT26, VERSAILLES38, BP26AV, BP35AV	M10 x 1.50 SX - M
<b>MAKITA</b>	
RBC230, RBC260, RBC310, RBC410, RBK410	M8 x 1.25 SX - M
DBC3300, DBC4000, DBC4000C	M12 x 1.50 SX - F
<b>MARUNAKA</b>	
T240DX/F53L, T240DX/F53, BC480DX, G13K, G3, G5, G8K	M10 x 1.25 SX - M

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>MARUNAKA</b>	
TM33DX/F43L, TM33DX/F43, T200DX/F43L, T200DX/F43, TM33JX/F404L, T200JX/F404L, BC330DX, BC400DX, BK404FX	M10 x 1.50 SX - F
TM21DX/F3L, TM24DX/F3L, BC181DX, DBC200DX, BC240DX, BC180DX	M8 x 1.25 SX - F
BT181DX	M8 x 1.25 DX - F
<b>MARUYAMA</b>	
BC331BK, BC402, BC480, BC184C, BC184, BC241, BC230, BC330, BC326, BC220DE	M8 x 1.25 SX - M
32, 35	M10 x 1.25 SX - M
23	M10 x 1.50 SX - F
BC260/BC260H, MC260/M260S, BC200C	M10 x 1.25 SX - F
<b>NIKKARI</b>	
SDX20, RK521, TDK518	M8 x 1.25 SX - M
PNB522, TXD50B, NBA524, SXD40, FK514	M8 x 1.25 SX - M
<b>OLEO-MAC</b>	
440, 433BP, 200, 220, 260, 300, 400,310, 410, 8420, 85100, TR60E, TR100E, 720, 722S, 726S, 726T, 727D, 727C, 727S, 727T, 733S, 733T, 740S, 740T,433BP, 440BP, 750S, 750T	M8 x 1.25 SX - M
<b>PARTNER</b>	
B400	M10 x 1 SX - F
200, 205, B250C, B250V (before 1987), 203, B323, B325	M10 x 1.25 SX - F
B370, B380, B180, B440, B450, B405, B250C, B250U	M12 x 1.75 SX - F
T221, T321, B322	M8 x 1 SX - F
<b>POULAN</b>	
150, 200, 2620, 800, 900	M10 x 1.50 SX - F
<b>RED MAX</b>	
BC260CL, BL340DL	M8 x 1.25 SX - M
BC430DWM, BC440DWM	M10 x 1.25 SX - M
BC220DL, BC221DL	M7 x 1 SX - M
BT17, BT220	M8 x 1.25 DX - F
<b>ROBIN</b>	
NBR30, NBR40, NB351, NB30K	M8 x 1.25 SX - M
NB411L, NB50L, NB03, NB04	M10 x 1 SX - F

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>ROBIN</b>	
NBA231, NB26, NB31, NB31AU, NB211, NBK411, NB351, NB231, NBT415, NB02, NB02, BH2500A	M8 x 1.25 SX - F
BH3500, BH3600	M10 x 1,25 SX - F
<b>RYOBI</b>	
RD180K, REK285BP	M8 x 1.25 SX - M
RD5224, RD5225, RSB2801, RSH1100	M10 x 1.25 SX - F
ED260	M10 x 1.50 SX - F
RD3318, RD1605, RD2414, RD3818	M8 x1.25 SX - F
RD330, RD430, RD520	M12 x 1.75 SX - F
<b>SHINDAIWA</b>	
T250, C250, C27, T27, C23, C25, F20, R20, R25, T25, R35F, BP35	M8 x 1.25 SX - M
C35, B45, RC45, BP35, B40, RC35, B35	M10 x 1.25 SX - M
T230, T23E, C230, C20, LT18, LT20, T18, T20	M7 x 1 SX - M
F18	M3/8" x 24" DX - M
<b>SHINGU</b>	
S20, G1823E, G1823DE, G2523E, G2523DE	M8 x 1.25 SX - M
S100	M6 x 1 SX - M
200, 250, 350, S22PNC, S23PNC	M7 x 1 SX - M
M16	M6 x 1 DX - M
PK4036DD, PK4846DD	M10 x 1.50 SX - M
<b>STHIL</b>	
FS50, FS51, FS60, FS61, FS65, FS80, FS90, FS96	M8 x 1.25 SX - M
FS160, FS220, FS280, FS420, FS180, FS360, FS410, FS280K, FS08, FS150, FS20, FS200, FS353, AV420	M12 x 1.50 SX - F
FS52, FS44, FS56, FS66, FS86, FR106, FS74, FS74R, FE55, FS36, FS88, FR108, FS40, FS76, FS76R, FS106, FS108, FS48, FS52, FS62, FS81, FS96	M10 x 1 SX - F
<b>SOLO</b>	
123, 125	M10 x 1 SX - F
FS125, S200, S300	M8 x 1.25 SX - F
119, FS135, FS136, S100, S400	M10 x 1.25 SX - F
124, 126, 128, 134, 140, 137, 127, 130, 141	M12 x 1.50 SX - F
115, 118	M10 x 1,25 DX - F
MULTIMOT	M10 x 1.50 SX - F

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>TAS TANAKA</b>	
TBC162, TBC202, TBC205, TBC215, AST7000	M8 x 1.25 SX - F
SUM3	M10 x 1.25 SX - F
TBC16, AST5000, TBC5000, TBC4000	M8 x 1.25 DX - F
ALTRI MODELLI	M8 x 1.25 SX - M
<b>WEED EATER</b>	
22, 599	M8 x 1.25 SX - M

Marca e modello	Dimensione attacco
<b>WEED EATER</b>	
PRO37	M10 x 1.25 SX - M
1000, 609, PRO195, XR100, XR105, XR125, XR200, XR90, XR95, YP140, YP160, YP200	M10 x 1.50 SX - F
<b>YAMAHA</b>	
YBC20D, YBC30D, YBC40D	M8 x 1.25 SX - M
YBC50D	M10 x 1.25 SX - M
<b>ZENOAH</b>	
BCF01, BCD20	M8 x 1.25 SX - M
FBC26	M10 x 1.25 SX - M

## Ricambi testine

Descrizione	Codice	Prezzo
Inserto M7x1.0-M	020376	<b>2,61 €</b>
Inserto M8x1.25-M	020380	<b>2,61 €</b>
Inserto M8x1.25-F	020381	<b>2,61 €</b>
Inserto M10x1.0-F	020377	<b>2,61 €</b>
Inserto M10x1.25-M	020382	<b>2,61 €</b>
Inserto M10x1.25-F	020383	<b>2,61 €</b>
Inserto M10x1.5-M	020379	<b>2,61 €</b>
Inserto M10x1.5-F	020469	<b>2,61 €</b>
Inserto M12x1.25-F	020632	<b>2,61 €</b>
Inserto M12x1.5-F	020384	<b>2,61 €</b>
Inserto M12x1.75-F	020378	<b>2,61 €</b>
Inserto M14x1.5-F	020500	<b>2,61 €</b>
Boccola in alluminio grande per testina 150	020358	<b>1,59 €</b>
Boccola in alluminio piccola per testina 150	020357	<b>1,59 €</b>
Boccola ø 5,50 in ottone per testina 120	021002	<b>1,11 €</b>
Boccola ø 6,50 in ottone per testina 120 per filo sega	021241	<b>1,11 €</b>
Rondella universale ø 10 per testina 120	021006	<b>0,97 €</b>
Rondella universale ø 12 per testina 120	021078	<b>0,97 €</b>
Rondella universale ø 10 per testina 150	020681	<b>1,14 €</b>
Tubetto Passafilo	020363	<b>0,63 €</b>
Distanziale (25.4-20)	021076	<b>0,63 €</b>



Allinea la freccia alla boccola. Inserisci il filo tramite il tubetto rosso.



Estrai il tubetto rosso e pareggia il filo nella lunghezza.



Premi e ruota il pomolo per avvolgere il filo.

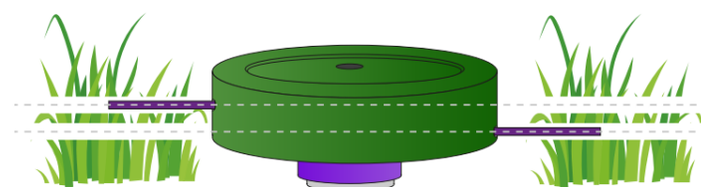
## Sistema di ricarica brevettato

Le testine ACTIVE "batti e vai" con un semplice colpo al suolo quando la macchina è al lavoro permettono la fuoriuscita automatica del filo. Efficienti e pratiche si ricaricano senza dover essere smontate, basta infatti allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il tubetto rosso e tirare sino a formare due estremità di uguale lunghezza. Infine, ruotando progressivamente il pomello viola sulla parte superiore della testina, il filo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.

