



shindaiwa[®]

DEPLIANT
2025



**PERCHÈ
SHINDAIWA**

SCEGLIERE SHINDAIWA



ABILITÀ ARTIGIANA

Il processo ha inizio a partire dagli ingegneri che studiano le diverse necessità di applicazione e le trasformano in **prestazioni, durabilità e ergonomia**.



TECNOLOGIA DI PRIMA CLASSE

Per essere un leader mondiale, bisogna disporre di tecnologie innovative. Yamabiko impiega i materiali più recenti per offrire **robustezza e peso contenuto**.



PRODUZIONE INTEGRATA E GLOBALE

Il motore rappresenta il cuore dei prodotti SHINDAIWA e Yamabiko ne controlla **l'intero processo di produzione**: dalla progettazione alla realizzazione, dalle materie prime al prodotto finito.

Grazie ad un sistema di **integrazione verticale** tutte le fasi vengono gestite internamente, dalla fusione, alle lavorazioni meccaniche, ai trattamenti termici fino alla lucidatura.



VIBRAZIONI CONTENUTE

Tutti i prodotti SHINDAIWA sono dotati di sistemi antivibranti all'avanguardia, progettati affinché il limite di vibrazioni trasferite all'operatore ($2,5 \text{ m/s}^2$) venga **raggiunto solo dopo diverse ore di lavoro**, evitando quindi di dover effettuare pause frequenti.



EMISSIONI RIDOTTE

I motori della gamma SHINDAIWA sono **meno inquinanti**, espongono l'operatore a **rischi minori**, e consentono di ottenere **un elevato risparmio di carburante**.



RUMOROSITÀ MINIMA

I prodotti SHINDAIWA rimangono **largamente al di sotto** di quelli che sono i **limiti stabiliti dalle normative vigenti con notevoli benefici** sull'operatore in termini di sicurezza e operatività.



TESTATE PER 300 ORE

Tutte le macchine SHINDAIWA, prima di essere lanciate sul mercato, vengono testate in modo continuativo per 2 settimane, 24 ore su 24, per un totale di 300 ore in differenti condizioni di temperatura in modo da ricreare le variabili climatiche delle diverse zone di destinazione e di uso. **Ogni motore SHINDAIWA è quindi garantito per 300 ore di lavoro senza necessità di interventi di manutenzione straordinaria.**

Questo catalogo riporta prezzi di vendita raccomandati, non impegnativi, comprensivi di IVA ed espressi in Euro.

VA?

GAMMA SUPER PRO



GAMMA SUPERPRO SHINDAIWA

I modelli della Serie SuperPro hanno caratteristiche che li rendono **il meglio della categoria**, sono disegnati per supportare i professionisti del verde e per far sì che facciano il miglior lavoro possibile. Caratteristiche come **la leggerezza, la potenza, la riduzione delle vibrazioni** e una più lunga operatività fanno sì che il lavoro venga svolto facilmente e in modo rapido e si possa procedere con il successivo.

I motori SHINDAIWA della Serie SuperPro rendono questa gamma **eccezionale**. Offrono una combinazione rivoluzionaria di peso contenuto ed elevate prestazioni per ridurre la fatica dell'operatore e i tempi necessari a completare un lavoro.

I modelli SHINDAIWA della Serie SuperPro sono dotati di caratteristiche tanto eccezionali che solo i lavori più gravosi e impegnativi possono sfidare i limiti delle loro capacità. Le macchine sono testate in condizioni molto estreme per garantire sempre e comunque un avvio semplice, un'accelerazione pronta anche con il caldo e con il freddo. Ampi serbatoi permettono di estendere l'operatività. Filtro aria migliorato utilizzando un sistema molto solido che minimizza il rischio di problemi al motore e prolunga i tempi tra una manutenzione e l'altra.

Cercate i modelli con il simbolo 'SuperPro' per scoprire quali macchine SHINDAIWA hanno le caratteristiche sopra descritte.

TECNOLOGIA HIGH TORQUE



La tecnologia High Torque è data dall'installazione di una coppia conica particolare sulla maggior parte della gamma di decespugliatori SHINDAIWA.

I prodotti con High Torque sono in grado di apportare un aumento prestazionale pari al 50% rispetto alle versioni normali.

I vantaggi generati da tale coppia conica derivano principalmente da un aumento del rapporto di riduzione tra pignone e corona, il quale conferisce un momento torcente di gran lunga superiore.

Le qualità della coppia conica High Torque sono messe in risalto soprattutto nelle fasi di sfalcio d'erba folta e spessa; grazie all'elevata coppia sviluppata mantengono il motore ad un regime di giri molto più elevato, riducendo i consumi di carburante.

Questa tecnologia esclusiva permette ai decespugliatori di raggiungere prestazioni equiparabili a quelle di modelli posizionati in una fascia di cilindrata e potenza immediatamente superiore.





MINIMA PER PRO



**GARANZIA
SHINDAIWA**

ESTENSIONE GARANZIA



ESTENSIONE FINO A 5 ANNI PER IL PRIVATO

I prodotti SHINDAIWA, prima di essere immessi sul mercato, vengono testati in condizioni estreme per assicurare che siano in grado di lavorare in qualsiasi situazione. Così ogni utilizzatore, anche se non usa i prodotti SHINDAIWA a scopo professionale, ha la certezza che il prodotto sia stato progettato e studiato per assolvere agli impieghi più intensivi.

Come ulteriore prova di affidabilità, Yamabiko ha pensato al programma di estensione della garanzia fino a 5 anni per gli utilizzatori privati.



ESTENSIONE FINO A 2 ANNI PER IL PROFESSIONISTA

Yamabiko, da oltre 70 anni, costruisce i propri prodotti affinché siano in perfetta armonia con l'ambiente in cui devono essere utilizzati e con il lavoro che devono svolgere, ed ogni componente della macchina è il più durevole possibile. Le macchine SHINDAIWA sono costruite seguendo i più alti standards qualitativi, per garantire ai professionisti prestazioni elevate senza compromessi.

Come conferma di tale impegno, Yamabiko dà la possibilità agli utilizzatori professionisti di estendere la garanzia fino a 2 anni.



REGISTRAZIONE PRODOTTO SHINDAIWA

Registra la tua SHINDAIWA per richiedere l'estensione di garanzia, è sufficiente inquadrare il **codice QR** oppure cliccare nella sezione 'SUPPORTO' del sito web www.shindaiwa-italia.it

ESCLUSIONE DELLA GARANZIA

La garanzia non copre danni o difetti dovuti al cattivo uso, all'abuso o all'utilizzo del prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato costruito. Sono escluse dalla garanzia tutte le parti accessorie (lame, catene, nastri, coltelli, dischi, ecc.) e i componenti di normale usura (spazzole, filtri, frizioni, ecc.).

La garanzia non copre inoltre eventuali spese di trasporto, la messa a punto e gli interventi di manutenzione che dovessero occorrere durante il periodo di garanzia.

La garanzia decade automaticamente se il prodotto risulta manomesso da personale non autorizzato, se sono stati utilizzati ricambi ed accessori non originali, se non sono state rispettate le norme d'uso e di manutenzione riportate nei relativi manuali di corredo consegnati all'atto della vendita.

SHINDAIWA

MOTOSEGHE DA POTATURA SP



251TS / 251TCS

Motosega da potatura **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	25.0
Potenza (Kw (CV))	1.11 (1.51)
Peso a secco ^{*1} (Kg)	2.3
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p / 40 / 1/4 / 52
Lunghezza barra applicata (pollici)	10 / 8 *
Canale barra (mm/pollici)	1/3 / 0.050 / 1/1 / 0.043

^{*1} Senza barra e catena * Dotazione standard



525€ / 575€

- Dotata di anello per Tree Climbing
- Vite di regolazione dell'olio posta nella parte superiore
- Tappi maggiorati per facilitare il rabbocco

MOTOSEGHE DA POTATURA



280TS / 280TCS

Motosega da potatura.