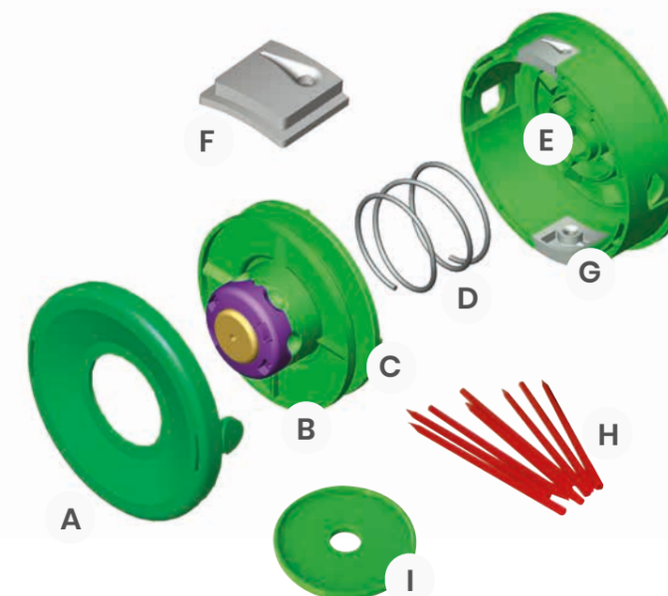
## Capacità del filo

Sezione tonda 2,4 mm - Filo a 16,5 mt di filo  
Sezione tonda 3,0 mm - Filo a 10 mt di filo

## Due livelli di taglio Erba sminuzzata effetto mulching



I decespugliatori ACTIVE montano testine con passo 10x1.25 SX F. I modelli 2.4 L-B, 2.8 L-B montano testine con passo 8x1.25 SX F.



- A** Coperchio di grande spessore per maggior robustezza.
- B** Rocchetto robusto con pomolo in acciaio antiusura indistruttibile, scomponibile in tre parti.
- D** Molla maggiorata per un ottimale distribuzione dello sforzo.
- E** Corpo con struttura robusta in nylon antivibrazione.
- F** Boccole in alluminio ultraleggero con incavo antirottura.

Modello	Codice singolo pezzo	Prezzo
M7 x 1 SX - M	022200	32,00 €
M8 x 1.25 SX - M	022201 *	32,00 €
M8 x 1.25 SX - F	022202 *	32,00 €
M10 x 1 SX - F	022203	32,00 €
M10 x 1.25 SX - M	022204 *	32,00 €
M10 x 1.25 SX - F	022205 *	32,00 €
M10 x 1.5 SX - M	022206 *	32,00 €
M10 x 1.5 SX - F	022207 *	32,00 €
M12 x 1.25 SX - F	022224 *	32,00 €
M12 x 1.5 SX - F	022209	32,00 €
M12 x 1.75 SX - F	022210	32,00 €
M14 x 1.5 SX - F	022416 *	32,00 €
Universale	022212	32,00 €
Senza Inserto	022213	29,00 €

\* = In esaurimento

Ricambi testina	Codice	Prezzo
Coperchio (A)	022197	5,87 €
Pomolo (B)	021537	11,01 €
Rocchetto (C)	021538	6,60 €
Molla (D)	020362	2,98 €
Corpo per inserto (E)	022199	9,43 €
Corpo per inserto universale (E)	022198	9,43 €
Boccola in alluminio grande (F)	020358	1,59 €
Boccola in alluminio piccola (G)	020357	1,59 €
Tubetto passafilo (H)	020363	0,63 €
Adattatore per coppie coniche con albero lungo (I)	021548	2,42 €

## Testine 120



Allinea la freccia alla boccola. Inserisci il filo tramite il tubetto rosso.



Estrai il tubetto rosso e pareggia il filo nella lunghezza.



Premi e ruota il pomolo per avvolgere il filo.

## Sistema di ricarica brevettato

Le testine ACTIVE "batti e vai" con un semplice colpo al suolo quando la macchina è al lavoro permettono la fuoriuscita automatica del filo. Efficienti e pratiche si ricaricano senza dover essere smontate, basta infatti allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il tubetto rosso e tirare sino a formare due estremità di uguale lunghezza. Infine, ruotando progressivamente il pomello viola sulla parte superiore della testina, il filo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.

## Capacità del filo

Sezione tonda 2,4 mm - Filo a 10 mt di filo  
Sezione tonda 3,0 mm - Filo a 7 mt di filo

- A** Coperchio di grande spessore per maggior robustezza.
- B** Rocchetto robusto con pomolo in acciaio antiusura
- C** Rocchetto in nylon speciale
- D** Molla progettata per un ottimale distribuzione dello sforzo
- E** Corpo con struttura sovradimensionata in nylon antivibrazione per la massima resistenza agli urti.
- F** Boccole in ottone vincolate al coperchio.



I decespugliatori ACTIVE montano testine con passo 10 x 1.25 SX F - I modelli 2.4 L-B, 2.8 L-B montano testine con passo 8x1.25 SX-F

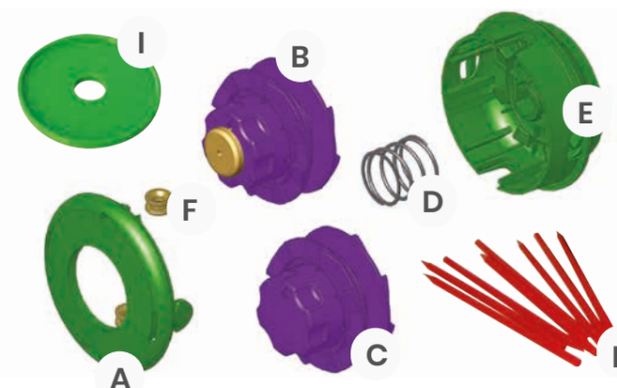
## Pomolo in plastica

Modello	Codice conf. 20 pz	Prezzo
M8 x 1.25 SX - M	023115	357,00 €
M8 x 1.25 SX - F	023116	357,00 €
M10 x 1.0 SX - F	023117	357,00 €
M10 x 1.25 SX - F	023119	357,00 €
M10 x 1.5 SX - M	023120 *	357,00 €
M10 x 1.5 SX - F	023121 *	357,00 €
M12 x 1.25 SX - F	023122 *	357,00 €
M14 x 1.5 SX - F	023125 *	357,00 €
Universale	023126	357,00 €
Senza Inserto	023127	311,00 €

\* = In esaurimento

## Pomolo in acciaio

Modello	Codice conf. 20 pz	Prezzo
M8 x 1.25 SX - M	023129	467,00 €
M8 x 1.25 SX - F	023130	467,00 €
M10 x 1.0 SX - F	023131	467,00 €
M10 x 1.25 SX - F	023133	467,00 €
M10 x 1.5 SX - M	023134 *	467,00 €
M10 x 1.5 SX - F	023135 *	467,00 €
M14 x 1.5 SX - F	023139 *	467,00 €
Universale	023140	467,00 €
Senza Inserto	023141	421,00 €



Ricambi testina	Codice	Prezzo
Coperchio (A)	021004	4,46 €
Rocchetto pomolo in acciaio (B)	021995	13,52 €
Rocchetto pomolo in nylon (C)	021005	4,98 €
Molla (D)	021008	2,26 €
Corpo per inserto (E)	021003	6,92 €
Corpo per inserto universale (E)	021007	6,92 €
Boccola in ottone (F)	021002	1,11 €
Boccola maggiorata per filo sega (F)	021241	1,11 €
Tubetto passafilo (H)	020363	0,63 €
Adattatore per coppie coniche con albero lungo (I)	021548	2,42 €

## Testine 120 Rapido



Allinea la freccia alla boccola. Inserisci il filo senza il tubetto rosso.



Pareggia il filo nella lunghezza.



Premi e ruota il pomolo per avvolgere il filo.

## Sistema di ricarica brevettato

Le testine ACTIVE "batti e vai" con un semplice colpo al suolo, quando la macchina è al lavoro, permettono la fuoriuscita automatica del filo. Efficienti e pratiche si ricaricano senza dover essere smontate, basta allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il passaggio che ci è formato e tirare sino a formare due estremità di uguale lunghezza. Infine, ruotando il pomello viola sulla parte superiore della testina, questo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.

## Capacità del filo

Sezione tonda 2,4 mm - Filo a 10 mt di filo  
Sezione tonda 3,0 mm - Filo a 7 mt di filo

- A** Coperchio di grande spessore per maggior robustezza.
- B** Rocchetto robusto con pomolo in acciaio antiusura
- C** Rocchetto in nylon speciale
- D** Molla progettata per un ottimale distribuzione dello sforzo
- E** Corpo con struttura sovradimensionata in nylon antivibrazione per la massima resistenza agli urti.
- F** Boccole in ottone vincolate al coperchio.