Cilindrata (cc)	26.9
Potenza (Kw (CV))	1.07 (1.46)
Peso a secco ^{*1} (Kg)	3.0
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p./40 / 1/4 / 60
Lunghezza barra applicata (pollici)	10*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

^{*1} Senza barra e catena * Dotazione standard



399€ / 455€

- Soft Start per facilitare l'avviamento
- Miglior rapporto peso-potenza
- Sistema di pre-pulizia dell'aria G-FORCE



362TS - 30 / 35

Motosega da potatura da 30" o da 35".

Cilindrata (cc)	35.8
Potenza (Kw (CV))	1.5 (2.04)
Peso a secco ^{*1} (Kg)	3.6
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p. / 47 / 3/8 b.p. / 53
Lunghezza barra applicata (pollici)	12 / 14 *
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

^{*1} Senza barra e catena * Dotazione standard



475€ / 495€

- Poggiapolsi brevettato
- Angolo di impugnatura maggiorato
- Freno catena aperto per una maggiore visione del taglio



MOTOSEGHE MULTIUSO SP



251WS

Motosega multiuso **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	25.0
Potenza (Kw (CV))	1.11 (1.51)
Peso a secco*1 (Kg)	2.6
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 / 47
Lunghezza barra applicata (pollici)	12*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



575€

- Vite di regolazione dell'olio posta nella parte superiore
- Carter avviamento a maglia stretta
- Supporto per il palmo della mano



431SX

Motosega multiuso **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	42.9
Potenza (Kw (CV))	2.3 (3.13)
Peso a secco*1 (Kg)	4.3
Passo catena (pollici) / Maglie catena	0.325 / 68
Lunghezza barra applicata (pollici)	16*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



795€

- Interruttore monostabile
- Sistema di filtraggio aria centrifugo brevettato
- Serbatoio del carburante traslucido



501SX

Motosega multiuso **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	50.2
Potenza (Kw (CV))	2.57 (3.50)
Peso a secco*1 (Kg)	4.7
Passo catena (pollici) / Maglie catena	0.325 / 72
Lunghezza barra applicata (pollici)	18*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



885€

- Carter in magnesio pressofuso
- Manico in alluminio con impugnatura in gomma
- Serbatoio del carburante traslucido

MOTOSEGHE MULTIUSO



- Ammortizzatore a molla a 3 punti
- Soft Start per facile avviamento
- Apertura carter cilindro senza utensili

305S

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	30.5
Potenza (Kw (CV))	1.1 (1.5)
Peso a secco*1 (Kg)	4.0
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p. / 53
Lunghezza barra applicata (pollici)	14*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



309€



- Starter automatico
- Dimensioni compatte
- Interruttore monostabile

341AC

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	34.4
Potenza (Kw (CV))	1.51 (2.05)
Peso a secco*1 (Kg)	3.8
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p. / 52
Lunghezza barra applicata (pollici)	14*
Canale barra (mm/pollici)	1.1/0.043

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



439€



- Cromatura del cilindro
- Oliatore automatico a frizione
- Ideale per lavori di sramatura

362WS

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	35.8
Potenza (Kw (CV))	1.5 (2.04)
Peso a secco*1 (Kg)	3.8
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p. / 53
Lunghezza barra applicata (pollici)	14*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



525€



MOTOSEGHE MULTIUSO



- Apertura tappo facilitata
- Nuovo design filtro d'aria
- Dotata di dadi anticaduta

410S

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	41.6
Potenza (Kw (CV))	1.91 (2.6)
Peso a secco*1 (Kg)	4.2
Passo catena (pollici) / Maglie catena	0.325 / 64
Lunghezza barra applicata (pollici)	15*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



559€



- Apertura carter filtro aria senza attrezzi
- Versatile ed efficiente
- Serbatoio traslucido

451S

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	45.0
Potenza (Kw (CV))	2.3 (3.13)
Peso a secco*1 (Kg)	5.0
Passo catena (pollici) / Maglie catena	0.325 / 64
Lunghezza barra applicata (pollici)	15*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



599€



- Impugnatura frontale ergonomica
- Interruttore monostabile
- Serbatoio traslucido

493S-45

Motosega multiuso.