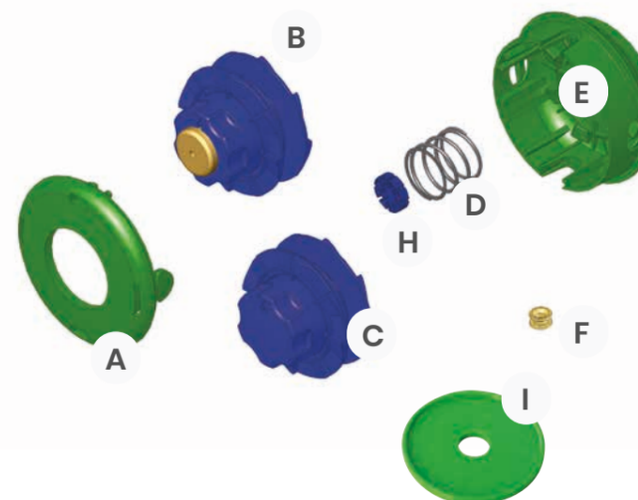
I decespugliatori ACTIVE montano testine con passo 10x1.25 SX F. - I modelli 2.4 L-B, 2.8 L-B montano testine con passo 8x1.25 SX F.

## Pomolo in plastica

Modello	Codice conf. 20 pz	Prezzo
M8 x 1.25 SX - F	023142	387,96 €
M10 x 1.25 SX - F	023143	408,00 €
Universale	023144	408,00 €
Senza Inserto	023145	363,00 €

## Pomolo in acciaio

Modello	Codice conf. 20 pz	Prezzo
M8 x 1.25 SX - F	023146	518,00 €
M10 x 1.25 SX - F	023147	518,00 €
Universale	023148	518,00 €
Senza Inserto	023149	473,00 €



Ricambi testina	Codice	Prezzo
Coperchio (A)	021004	4,46 €
Rocchetto pomolo in acciaio (B)	025389	13,52 €
Rocchetto pomolo in nylon (C)	025388	4,98 €
Molla (D)	021008	2,26 €
Corpo per inserto (E)	022579	7,54 €
Corpo per inserto universale (E)	022580	7,54 €
Boccola in ottone (F)	021002	1,11 €
Boccola maggiorata per filo sega (F)	021241	1,11 €
Tubetto passafilo (H)	022578	1,64 €
Adattatore per coppie coniche con albero lungo (I)	021548	2,42 €

Tabella di conversione del filo da Kg in metri					
Sez. Tonda		Sez. Quadra		Sez. Sega	
Ø mm	mt./kg.	Ø mm	mt./kg.	Ø mm	mt./kg.
1.3	680	2.4	175	2.7	134
1.6	470	2.7	135	3.3	97
2.0	270	3.0	112	4.0	60
2.4	200	3.3	90		
2.7	150	4.0	60		
3.0	134				
3.3	112				
3.5	92				
4.0	74				

Possibile scarto dei valori reali dalla tabella per mt./kg. = +/- 5%

  
**Tipo TONDA**  
 Sezione 1.3 a 4.0 mm

  
**Tipo QUADRA**  
 Sezione 2.4 a 4.0 mm

  
**Tipo SEGA**  
 Sezione 2.7 a 4.0 mm



## L'indiscusso standard di riferimento in termini di qualità per i professionisti del settore.

La tecnologia e l'esperienza ACTIVE hanno permesso la creazione del filo nylon PLATINO®, un filo che grazie alle sue eccezionali caratteristiche in termini di resistenza e di durata si posiziona come un prodotto veramente unico ed ineguagliato nel mercato.



### Bobina da 2 kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
1.3 mm	020949	tonda	1	54,00 €
1.6 mm	020979	tonda	1	54,00 €
2.0 mm	020557	tonda	1	54,00 €
2.4 mm	020529	tonda	1	54,00 €
2.7 mm	021020	tonda	1	54,00 €
3.0 mm	020507	tonda	1	54,00 €
3.3 mm	020509	tonda	1	54,00 €
3.5 mm	020534	tonda	1	54,00 €
4.0 mm	020698	tonda	1	54,00 €
2.4 mm	020533	quadra	1	54,00 €
2.7 mm	020512	quadra	1	54,00 €
3.0 mm	020532	quadra	1	54,00 €
3.3 mm	021046	quadra	1	54,00 €
4.0 mm	020312	quadra	1	54,00 €
2.7 mm	021566	sega	1	60,00 €
3.3 mm	021567	sega	1	60,00 €
4.0 mm	021568	sega	1	60,00 €

### Bobina da 8 kg (circa)

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo al kg.
1.3 mm	020977	tonda	1	25,00 €
1.6 mm	020978	tonda	1	25,00 €
2.0 mm	020969	tonda	1	25,00 €
2.4 mm	020970	tonda	1	25,00 €
2.7 mm	021021	tonda	1	25,00 €
3.0 mm	020971	tonda	1	25,00 €
3.3 mm	020972	tonda	1	25,00 €
3.5 mm	020973	tonda	1	25,00 €
4.0 mm	020974	tonda	1	25,00 €
2.4 mm	020975	quadra	1	25,00 €
2.7 mm	020513	quadra	1	25,00 €
3.0 mm	020976	quadra	1	25,00 €
3.3 mm	021047	quadra	1	25,00 €
4.0 mm	020319	quadra	1	25,00 €
2.7 mm	021569	sega	1	28,00 €
3.3 mm	021570	sega	1	28,00 €
4.0 mm	021571	sega	1	28,00 €

### Blister da 15 mt

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
2.4 mm	023153	tonda	20	75,00 €
2.7 mm	023154	tonda	20	85,00 €
3.0 mm	023155	tonda	20	97,00 €
3.3 mm	023156	tonda	20	113,00 €
3.5 mm	023157	tonda	20	120,00 €
4.0 mm	023158	tonda	20	130,00 €
2.4 mm	023159	quadra	20	92,00 €
2.7 mm	023160	quadra	20	98,00 €
3.0 mm	023161	quadra	20	106,00 €
3.3 mm	023162	quadra	20	117,00 €
4.0 mm	023163	quadra	20	152,00 €
2.7 mm	023164	sega	20	107,00 €
3.3 mm	023165	sega	20	128,00 €
4.0 mm	023166	sega	20	163,00 €

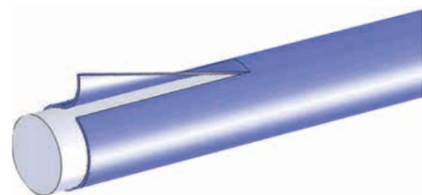
### Blister da 0,5 Kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
2.4 mm	023170	tonda	20	302,00 €
2.7 mm	023171	tonda	20	302,00 €
3.0 mm	023172	tonda	20	302,00 €
3.3 mm	023173	tonda	20	302,00 €
3.5 mm	023174	tonda	20	302,00 €
4.0 mm	023175	tonda	20	302,00 €
2.4 mm	023176	quadra	20	302,00 €
2.7 mm	023177	quadra	20	302,00 €
3.0 mm	023178	quadra	20	302,00 €
3.3 mm	023179	quadra	20	302,00 €
4.0 mm	023180	quadra	20	302,00 €
2.7 mm	023181	sega	20	335,00 €
3.3 mm	023182	sega	20	335,00 €
4.0 mm	023183	sega	20	335,00 €

# PLATINO® T300

Tabella di conversione del filo da Kg in metri	
Sez. Tonda	
Ø mm	mt./kg.
2.5	170
3.0	134
3.5	92

Possibile scarto dei valori reali dalla tabella per mt./kg. = +/- 5%



## Il filo per il professionista che non si accontenta mai!

Dotato di una ulteriore guaina esterna evita il fenomeno dell'incollamento resistendo a temperature fino a 300 gradi. La guaina aggiuntiva garantisce inoltre una eccezionale durata del filo ed una maggiore resistenza all'abrasione, caratteristiche che non trovano paragoni nel mercato.



### Blister da 15 mt

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
2.5 mm	023184	tonda	20	83,00 €
3.0 mm	023185	tonda	20	104,00 €
3.5 mm	023186	tonda	20	129,00 €



### Bobina da 2 kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
2.5 mm	021706	tonda	1	59,00 €
3.0 mm	021707	tonda	1	59,00 €
3.5 mm	021708	tonda	1	59,00 €

### Blister da 0.5 kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
2.5 mm	023187	tonda	20	330,00 €
3.0 mm	023188	tonda	20	330,00 €
3.5 mm	023189	tonda	20	330,00 €



### Bobina da 8 kg (circa)

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo al kg
2.5 mm	021709	tonda	1	27,00 €
3.0 mm	021710	tonda	1	27,00 €
3.5 mm	021711	tonda	1	27,00 €

# PLATINO® ECOSILENT

Tabella di conversione del filo da Kg in metri	
Sez. Elicoidale	
Ø mm	mt./kg.
3.0	138
3.3	122
4.0	76

Possibile scarto dei valori reali dalla tabella per mt./kg. = +/- 5%



Filo con qualità PLATINO. La particolare sezione elicoidale durante il moto rotatorio genera una turbolenza che minimizza l'attrito con l'aria garantendo più silenziosità e minori consumi.



## Blister da 15 mt

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
3.0 mm	023190	elicoidale	20	118,00 €
3.3 mm	023191	elicoidale	20	128,00 €
4.0mm	023192	elicoidale	20	163,00 €



## Blister da 0.5 kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
3.0 mm	023193	elicoidale	20	335,00 €
3.3 mm	023194	elicoidale	20	335,00 €
4.0mm	023195	elicoidale	20	335,00 €



## Bobina da 2 kg

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
3.0 mm	022870	elicoidale	1	60,00 €
3.3 mm	022871	elicoidale	1	60,00 €
4.0mm	022872	elicoidale	1	60,00 €



## Bobina da 8 kg (circa)

Modello	Codice	Sezione	N. Pezzi Confez.	Prezzo al kg
3.0 mm	022873	elicoidale	1	28,00 €
3.3 mm	022874	elicoidale	1	28,00 €
4.0mm	022875	elicoidale	1	28,00 €

I prezzi si intendono IVA Inclusa.

## OLIO CATENA

### Olio per barre e catene

Olio vegetale (100%) per lubrificazione barre/catene. Questo olio, ottenuto esclusivamente da olii vergini, garantisce la totale biodegradabilità.

Gli additivi che vi sono stati aggiunti garantiscono un'elevata antiusura e la massima adesività, proteggendo in modo ottimale la pompa dell'olio e fornendo nel contempo un'efficace azione antiossidante ed anticorrosiva.

L'olio ACTIVE si rivela inoltre estremamente resistente al calore. Grazie all'ottimo indice di viscosità, ed al basso indice di polimerizzazione l'olio ACTIVE risulta adatto all'impiego professionale, ad un lavoro continuativo ed a condizioni severe d'esercizio.



#### Tanica da 2 LT

Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
023310	12	120,00 €



#### Tanica da 5 LT

Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
023311	4	89,00 €

## OLIO MISCELA 100% SINTETICO

Olio motore 2T di nuova generazione realizzato per rispondere alle esigenze delle benzine senza piombo. Grazie a formulazioni tecnologicamente all'avanguardia e all'impiego di materie prime di qualità superiore, l'olio ACTIVE è una garanzia per la durata e il buon funzionamento del motore. Consente inoltre, grazie alle sue caratteristiche, una durata della miscela di 12 mesi.



#### Flacone da 100 ML



#### Tanica da 1 LT



#### Tanica da 5 LT

Modello	Codice	Classe specifica	Rapporto miscelazione	N. Pezzi confez.	Prezzo confez.
Flacone da 100ml	023312	API TC + Jaso FD	1:100 (1,0%) 50 ml ogni 5 litri di benzina	30	82,00 €
Tanica da 1 LT	022832	API TC + Jaso FD	1:100 (1,0%) 50 ml ogni 5 litri di benzina	12	191,00 €
Tanica da 5 LT	023313	API TC + Jaso FD	1:100 (1,0%) 50 ml ogni 5 litri di benzina	4	286,00 €

## OLIO MISCELA SINTETICO ADDITIVATO

Olio motore 2T di nuova generazione realizzato per rispondere alle esigenze delle benzine senza piombo. L'olio ACTIVE è una garanzia per la durata e il buon funzionamento del motore. Consente inoltre, grazie alle sue caratteristiche, una durata della miscela di 12 mesi.



#### Flacone da 100 ML



#### Tanica da 1 LT



#### Tanica da 5 LT

Modello	Codice	Classe specifica	Rapporto miscelazione	N. Pezzi confez.	Prezzo confez.
Flacone da 100ml	023314	API TC + Jaso FD	1:50 (2,0%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	30	57,00 €
Tanica da 1 LT	022833	API TC + Jaso FD	1:50 (2,0%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	12	120,00 €
Tanica da 5 LT	023315	API TC + Jaso FD	1:50 (2,0%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	4	182,00 €

FATTE IN ITALIA



### Grasso per coppie coniche

Grasso al Bisolfuro di Molibdeno di qualità superiore, antiusura e resistente alle alte temperature. Per le sue caratteristiche è un prodotto idoneo ad impieghi gravosi.

Modello	Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
Flacone da 90 ml	022638	20	61,00 €



### Grasso spray, multigrease

Prodotto di altissima qualità, antiusura con beccuccio Rosso: Comodamente riposto nel tappo del multi.grease. Adatto per indirizzare il prodotto nel punto desiderato, senza sprechi. Beccuccio Grigio: incluso nella confezione, ti aiuta ad indirizzare comodamente il grasso nella sezione degli ingrassatori a sfera.

Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
024836	12	69,00 €

## Lubrificanti, oli e grassi 100% ACTIVE

Utilizzare sempre i lubrificanti originali Active viconsente di ottenere le massime prestazioni dal vostro prodotto. Gli oli per motore sono stati testati in condizioni di lavoro differenti al fine di garantire un motore più pulito ed affidabile. Solo i lubrificanti Active sono ottimizzati per i prodotti Active. Questo vi garantisce che il motore continuerà a lavorare perfettamente per anni. La nostra selezione di oli per motori a 2 tempi è realizzata con componenti di altissima qualità, una qualità conforme a tutti i severi requisiti che il prodotto è chiamato a soddisfare.

L'olio vegetale per catene è additivato per non addensarsi alle basse temperature, non contiene oli rigenerati



## CINGHIAGGI



### Modello Easy

Cinghiaggio semplice mono spalla con sgancio rapido.

Modello	Codice	Prezzo
Easy	020187	17,00 €



### Modello OLIVATOR

Modello	Codice	Prezzo
Olivator	021220	74,00 €



### Modello Safe

Cinghiaggio professionale con doppia spallina ergonomica e sgancio automatico

Modello	Codice	Prezzo
Safe	020167	38,00 €

I prezzi si intendono IVA Inclusa.

## VISIERE DI PROTEZIONE



### Cappellino con visiera in rete metallica

La visiera è smontabile, il cappello può essere utilizzato anche solo come copricapo. È possibile variare l'inclinazione della visiera.

Codice	Pezzi per confezione	Prezzo
023197	15	175,00 €



### Visiera in policarbonato

Codice	Pezzi per conf.	Prezzo
023198	10	66,00 €



### Visiera in rete metallica

Codice	Pezzi per conf.	Prezzo
023199	10	69,00 €

## DISCHI PROFESSIONALI

Modello	Codice	Prezzo	Ø Disco mm	Ø Foro mm	Spessore Disco mm	
Dischi in acciaio, a doppio tagliente, a 2-3-4 denti di taglio preferibilmente utilizzabili su ampie superfici coperte solo di erbe particolarmente resistenti al taglio o secche. Se incontrano ostacoli rigidi provocano per. un forte contraccolpo al decespugliatore)						
	2 Denti	020392	6,00 €	255	25.4	1.6
		023482	6,00 €	350	25.4	2.5
		020445	7,00 €	300	25.4	1.8
	2 Denti	020526	7,19 €	300	25.4	3.0
	3 Denti	020449	12,00 €	255	25.4	3.0
		020396	16,00 €	300	25.4	3.0
		020446 *	23,00 €	350	25.4	4.0
	3 Denti	020448 *	12,00 €	255	20	3.0
		020450 *	16,00 €	300	20	3.0
		020451	23,00 €	350	20	4.0
		020118	7,00 €	255	25.4	1.4
	4 Denti	020201	7,00 €	255	25.4	1.4
Disco trituratore a 2 denti ricurvi in acciaio speciale ideale nel diradamento e nell'eliminazione di erbe tenaci e infeltrite e sterpaglie in genere. Non viene invece consigliato per il taglio di vegetazione con un diametro maggiore al centimetro in quanto l'eccessiva lunghezza dello spigolo tagliente avrebbe un impatto improvviso con relativo contraccolpo.						
	2 Denti curvi	020115	9,00 €	300	25.4	3.0
Disco a 8 denti di taglio adatto per tagliare sterpaglie o erbacce con diametro degli steli elevao (0,5 cm) in quanto i denti piccoli, in caso di urti contro parti pi. resistenti, non creano contraccolpi. Questi dischi sono pertanto pi. adatti per tagli da attuare su superfici meno ampie, pi. sconnesse o con erba resistente.						
	8 Denti	020202	8,00 €	255	25.4	1.4
Dischi circolari con denti in metallo duro, adatti per decespugliatori di cilindrata medio-alta, indicati per il taglio di cespugli con rametti legnosi e con nodi e di giovani tronchi comunque inferiori ad un diametro di 1,5 cm. Sono costruiti per aggredire il legno in modo graduale ed evitare cos. i pericolosi contraccolpi. L'ambiente ideale di lavoro . il taglio rasoterra nel sottobosco o in parchi naturali.						
	20 Denti	020524	16,00 €	255	25.4	2.0
	22 Denti	020112	10,00 €	200	25.4	1.6

\* = In esaurimento

## CANDELE

### Candela di qualità superiore potenziata!

Le caratteristiche tecniche sono state sviluppate in funzione della benzina verde. Massime prestazioni anche in condizioni esasperate di funzionamento. Tutte le macchine ACTIVE montano candele Mod. MR80 ad eccezione delle motorizzazioni 2.4, 2.8 e 3.5 che montano candele Mod. RX80. I rasaerba ACTIVE con motorizzazione B&S possono montare candele Mod. RAX90.