Cilindrata (cc)	50.1
Potenza (Kw (CV))	2.5 (3.4)
Peso a secco*1 (Kg)	5.0
Passo catena (pollici) / Maglie catena	0.325 / 72
Lunghezza barra applicata (pollici)	18*
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



680€



MOTOSEGHE FORESTALI SP



- Serbatoio traslucido
- Decompressore per un facile avviamento
- Dotato di doppio rampone

601SX

Motosega forestale **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	59.8
Potenza (Kw (CV))	3.24 (4.4)
Peso a secco*1 (Kg)	6.3
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 / 72
Lunghezza barra applicata (pollici)	20*
Canale barra (mm/pollici)	1.5/0.058

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



1.050€



- Sistema di filtraggio aria centrifugo brevettato
- Apertura con viti Twist Lock
- Tendicatena ad accesso laterale

731SX-20 / 731SX-24

Motosega forestale **SUPERPRO** da 20" o da 24".

Cilindrata (cc)	73.5
Potenza (Kw (CV))	4.1 (5.6)
Peso a secco*1 (Kg)	6.7
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 / 72 / 3/8 / 84
Lunghezza barra applicata (pollici)	20 / 24 *
Canale barra (mm/pollici)	1.5/0.058

*1 Senza barra e catena * Dotazione standard



1.350€ / 1.380€



POTATORE TELESCOPICO SP



PT262S

Potatore telescopico **SUPERPRO.**

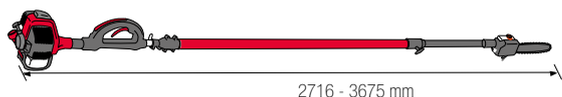
Cilindrata (cc)	25.4
Potenza (Kw (CV))	1 (1.36)
Peso a secco ^{*1} (Kg)	7.9
Lunghezza massima (mm)	2.716 - 3.675
Passo catena (pollici) / Maglie catena	3/8 b.p. / 44
Lughezza barra applicata (pollici)	12
Canale barra (mm/pollici)	1.3/0.050

^{*1} Senza barra e catena * Dotazione standard



870€

- Albero esterno in fibra di vetro nervato
- Oliatura automatica regolabile
- Doppio filtro aria per impieghi gravosi



2716 - 3675 mm



SKMPPAAHHD

Attacco tagliasiepi

Adatto a PT262S

522€



SKM99946400023

Estensione

1,2m

210€

ABBIGLIAMENTO ANTITAGLIO



GIACCA ANTITAGLIO CLASSE 1 SDK PLUS

Giacca antitaglio in Classe 1, realizzata con due diversi tessuti per un maggior comfort di utilizzo.



PANTALONE ANTITAGLIO CLASSE 1 SDK PLUS

Pantalone antitaglio Classe 1 realizzato in collaborazione con Soggi, progettato appositamente per i Tree Climber.



ACCESSORI PER MOTOSEGHE



ELEMENTO COMPLETO SHINDAIWA

KASK

SKA701370

Certificazione: EN 1731F - ANSI Z87.1/ CSA Z94.3
Taglia unica



GUANTI ANTITAGLIO SDK



SKA201631

Certificazione: EN 381-7 EN388 Classe 1 (20m/s²)
Taglia: 09-11



MANICOTTO ANTITAGLIO SDK PLUS



SKASG113020 Manicotto sinistro

SKASG113021 Manicotto destro

Test effettuati fino a 20 m/s
Taglia unica



GAMBALE ANTITAGLIO



Nuovo gambale antitaglio in Classe 1 con pratiche tasche per gli utensili e chiusura con clip per un maggior comfort.



TANICA MIX-OLIO

Contenitore combinato per olio e benzina, completo di tappi anti-traboccamento.



PROTETTIVO CATENA PRO UP

Protettivo catene PRO UP, prodotto professionale a base naturale per il trattamento di barre e catene di motoseghe.