#### Confezione da 50 PZ

Modello	Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
AX 70	023304	50	77,00 €
RAX 90	023305	50	77,00 €
RAX 80	021516	50	77,00 €
MR 80	023900	50	77,00 €

#### Confezione da 20 PZ

Modello	Codice	N. Pezzi Confez.	Prezzo Confez.
AX 70	023307	20	36,00 €
RAX 90	023308	20	36,00 €
RAX 80	023316	20	36,00 €
MR 80	023901	20	36,00 €

### Comporazione candele ACTIVE

Modello ACTIVE	Modello NGK	Modello CHAMPION	Modello BOSH	Esagono e Filetto
AX 70	BPM6A	CJ7Y	WKA175T6 (WS7F)	19 - CORTO
RAX 90	BR2LM	RJ19LM	WR11EO	21 - CORTO
RX 80	BMR6A	RCJ8	ND	19 - CORTO
MR 80	CMR5H	ND	ND	16 - NORMALE



### Contagiri Digitale

Contagiri multifunzione per motori 2T e 4T monocilindrici.  
Tolleranza  $\pm 10$  RPM  
Durata della batteria  $\pm 20000$  h

Modello	Codice	Prezzo Confez.
Contagiri	020887	102,00 €



### Bloccante per accoppiamenti coassiali

Modello	Codice	Prezzo Confez.
Flacone 50 ml	021218	24,00 €

### Frena filetti

Modello	Codice	Prezzo Confez.
Flacone 50 ml tenuta media	020525	24,00 €
Flacone 50 ml tenuta forte	020311	24,00 €

## ESPOSITORI

(Accessori non inclusi)



### Espositore 22395

Modello	Codice	Prezzo
Accessori	022395	178,00 €



### Espositore 22881

Modello	Codice	Prezzo
Accessori e olio	022881	192,00 €



### Espositore a parete

Modello	Codice	Prezzo
Wall Unit	023673	628,00 €



### Bandiera a goccia

Modello	Codice	Prezzo
Bandiera a goccia	PUBL125	39,00 €

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



### Polo shirt - Maglietta - Gilet

Modello	Codice	Taglia	Prezzo
Polo shirt	PUBL119	S	20,00 €
Polo shirt	PUBL118	M	20,00 €
Polo shirt	PUBL61	L	20,00 €
Polo shirt	PUBL62	XL	20,00 €
Polo shirt	PUBL63	XXL	20,00 €
Maglietta	PUBL27	M	13,00 €
Maglietta	PUBL28	L	13,00 €
Maglietta	PUBL29	XL	13,00 €
Maglietta	PUBL30	XXL	13,00 €
Gilet	PUBL43	M	40,00 €
Gilet	PUBL44	L	40,00 €
Gilet	PUBL45	XL	40,00 €
Gilet	PUBL46	XXL	40,00 €



### Tuta - Camice da lavoro

Modello	Codice	Colore	Taglia	Prezzo
Tuta	PUBL15	Verde	M	44,00 €
Tuta	PUBL16	Verde	L	44,00 €
Tuta	PUBL17	Verde	XL	44,00 €
Tuta	PUBL18	Verde	XXL	44,00 €
Camice	PUBL19	Verde	M	31,00 €
Camice	PUBL20	Verde	L	31,00 €
Camice	PUBL21	Verde	XL	31,00 €
Camice	PUBL22	Verde	XXL	31,00 €

## GADGETS



### Penna a sfera

Modello	Codice
Penna a sfera	PUBL42



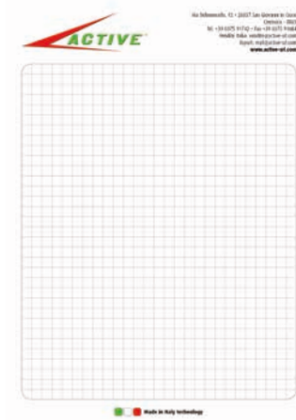
### Adesivi

Modello	Codice
Sales & Service 20x12cm	PUBL23



### Cappellino

Modello	Codice
Cappellino	PUBL108



### Block Notes

Modello	Codice
Block notes	PUBL40



### Borsina in plastica

Modello	Codice
Borsina in ecoplastica	PUBL65

## TAKE YOUR NOTES

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

# Scegli ACTIVE per un prato perfetto.

(e più bello di quello del vicino)

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)



## Specifiche tecniche

Tutto in un unico luogo

Modello	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Potenza (CV/kW)	Motore	Peso (kg)	Diametro asta (mm)	Spessore asta (mm)		Decompressione	Carburatore Walbro	Filtro Aria	Diametro Frizione (mm)	Capacità serbatoio (lt)	Impugnatura	Sistema antivibrazione TDS	Sistema Rotofix	Sistema Easy Start	Testina M8x1,25 sx. f.	Testina 120 10x1,25 sx. f.	Testina 150 10x1,25 sx. f.	Cinghiao Easy L	Cinghiao Safe	Disco Erba
5.4 Evolution	1545404	754,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	7,7	26	1,5		Si	WYK	Carta	78	1,1	Delta		Si			Si	*	Si	*	Si
4.5 Evolution	1454504	698,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	7,7	26	1,5			WYK	Carta	78	1,1	Delta		Si			Si	*	Si	*	Si
4.0 Evolution	1404004	686,00 €	38	2,3/1,7	2T	7,7	26	1,5			WYK	Spugna	78	1,1	Delta		Si	Si		Si	*	Si	*	Si
3.5 Evolution - Solo corpo	1353500	477,00 €	35	2,0/1,5	2T	5,2	26	1,5			WYC	Spugna	78	0,8	Delta		Si	Si		*	*	Si	*	*
3.5 Evolution	1353504	586,00 €	35	2,0/1,5	2T	6	26	1,5			WYC	Spugna	78	0,8	Delta		Si	Si		Si	*	Si	*	*
2.8 Evolution	128EV04	506,00 €	28,5	1,7/1,25	2T	5,3	26	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Delta			Si		Si	*	Si	*	*
2.8 Evolution - Solo corpo	128EV00	397,00 €	28,5	1,7/1,25	2T	4,5	26	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Delta			Si		*	*	Si	*	*
2.4 Evolution	124EV04	428,00 €	24,5	1,4/1,03	2T	5,3	26	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Delta			Si		Si	*	Si	*	*
6.5 BT Brutale	1654002	998,00 €	62	4,5/3,3	2T	8,9	30	2		Si	WYK	Carta	78	1,1	Manubrio	Si				*	Si	*	Si	Si
5.5 BT	1554002	821,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	8,4	30	2		Si	WYK	Carta	78	1,1	Manubrio	Si				Si	*	*	Si	Si
5.5 B	1550002	797,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	8,2	30	2		Si	WYK	Carta	78	1,1	Manubrio					Si	*	*	Si	Si
5.5 L	1550004	769,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	7,9	30	2		Si	WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*	Si	*	Si
4.5 BT	1454002	757,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	8,4	30	2			WYK	Carta	78	1,1	Manubrio	Si				Si	*	*	Si	Si
4.5 B	1450002	733,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	8,2	30	2			WYK	Carta	78	1,1	Manubrio					Si	*	*	Si	Si
4.5 L	1450004	704,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	7,9	30	2			WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*	Si	*	Si
5.4 B Griffe	1554042	710,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	7,8	26	1,5		Si	WYK	Carta	78	1,1	Manubrio					Si	*	*	Si	Si
5.4 L Griffe	1554044	682,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	7,5	26	1,5		Si	WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*	Si	*	Si
4.5 B Griffe	1454042	651,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	7,8	26	1,5			WYK	Carta	78	1,1	Manubrio					Si	*	*	Si	Si
4.5 L Griffe	1454044	626,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	7,5	26	1,5			WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*	Si	*	Si
4.0 BT	1404002	657,00 €	38	2,3/1,7	2T	7,4	26	1,5			WYK	Spugna	78	1,1	Manubrio	Si		Si		Si	*	*	Si	Si
4.0 B	1400002	635,00 €	38	2,3/1,7	2T	7	26	1,5			WYK	Spugna	78	1,1	Manubrio			Si		Si	*	*	Si	Si
4.0 L	1400004	614,00 €	38	2,3/1,7	2T	6,5	26	1,5			WYK	Spugna	78	1,1	Delta			Si		Si	*	Si	*	Si
3.5 B	1350002	540,00 €	35	2,0/1,5	2T	6	24	1,5			WYC	Spugna	78	0,8	Manubrio			Si	No	Si	*	*	Si	*
3.5 L	1350004	516,00 €	35	2,0/1,5	2T	5,5	24	1,5			WYC	Spugna	78	0,8	Delta			Si	No	Si	*	Si	*	*
2.8 B	1280002	464,00 €	28,5	1,7/1,25	2T	5,3	24	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Manubrio			Si	Si	No	*	*	Si	*
2.8 L	1280004	442,00 €	28,5	1,7/1,25	2T	4,8	24	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Delta			Si	Si	No	*	Si	*	*
2.4 B	1240802	384,00 €	24,5	1,4/1,03	2T	5,3	24	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Manubrio			Si	Si	No	*	*	Si	*
2.4 L	1240804	365,00 €	24,5	1,4/1,03	2T	4,8	24	1,5			WYC	Spugna	54	0,5	Delta			Si	Si	No	*	Si	*	*
6.5 Z Brutale XL	1650XL5	1020,00 €	62	4,5/3,3	2T	12	26	1,5		Si	WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*			Si
5.5 Z XL	1550XL5	820,00 €	51,7	3,0/2,2	2T	11,6	26	1,5		Si	WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*			Si
4.5 Z XL	1450XL5	767,00 €	42,7	2,6/1,9	2T	11,6	26	1,5			WYK	Carta	78	1,1	Delta					Si	*			Si
4.0 Z XL	1400XL5	742,00 €	38	2,3/1,7	2T	10,6	26	1,5			WYK	Spugna	78	0,8	Delta			Si		Si	*			Si