DECESPUGLIATORI SP



- Filtro in carta con pre-filtro in spugna
- Leggero e facile da manovrare
- Sistema antivibrante del motore

T263TXS

Decespugliatore **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza* (Kw (CV))	1.0 (1.36)
Peso a secco** (Kg)	5.6

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



565€



- Area di taglio da 50cm
- Testina Speed Feed in dotazione
- Apertura del carter filtro aria senza utensili

T303TS / C303TS

Decespugliatore **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	30.5
Potenza* (Kw (CV))	1.3 (1.77)
Peso a secco** (Kg)	5.8 / 6.0

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



685€ / 740€



- Serbatoio maggiorato
- Potente motore professionale C4
- Bassa rumorosità e basse emissioni

T361T / C361T

Decespugliatore **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	36.3
Potenza* (Kw (CV))	1.4 (1.9)
Peso a secco** (Kg)	6.1 / 6.3

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



765€ / 820€



DECESPUGLIATORI SP



- Impugnatura ammortizzata su cuscinetti
- Sistema di raffreddamento canalizzato
- Prese d'aria dal carter di avviamento

T410TS / B410TS

Decespugliatore **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	41.5
Potenza* (Kw (CV))	1.8 (2.45)
Peso a secco ¹ (Kg)	8 / 8.7

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
*¹Senza apparato di taglio e parasassi



890€ / 975€*²

***² ZAINO ERGO-PRO IN DOTAZIONE CON IL T410TS / B410TS**



- Sistema antivibrante su 4 punti
- Impugnatura ad U robusta e di nuovo design
- Prese d'aria dal carter di avviamento

B510S

Decespugliatore **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	50.2
Potenza* (Kw (CV))	2.16 (2.94)
Peso a secco ¹ (Kg)	9

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
*¹Senza apparato di taglio e parasassi



1.100€*²

***² ZAINO ERGO-PRO IN DOTAZIONE CON IL B510S**



- Rimozione asta flessibile senza utensili
- Ammortizzatori a molla
- Dotato di borsa porta attrezzi

BP302T

Decespugliatore a zaino **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	30.5
Potenza* (Kw (CV))	1.3 (1.77)
Peso a secco ¹ (Kg)	9

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
*¹Senza apparato di taglio e parasassi



725€



DECESPUGLIATORI SP



BP510S

Decespugliatore a zaino **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	50.2
Potenza* (Kw (CV))	2.16 (2.94)
Peso a secco ¹ (Kg)	12

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
¹Senza apparato di taglio e parasassi



1.035€

- Zaino confortevole e pratico
- Protezione nel grilletto acceleratore
- Motore fisso per maggiore stabilità



DECESPUGLIATORI



B410S-LW

Decespugliatore.

... Da Marzo 2025

Cilindrata (cc)	41.5
Potenza* (Kw (CV))	1.8 (2.4)
Peso a secco ¹ (Kg)	8.0

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
¹Senza apparato di taglio e parasassi



695€

- Leggero e maneggevole
- Impugnatura ergonomica
- Doppio filtro aria



DECESPUGLIATORI



T226S

Decespugliatore.

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza* (Kw (CV))	0.7 (0.95)
Peso a secco** (Kg)	4.5

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



289€



- Modello comodo e leggero
- Dotato di Soft Start per avviamento facilitato
- Semplice e maneggevole



T252

Decespugliatore.

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza* (Kw (CV))	0.9 (1.22)
Peso a secco** (Kg)	5.3

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



370€



- Ideale per zone medio-ampie
- Prestazioni di taglio ottimali
- Ampia impugnatura



T281TS

Decespugliatore.

Cilindrata (cc)	28.1
Potenza* (Kw (CV))	0.9 (1.22)
Peso a secco** (Kg)	5.8

*Con utilizzo di testina originale o consigliata
**Senza apparato di taglio e parasassi



485€



- Soft Start per facile avviamento
- Sistema antivibrante del motore
- Ampiezza di taglio di 42cm





ACCESSORI DECESPUGLIATORI



SPEED FEED

Testina con speciale sistema di ricarica e fuoriuscita del filo automatica, senza l'uso di utensili.