# Decespugliatori

Modello																
	Decespugliatore AD120	Decespugliatore AD120 HD	Potatore AP9014 - 1/4" - 0° - 203mm	Potatore AP3514 - 1/4" - 35° - 203mm	Potatore AP9025 - 1/4" - 0° - 254mm	Potatore AP3525 - 1/4" - 0° - 254mm		Tagliasiepi AT550	Tagliasiepi Ultralight AT480	Tagliasiepi Ultralight AT480 S	Zappetta AZ150	Olivatore A40	Prolunga E1500	Prolunga E750		
5.4 Evolution	CON ASTA Codice: 620010 Prezzo: 115,00 €	CON ASTA Codice: 62HD10 Prezzo: 139,00 €	CON ASTA Codice: 620030 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620032 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620034 Prezzo: 259,00 €	CON ASTA Codice: 620035 Prezzo: 259,00 €		CON ASTA Codice: 620040 Prezzo: 355,00 €	CON ASTA Codice: 620840 Prezzo: 354,00 €	CON ASTA Codice: 620850 Prezzo: 354,00 €	CON ASTA Codice: 620050 Prezzo: 308,00 €	CON ASTA Codice: 600910 Prezzo: 395,00 €	Codice: 021404 Prezzo: 101,00 €	Codice: 021051 Prezzo: 98,00 €		
4.5 Evolution																
4.0 Evolution																
3.5 Evolution - Solo corpo																
3.5 Evolution																
2.8 Evolution																
2.8 Evolution - Solo corpo																
2.4 Evolution																
6.5 BT Brutale																
5.5 BT																
5.5 B																
5.5 L																
4.5 BT																
4.5 B																
4.5 L																
5.4 B Griffe																
5.4 L Griffe																
4.5 B Griffe			SENZA ASTA Codice: 610005 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610003 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610007 Prezzo: 218,00 €	SENZA ASTA Codice: 610008 Prezzo: 218,00 €		SENZA ASTA Codice: 600010 Prezzo: 325,00 €	SENZA ASTA Codice: 600810 Prezzo: 324,00 €							
4.5 L Griffe																
4.0 BT																
4.0 B																
4.0 L																
3.5 B																
3.5 L																
2.8 B			+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €		+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €							
2.8 L																
2.4 B																
2.4 L																
6.5 Z Brutale	Di serie	CON ASTA Codice: 62HD10 Prezzo: 139,00 €	610005 - 218,00 €	610003 - 218,00 €	610007 - 218,00 €	610008 - 218,00 €		600010 - 325,00 €	600810 - 324,00 €							
5.5 Z																
4.5 Z					Codice: 620030 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620032 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620034 Prezzo: 259,00 €	Codice: 620035 Prezzo: 259,00 €		Codice: 620040 Prezzo: 355,00 €	Codice: 620840 Prezzo: 354,00 €	Codice: 620850 Prezzo: 354,00 €	Codice: 620050 Prezzo: 308,00 €	Codice: 600910 Prezzo: 395,00 €	Codice: 021404 Prezzo: 101,00 €	Codice: 021051 Prezzo: 98,00 €
4.0 Z																

Modello	Codice	Prezzo	Superficie prato (m2)	Scocca	Larghezza di taglio (cm)	Motore	Modello Motore	Capacità serbatoio (lt)	Tipo Trasmissione	Tipo ruote	Diametro Ruote (mm)	Kit mulching opzionale		Kit riduzione velocità opzionale		Capacità cesto (lt)	Peso (kg)	Tappo acqua	Rubinetto benzina	BBC Security System	Antivibration System	ReadyStart	Auto Choke System	
												Codice	Prezzo	Codice	Prezzo									
5850 SVB	785100	1.123,00 €	>2000	Alluminio	57	Briggs & Stratton	850E Series I/C - OHV	1,1	variatore		Alluminio	205	50473	64,00 €			80	50	Si	Si	No		Si	No
5800 SB	758100	1.069,00 €	>2000	Alluminio	57	Briggs & Stratton	850E Series I/C - OHV	1,1	monomarcia		Alluminio	205	50473	64,00 €	50976	15,00 €	80	48	Si	Si	No		Si	No
5500 SVB MULCHING	755200	1.805,00 €	>2000	Acciaio	55	Briggs & Stratton	850E Series I/C - OHV	1,1	variatore		Alluminio	205			51330	54,00 €		40	Si	Si	No	Si	Si	No
5400 SVH	754210	1.015,00 €	1500-2000	Alluminio	53	Honda	GCV170-OHC	0,9	variatore		Alluminio	205	50471	57,00 €			65	46	Si	Si	No		No	Si
5400 SH	754110	975,00 €	1500-2000	Alluminio	53	Honda	GCV170-OHC	0,9	monomarcia		Alluminio	205	50741	57,00 €	50972	15,00 €	65	40	Si	Si	No		No	Si
5400 SB	754100	866,00 €	1500-2000	Alluminio	53	Briggs & Stratton	800E Series - OHV	1,1	monomarcia		Alluminio	205	50471	57,00 €	50972	15,00 €	65	44	Si		No		Si	No
5333 SB	753500	839,00 €	1000-1500	Acciaio	53	Briggs & Stratton	675 Exi - OHV	1	variatore		Plastica	200			50973	15,00 €	60	37	Si	No	No		Si	No
5333 SH	753501	945,00 €	1000-1500	Acciaio	53	Honda	GCVx170 OHV	0,9	variatore		Plastica	200			50973	15,00 €	60	37	Si	Si	No		No	Si
5000 SH	750110	905,00 €	1000-1500	Alluminio	50	Honda	GCV170-OHC	0,9	monomarcia		Plastica	200	50470	57,00 €	50974	15,00 €	60	40	Si	Si	No		No	Si
5000 SB	750100	815,00 €	1000-1500	Alluminio	50	Briggs & Stratton	675EXi Series - OHV	1	monomarcia		Plastica	200	50470	57,00 €	50974	15,00 €	60	40	Si		No		Si	No
5000 B	750000	709,00 €	1000-1500	Alluminio	50	Briggs & Stratton	675EXi Series - OHV	1	a spinta		Plastica	200	50470	57,00 €			60	39	Si		No		Si	No
4950 SH	749503	670,00 €	1000	Acciaio	48	Honda	GCV170-OHV	0,9	monomarcia		Plastica	200	Si				55	30	Si	Si	No		No	Si
4850 ISB	748530	707,00 €	1000	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575iS Series InStart - OHV	0,8	monomarcia		Plastica	200	Si				55	28	Si				-	-
4850 SB	748501	533,00 €	1000	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575EX Series - OHV	0,8	monomarcia		Plastica	200	Si				55	28	Si				Si	No
4850 E	748520	683,00 €	1000	Acciaio	48	Briggs & Stratton	82Li Series - 82V 5Ah		a spinta		Plastica	175	Si				55	28	Si				-	-
4850 B	748500	478,00 €	1000	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575EX Series - OHV	0,8	a spinta		Plastica	175	Si				55	27	Si				Si	No
4250 SA	742503	424,00 €	1000	Acciaio	43	ACTIVE	ACTIVE 120 - OHV	0,8	monomarcia		Plastica	175	Si		50971	15,00 €	55	27	Si				-	-
4250 A	742502	359,00 €	1000	Acciaio	43	ACTIVE	ACTIVE 120 - OHV	0,8	a spinta		Plastica	175	Si		50971	15,00 €	55	26	Si				-	-