BATTI E VAI W5

Testina con speciale sistema di ricarica e fuoriuscita del filo automatica, senza l'uso di utensili. Queste testine sono estremamente resistenti all'usura grazie agli inserti in metallo.



BATTI E VAI Z5

Testina a filo con sistema Batti&Vai per una facile fuoriuscita del filo.



GUANTI DA LAVORO SKD

Guanti in pelle "fiore" con cuscinetti di rinforzo nel palmo e tessuto elastico poliestere sul dorso.



CUFFIE PROTETTIVE

Cuffie protettive Shindaiwa regolabili.



VISIERA CON CUFFIE

Visiera protettiva con cuffia, regolabile.



OLIO MISCELA PRO UP 2T

Olio miscela con gradazione JASO-FD realizzato appositamente per motori a 2 tempi ad elevato numero di giri. Sopporta temperature estremamente elevate limitando al massimo i danneggiamenti nel motore.



GILET SKD PLUS

Gilet in jersey e tessuto traspiranti.
Codice: **SKA201110** (01-05)
Taglie: S-XXL



PANTALONE PROTETTIVO

Pantalone leggero e robusto con tasca per l'inserimento dei parastinchi.
Codice: **SKA201150**
Taglie: S-XXL



TAGLIASIEPI AD ASTA SP



- Dotato di lama HD per impieghi gravosi
- Maggiore velocità di taglio
- Con puntale di protezione sulla lama

AH262SHD

Tagliasiepi ad asta **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza (kW (CV))	1.0 (1.36)
Peso a secco*1 (Kg)	6.2
Lunghezza lama (mm)	536*1
Lunghezza tot. (mm)	1784
Velocità di taglio (tagli/min)	5.000

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*1Lama utile di taglio



790€

TAGLIASIEPI AD ASTA



- Scatola ingranaggi alleggerita in Magnesio
- Regolazione angolo di taglio
- Impugnatura morbida

AHS236SLW

Tagliasiepi ad asta **corta.**

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza (kW (CV))	0.7 (0.95)
Peso a secco*1 (Kg)	5.9
Lunghezza lama (mm)	519*1
Lunghezza tot. (mm)	1749
Velocità di taglio (tagli/min)	3.900

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*1Lama utile di taglio



679€

AH236SLW

Tagliasiepi ad asta **lunga.**

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza (kW (CV))	0.7 (0.95)
Peso a secco*1 (Kg)	6.2
Lunghezza lama (mm)	519*1
Lunghezza tot. (mm)	2407
Velocità di taglio (tagli/min)	3.900

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*1Lama utile di taglio



695€

- Scatola ingranaggi alleggerita in Magnesio
- Supporto lama rigido
- Lama di taglio nichelata con triplo bordo affilato



TAGLIASIEPI SP



- Foro di manutenzione per movimento lame facilitato
- Maggiore velocità di taglio
- Barra in alluminio ad alta intensità e leggerezza

HT320S

Tagliasiepi a lama singola **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza (kW (CV))	0.6 (0.82)
Peso a secco* (Kg)	4.8
Lunghezza lama (mm)	729 ¹
Velocità di taglio (tagli/min)	4.700

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*¹Lama utile di taglio



755€

TAGLIASIEPI



- Lame affilate su 2 lati per rifiniture uniformi
- Presa d'aria del carter avviamento
- Leggera e versatile

DH202

Tagliasiepi a doppia lama.

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza (kW (CV))	0.6 (0.82)
Peso a secco* (Kg)	4.6
Lunghezza lama (mm)	534 ¹
Velocità di taglio (tagli/min)	3.600

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*¹Lama utile di taglio



410€



- Sistema di sospensione a molla
- Impugnatura rotante
- Passo dei denti ampio

DH165ST / DH185ST

Tagliasiepi a doppia lama.

Cilindrata (cc)	21.2
Potenza (kW (CV))	0.6 (0.82)
Peso a secco* (Kg)	5.1 / 5.3
Lunghezza lama (mm)	639 / 744 ¹
Velocità di taglio (tagli/min)	3.600

*Con apparato di taglio e serbatoio vuoto
*¹Lama utile di taglio



659€ / 669€

SOFFIATORI SP



- Dotato di maniglia secondaria
- Impugnatura in gomma
- Anello anti usura in metallo

EB262

Soffiatore portatile **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza* (kW (CV))	0.9 (1.22)
Volume aria max (m ³ /h)*	774
Velocità aria max (m/sec)*	76.7
Forza soffiante (N)	15.8
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	104.6
Peso a secco*1 (Kg)	4.4

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

*1Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



419€



SOFFIATORI



EB252 Soffiatore portatile.

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza* (kW (CV))	0.9 (1.22)
Volume aria max (m³/h)*	768
Velocità aria max (m/sec)*	76.2
Forza soffiante (N)	15.8
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	106
Peso a secco*1 (Kg)	3.9

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2
*1Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



319€

- Doppia griglia di protezione
- Dotato di controllo rotazionale
- Peso ridotto



EBS256S Soffiatore/Aspiratore/Trituratore.

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza* (kW (CV))	0.8 (1.1)
Volume aria max (m³/h)*	600
Velocità aria max (m/sec)*	84.9
Forza soffiante (N)	12.7
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	102.6
Peso a secco*1 (Kg)	5.8

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2
*1Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



430€

- Taglierina asimmetrica
- Tubi per soffiatore in dotazione
- Acceleratore Cruise Control



SOFFIATORI A ZAINO SP



EB770

Soffiatore a zaino **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	63.3
Potenza* (kW (CV))	3.1 (4.2)
Volume aria max (m³/h)*	1284
Velocità aria max (m/sec)*	104.6
Forza soffiante (N)	33.2
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	108.6
Peso a secco*1 (Kg)	11.3

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

*1 Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



810€

- Schienale ventilato
- Impugnatura con poggia palmo
- Fissaggio tubo Posi-Loc



NEW

EB790RT

Soffiatore a zaino **SUPERPRO.**

... Da Settembre 2025

Cilindrata (cc)	79.9
Potenza* (kW (CV))	3.5(4.76)
Volume aria max (m³/h)*	1434
Velocità aria max (m/sec)*	108.9
Forza soffiante (N)	41.4
Peso a secco*1 (Kg)	11.8

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

*1 Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



940€

- Grande filtro d'aria e filtro a doppio stadio
- Schienale ventilato con otturatore rimovibile
- Poggiapiedi riposizionato



EB810

Soffiatore a zaino **SUPERPRO.**

Cilindrata (cc)	79.9
Potenza* (kW (CV))	4.2 (5.7)
Volume aria max (m³/h)*	1819
Velocità aria max (m/sec)*	94.5
Forza soffiante (N)	44.4
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	114
Peso a secco*1 (Kg)	11.9

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

*1 Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



995€

- Dotato di 5 molle antivibranti
- Serbatoio di grandi dimensioni
- Telaio e carter ventola in fibra di carbonio



SOFFIATORI A ZAINO



- Impugnatura in gomma
- Anello antiusura in metallo
- Telaio a 'L' per maggior resistenza

EB600RT

Soffiatore a zaino.

Cilindrata (cc)	58.2
Potenza* (kW (CV))	2.1 (2.85)
Volume aria max (m ³ /h)*	882
Velocità aria max (m/sec)*	96.4
Forza soffiante (N)	22
Livello rumorosità Lwa (dB/A)	105
Peso a secco ¹ (Kg)	10.3

*Dato misurato secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

¹Con il serbatoio vuoto ed il tubo soffiante



675€



MACCHINA MULTIFUNZIONE SP

ATTACCO TESTINA A FILO

MTA-TB
185€



ATTACCO TAGLIASIEPI CORTO

MTA-AHSHD
460€



ATTACCO TAGLIASIEPI

MTA-AHHD
515€



ATTACCO POTATORE

MTA-PP/S
305€



ATTACCO ZAPPETTA

MTA-TC
390€



ATTACCO TAGLIABORDI

MTA-LE/S
210€



ATTACCO SPAZZOLATRICE

MTA-PS
560€



Il sistema connettore del multifunzione Shindaiwa offre un aggancio rapido ed efficace tra la macchina e i vari attacchi.