Modello	Catena / Barra	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Potenza (CV/kW)	Capacità serbatoio olio (lt)	Capacità serbatoio carburante (lt)		Peso in Kg senza catena / barra	Fissaggio barra n. prigionieri	Easy Start	Barra	Codice Barra	Catena	Codice Catena
62.62	.325" x 1.5/40 cm	1620065	789,00 €	62	4.6/3.4	0.34	0.65		5,6	2		40cm - .325" - 1,5	35972	.325" - 1,5 - 66 maglie	35976
62.62	.325" x 1.5/45 cm	1620062	795,00 €	62	4.6/3.4	0.34	0.65		5,6	2		45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
62.62	3/8" x 1.5/50 cm	1620063	802,00 €	62	4.6/3.4	0.34	0.65		5,6	2		50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
56.56	.325" x 1.5/45 cm	1560057	740,00 €	56	4.1/3.0	0.34	0.65		5,6	2		45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
56.56	3/8" x 1.5/45 cm	1560058	738,00 €	56	4.1/3.0	0.34	0.65		5,6	2		45cm - 3/8" - 1,5	36337	3/8" - 1,5 - 68 maglie	36338
56.56	3/8" x 1.5/50 cm	1560059	746,00 €	56	4.1/3.0	0.34	0.65		5,6	2		50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
51.51	.325" x 1.3/40 cm	1510051	651,00 €	51	3.8/2.7	0.34	0.65		5,6	2		40cm - .325" - 1,3	35970	.325" - 1,3 - 66 maglie	35974
51.51	.325" x 1.5/40 cm	1510053	651,00 €	51	3.8/2.7	0.34	0.65		5,6	2		40cm - .325" - 1,5	35972	.325" - 1,5 - 66 maglie	35976
51.51	.325" x 1.5/45 cm	1510052	657,00 €	51	3.8/2.7	0.34	0.65		5,6	2		45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
51.51	3/8" x 1.5/45 cm	1510054	655,00 €	51	3.8/2.7	0.34	0.65		5,6	2		45cm - 3/8" - 1,5	36337	3/8" - 1,5 - 68 maglie	36338
51.51	3/8" x 1.5/50 cm	1510055	664,00 €	51	3.8/2.7	0.34	0.65		5,6	2		50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
40.40	3/8" x 1.3/35 cm PRO91	14HV836	537,00 €	38	2.5/1.8	0.22	0.35		3,8	2	Sì	35cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36332	3/8" - 1,3 - 52 maglie	36021
39.39	1/4" x 1.3/25 cm carving	139H042	557,00 €	38	2.5/1.8	0.22	0.35		3,5	2	Sì	25cm - 1/4" - 1,3 CARVING	35992	1/4" - 1,3 - 61 maglie	36082
39.39	3/8" x 1.3/30 cm PRO91	139H043	510,00 €	38	2.5/1.8	0.22	0.35		3,5	2	Sì	30cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36331	3/8" - 1,3 - 45 maglie	36019
39.39	3/8" x 1.3/35 cm PRO91	139H044	516,00 €	38	2.5/1.8	0.22	0.35		3,5	2	Sì	35cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36332	3/8" - 1,3 - 52 maglie	36021
28.28	3/8" x 1.3/25 cm	280028	435,00 €	30,1	1.4/1.03	0.18	0.24		3	1	Sì	25cm - 3/8" - 1,3	23877	3/8" - 1,3 - 40 maglie	23878
28.28	3/8" x 1.3/30 cm	280038	447,00 €	30,1	1.4/1.03	0.18	0.24		3	1	Sì	30cm - 3/8" - 1,3	36018	3/8" - 1,4 - 45 maglie	36019
M.T.P. 2.8 SR	1/4" - 0° - 254 mm	1602807	576,00 €	28,5	1.7/1.25	0.10	0.5		5,3	2	Sì	25cm - 1/4" - 1,3	23277	1/4" - 1,3 - 60 maglie	23278
M.T.P. 2.8 SR	1/4" - 0° - 203 mm	1602804	576,00 €	28,5	1.7/1.25	0.10	0.5		5,3	2	Sì	20cm - 1/4" - 1,3	25089	1/4" - 1,3 - 48 maglie	21086



Forbici e legatrici

Modello	Serie	Codice	Prezzo	Motore				Dimensioni			Trasporto			Ruote anteriori	Dimensioni ruote posteriori	
				Motore	Potenza kW	Marca	Peso (kg)	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Larghezza lavoro (cm)	Flagelli motore	Altezza di taglio (cm)			Antivibranti manubrio
AC942	HD	853004	7.314,00 €	HONDA GX390	8,2	4 AV 2 RM	258	1780	980	1040	87	48	20-80	Sì	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC942	PRO	852004	6.308,00 €				213								Gemellate Tractor 4,00/8"	
AC942	HD	853014	7.214,00 €	B & S Van Guard 400	10,5	4 AV 2 RM	258	1780	980	1040	87	48	20-80	Sì	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC942	PRO	852014	6.200,00 €				213								Gemellate Tractor 4,00/8"	
AC842	HD	853002	6.769,00 €	HONDA GX390	8,2	4 AV 2 RM	268	1780	850	1040	75	40	20-80	Sì	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC842	PRO	852002	5.576,00 €				198								Tractor 16x6,5/8"	
AC842	HD	853012	6.769,00 €	B & S Van Guard 400	10,5	4 AV 2 RM	268	1780	850	1040	75	40	20-80	Sì	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC842	PRO	852012	5.476,00 €				198								Tractor 16x6,5/8"	
AC842		851004	4.832,00 €	HONDA GX270	6		173								in polipropilene	Tractor 16x6,5/8"
AC642	HD	853000	6.100,00 €	HONDA GX270	6	4 AV 2 RM	233	1780	720	1040	60	32	20-80	Sì	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC642	PRO	852000	5.124,00 €				158								Tractor 16x6,5/8"	
AC642		851002	4.392,00 €				168								Tractor 16x6,5/8"	
AC621		851000	3.898,00 €	HONDA GX200	4,1	2 AV 1 RM	138	1650	710	960	60	32	20-80		in polipropilene	Tractor 13x5,00/6"
AC621 FR		851001	4.051,00 €													

PRODOTTO	CILIND.	POTENZA (cv/kw)	CARBURAT.	ACCENSIONE	FILTRO ARIA	FRIZIONE	CAPAC. SERBAT.	PESO	COD.	PREZZO
H24 - lama da 600 mm	23.0 cm³	1.2/0.9	Walbro YC	digitale	singolo	54 ø	0.52 lt	5.5 kg	123TS60	492,00 €
H24 - lama da 750 mm	23.0 cm³	1.2/0.9	Walbro YC	digitale	singolo	54 ø	0.52 lt	5.8 kg	123TS75	517,00 €
M.T.P125 Ultralight	24.5 cm³	1.4/1.03	Walbro YC	elettronica	singolo	54 ø	0.52 lt	6.2 kg	1602490	648,00 €
M.T.P.1500	28.5 cm³	1.7/1.25	Walbro YC	elettronica	singolo	54 ø	0.52 lt	6.2 kg	1602802	618,00 €