ASTA ESTENSIONE 90 CM

MTA3EXT
79€



M262S

Macchina multifunzione **SUPERPRO**.

Cilindrata (cc)	25.4
Potenza (Kw (CV))	1.0 (1.36)
Lunghezza (mm)	1038
Peso a secco* (Kg)	4.8

*Con il serbatoio vuoto



510€

- Sgancio rapido
- Impugnatura ammortizzata
- Doppio filtro d'aria

MOTOTRONCATRICE



PROTEZIONE MOBILE



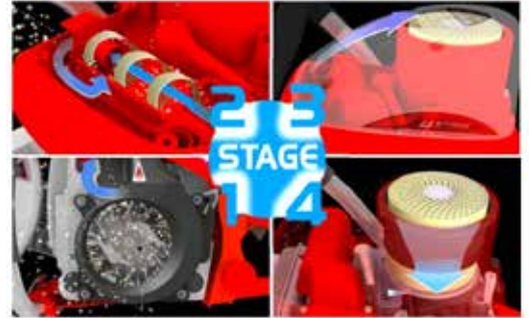
TENDICINGHIA DI FACILE ACCESSO



VALVOLA DI DECOMPRESSIONE

SISTEMA FILTRAGGIO A 4 STADI

Protegge il motore dalle polveri più sottili



INTERRUTTORE A PULSANTE

KIT ACQUA DI SERIE

- Dotata di sistema di filtraggio aria a 4 stadi
- Cromatura speciale del cilindro per prevenire l'usura
- Possibilità di montare il disco da entrambi i lati

EC741S*

Mototroncatrice a scoppio.

Cilindrata (cc)	73.3
Potenza (Kw (CV))	3.2 (4.35)
Peso a secco*1 (Kg)	10.7
Diametro disco max. (mm)	350
Interno disco (mm)	20

*Unità senza disco



1.550€

*Disco non fornito assieme al corpo macchina

SKACWT7410

Carrello per mototroncatrice

- Con serbatoio acqua
- Controllo acceleratore sull'impugnatura

1.220€





**PROTEGGE
IL MOTORE**

REGOLE DI PROTEZIONE



UTILIZZARE BENZINA A 95 OTTANI

Non usare benzine agricole in quanto sono meno raffinate e più adatte a trattori e macchine agricole, in un piccolo motore a 2 tempi possono creare problemi.



UTILIZZARE SEMPRE BENZINA FRESCA

La benzina, se non utilizzata per un lungo periodo, comincia gradualmente ad invecchiare e se conservata troppo a lungo può creare seri problemi al motore.



USARE SEMPRE OLIO FD

L'olio deve essere di categoria 'FD', esistono tre categorie di olio miscela FB, FC e FD, quest'ultima è la migliore disponibile. Usare la corretta percentuale di olio per motori 2T.(1:50 o 2%)



USARE TANICHE IDONEE

È importante usare una tanica adatta per conservare il carburante, quelle in plastica di uso comune con il tempo rilasciano minuscole particelle che andranno a danneggiare il motore causando grippaggi, incollaggio fasce e tanti altri problemi. Inoltre è importante mantenere il tappo sempre chiuso perchè la miscela a contatto con l'aria crea umidità.



AGITARE LA TANICA PRIMA DELL'USO

Quando la miscela non viene utilizzata per diverso tempo tende a separarsi, quindi l'olio si deposita sul fondo della tanica, per questo è importante scuotere bene la tanica prima di ogni utilizzo.



SVUOTARE IL SERBATOIO

È fondamentale svuotare completamente il serbatoio della vostra macchina e consumare la miscela contenuta nei tubi e nel carburatore mettendola in moto. La miscela residua deve essere conservata in una tanica omologata per carburante.



CONSERVARE IN AMBIENTI ADATTI

Umidità e calore eccessivo possono creare problemi alla miscela, per questo è importante conservarla in un luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore.