Caratteristica	TIGERCUT 25	TIGERCUT 35	TIGERCUT 40	WRAP-X
Codice	600825	600835	600840	600820
Prezzo	455,00 €	712,00 €	1.016,00 €	800,00 €
Tensione di funzionamento	16,8 V	21,0 V	43,2 V	16,8 V
Batteria agli ioni di litio	16,8 V	21,0 V	43,2 V	16,8 V
Capacità della batteria	2 Ah	2,5 Ah	2,5 Ah	2 Ah
Numero di batterie incluse	2	2	1	2
Ampiezza di taglio massima	25 mm	35 mm	40 mm	-
Ampiezza di taglio (apertura intermedia)	15 mm	20 mm	25 mm	-
Taglio progressivo	Sì	Sì	Sì	-
Capacità di legatura massima	-	-	-	25mm
Modalità di legatura	-	-	-	4
Potenza nominale	100 W	-	-	30 W
Potenza massima	500 W	620 W	1200 W	50 W
RPM motore	-	-	18.000 RPM	-
Peso (g)	940 g (con batteria)	1240 g (con batteria)	860 g (senza cavo né batteria)	1.180 g (con batteria)
Tempo di ricarica	1- 1,5 h	2- 2,5 h	2- 2,5 h	1- 1,5 h
Durata della batteria	3-4 h / batteria	3-4 h / batteria	7-9 h	6-8 h / batteria
Motore	brushless	brushless	brushless	brushless

Modello	M70	M70	M60	M60	M50	M50
Asta	2mt rinforzata	4mt rinforzata	2mt	telescopica	2mt	telescopica
Codice	1600801	1600805	1600702	1600703	1600753	1600754
Prezzo	2.275,00 €	2.307,00 €	1.994,00 €	2.063,00 €	1.987,00 €	2.019,00 €
Cilindrata (cm3)	62		51.7		51.7	
Potenza (Cv/kW)	4.5/3.3		3.0/2.2		3.0/2.2	
Peso (Kg)	14.5		14.0		10.5	
Diametro asta (mm)	30		30		26	
Accensione	Digitale					
Decompressione	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Carburatore Walbro	WT		WT		WYK	
Filtro Aria	Carta					
Capacità serbatoio (lt)	1,3					
Corsa del gancio (mm)	62					
Lunghezza minima (mt)	2.9					
Asta fissa 2mt rinforzata	Cod. 22557	Cod. 22557				
Asta fissa 2mt			Cod. 21865	Cod. 21865	Cod. 21128	Cod. 21128
Asta telescopica da 2 a 3.2mt			Cod. 21866	Cod. 21866	Cod. 21488	Cod. 21488
Asta fissa 4mt rinforzata	Cod. 22069	Cod. 22069				
Asta 2 - 4mt Ø30 	Cod. 21762	Cod. 21762	Cod. 21762			
Asta telescopica Ø26 				Cod. 21872		
Asta Ø26 					Cod. 23252	Cod. 23252
Gommino	Cod. 21761	Cod. 21761	Cod. 21761	Cod. 21761	Cod. 21280	Cod. 21280

Modello	E20	E1200 L	E1200 XL	E4800 HDL	E4800 HDXL	E5000 L	E5000 XL	E5000 BP L	E5000 BP XL
Codice	600900	600970	600971	600980HD	600981HD	600984	600985	600994	600995
Prezzo	301,00 €	573,00 €	580,00 €	780,00 €	813,00 €	976,00 €	1.000,00 €	1.830,00 €	1.855,00 €
Alimentazione elettrica	12V (diretta dalla batteria)	12V (diretta dalla batteria)		elettrica 12/24V		elettrica 12/24V		batteria a zaino	
Batteria consigliata	12 V 70 /80 Ah	12 V 70 /80 Ah		12 V 50 /60 Ah					
Carica batterie								Si	
Autonomia								circa 7 ore	
Tempi di ricarica								circa 8 ore	
Impugnatura	ergonomica con interruttore					ergonomica con interruttore e indicatori			
Angolo ottimale	ingresso pianta 12° - 20° - 28°								
Lunghezza	2000mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale attrezzo	3,0kg	2,5kg	2,8 kg	2,4kg	2,7kg	2,5kg	2,8kg	2,5kg	2,8kg
Prolunga	Prolunga per modello E20 da 1 metro Codice: 22632 Prezzo: 31,00 €	di serie telescopica							
Cavo di alimentazione	15mt con pinze e connettori	10mt con pinze e connettori		20mt con connettori		20mt con connettori			
Produttività	70/100 kg/ora	80/110 kg/ora		90/120 kg/ora		90/120 kg/ora		90/120 kg/ora	

## Motozappe

Modello	AC 450	AC 800	AC 1000
Codice	800710	800720	800730
Prezzo	394,00 €	727,00 €	902,00 €
Motore ACTIVE	150cc	212cc	
Potenza	2.5 kW / 3600 rpm	3.6 kW / 3600 rpm	
Coppia	7,8 N.m. / 2500 rpm	12 N.m. / 2500 rpm	
Carburatore	Benzina verde		
Capacità serbatoio	1 lt	3.6 lt	
Tipo olio	SAE 15W - 40	SAE 15W-40-SJ	
Capacità coppa olio	0.4 lt	0.55 lt	
Filtro aria motore	carta	a bagno d'olio	
Avviamento	Autoavvolgente a strappo		
Trasmissione	Vite senza fine in bagno d'olio e cinghia	Cinghia ed ingranaggi	Ingranaggi
Cambio	1 marcia avanti	2 marcia avanti - 1 retromarcia	
Ampiezza lavoro	450-650 mm	600-810 mm	700-1000mm
Diametro rotori	250 mm	330 mm	
Peso	36 kg	63,5 kg	79,0 kg
	Kit ruote Tractor incluse gratuitamente		

## Generatori

Modello	AG 2200	AG 3000	AG 5500	AG 6000
Codice	800640	800650	800660	800670
Prezzo	582,00 €	695,00 €	1.037,00 €	1.195,00 €
Motore ACTIVE	4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro			
Cilindrata	212 cc	212 cc	389 cc	420 cc
Carburante	Benzina verde			
AVR	Incluso			
Frequenza	50 Hz			
Tensione nominale	220 V		220-230 V	
Potenza nominale	2 kW	2,7 kW	5 kW	5,5 kW
Potenza massima	2,2 kW	3,0 kW	5,5 kW	6 kW
Uscita DC	12 V / 8,3 A			
Capacità serbatoio	14 lt		25 lt	
Avviamento	a strappo			elettrico
Autonomia max potenza	10 h	9 h	8 h	7 h
Autonomia mezzo carico	15 h	13 h	12 h	11 h
Rumorosità	68 dBA@7m	69 dBA@7m	72 dBA@7m	72 dBA@7m
Dimensioni (LxLxH)	593x475x462 mm		684x562x557 mm	
Peso	42,5 kg	46,5 kg	76 kg	83 kg
Kit carrello	Optional			

## Trivelle

Modello	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm3)	Potenza (Cv/Kw)	Rapporto di riduzione	Velocità massima di rotazione giri/min.	Capacità serbatoio lt.	Peso senza punta kg
T152	1600001	1.525,00 €	51.7	3.0/2.2	50:1	170	1.1	43
TDU 155	1600007	1.058,00 €	51.7	3.0/2.2	50:1	170	1.1	15
T143	1600002	1.011,00 €	42.7	2.6/1.9	50:1	150	1.1	15

## Inverter

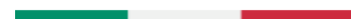
Modello	AGI 1250	AGI 2000	AGI 3000
Codice	800610	800620	800630
Prezzo	661,00 €	981,00 €	1.311,00 €
Motore	4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro		
Cilindrata	60 cc	79,7 cc	212 cc
Carburatore	Benzina verde		
Tipo generatore	Inverter		
Frequenza	50 Hz		
Tensione nominale	230 V		
Potenza nominale	1.0 kW	1.8 kW	3.0 kW
Potenza massima	1.1 kW	1.9 kW	3.3 kW
Capacità serbatoio	2.6 lt	4 lt	8.5 lt
Autonomia Max Potenza	3.5 h	4 h	5 h
Autonomia mezzo carico	5.2 h	6 h	9 h
Rumorosità	61 dB	65 dB	65 dB
Dimensioni (LxLxH)	450x240x380mm	498x290x459mm	605x432x493mm
Peso	14 kg	23 kg	45 kg



**ACTIVE Italia**

Macchine progettate,  
costruite ed assemblate in Italia

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)



I prezzi indicati nel presente catalogo si intendono prezzi raccomandati, non impegnativi.  
I prezzi indicati nel presente catalogo sono in vigore dal 1° Aprile 2021. ACTIVE si riserva il diritto di modificarli.  
Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.  
Dati e figure del presente catalogo non costituiscono base per rivendicazioni.  
Ci riserviamo il diritto di modificare tecnica, forma, dotazione e prezzo dei nostri prodotti senza preavviso.

MACCHINE  
FATTE IN ITALIA



## ACTIVE Italia

Via Delmoncello, 12 - Zona Industriale  
26037 San Giovanni In Croce  
Cremona - ITALY

Tel. +39 0375 91742  
Fax. +39 0375 91684

Per ordini:  
[ordini@active-srl.com](mailto:ordini@active-srl.com)

Export:  
[export@active-srl.com](mailto:export@active-srl.com)

[www.active-srl.com](http://www.active-srl.com)

