



**shindaiwa**<sup>®</sup> **2022**



- Questo catalogo riporta prezzi di vendita raccomandati, non impegnativi, comprensivi di IVA ed espressi in Euro.
- I prezzi indicati in questo listino sono in vigore dal 01/01/2022.
- Il presente catalogo/listino annulla e sostituisce tutti i precedenti.
- Le indicazioni e i contenuti non sono base valida per rivendicazioni.

Ci riserviamo di apportare modifiche sia di tipo tecnico che commerciale al contenuto del presente catalogo senza preavviso.



# WELCOME

Fin dall'inizio, molti decenni fa, gli ingegneri Shindaiwa si sono focalizzati sul design e sull'elevata qualità per offrire il meglio a chi necessita di questo genere di prodotto per il proprio lavoro.

Ogni macchina è progettata per uso professionale e per raggiungere i più alti standards in termini di prestazioni.

Fino ad oggi il marchio Shindaiwa è rimasto fedele a questa direzione, questo brand infatti è sinonimo di elevate performances e di affidabilità.

Questo è ripetutamente confermato dai vari utilizzatori professionisti che impiegano i prodotti Shindaiwa in condizioni di lavoro molto gravose.

Dopo diversi anni di utilizzo tornano e chiedono di avere un'altra macchina Shindaiwa perchè sanno di poter contare su una costante qualità e affidabilità.

Il marchio gode di una lunga tradizione di soddisfazione del cliente e per questo i professionisti si affidano ai prodotti e all'esperienza Shindaiwa per tutte le loro necessità.

Hiroshi Kubo  
CEO

Yamabiko Corporation  
Ohme, Japan

# JAPAN TECHNOLOGY

SHINDAIWA è un marchio Giapponese di macchine per l'agricoltura, il giardinaggio e in generale per la manutenzione del verde. Il marchio è presente nel mercato da oltre 60 anni ed è conosciuto e apprezzato per la sua qualità, la sua affidabilità e per la sua efficienza. Il marchio SHINDAIWA fa parte del gruppo YAMABIKO, una società nata nel 2009 dalla fusione dei due marchi Giapponesi leader nella produzione di prodotti portatili per il giardino e la forestazione.

Tutti i prodotti SHINDAIWA racchiudono il meglio della tecnologia giapponese che si declina in tre diverse competenze:

## TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA:

Le motorizzazioni brevettate, l'esclusivo design e la straordinaria ergonomia che caratterizzano la produzione SHINDAIWA..

Nel 1960 è stato introdotto il primo decespugliatore a zaino, nel 1972 il primo soffiatore spalleggiato e numerosi sono stati i primati nel corso della lunga e consolidata storia del marchio.

## INTEGRAZIONE VERTICALE DELLA PRODUZIONE:

YAMABIKO vanta il controllo e la gestione dell'intera catena produttiva: dalla progettazione alla realizzazione, dalle materie prime al prodotto finito. La produzione è realizzata quasi totalmente all'interno, da questo ne deriva un efficace controllo sull'intero processo produttivo che è un'ulteriore garanzia di qualità.

## PRODUZIONE GLOBALE:

I sei stabilimenti produttivi del gruppo sono dislocati tra Giappone, Cina e USA. In tutti gli impianti vengono realizzati i medesimi test e i medesimi controlli sui prodotti, in modo che tutte le macchine SHINDAIWA, indipendentemente dal luogo di produzione, garantiscano la stessa efficienza, offrano la stessa affidabilità e abbiano le stesse certificazioni di qualità.

Dall'integrazione di queste tre competenze deriva il valore della JAPAN TECHNOLOGY che differenzia e qualifica i prodotti SHINDAIWA.





<b>JAPAN TECHNOLOGY</b>	<b>PAG. 03</b>	<b>DECESPUGLIATORE A ZAINO</b>	<b>PAG. 28</b>
<b>GARANZIA SHINDAIWA</b>	<b>PAG. 05</b>	<b>TAGLIASIEPI</b>	<b>PAG. 29</b>
<b>SUPER PRO SHINDAIWA</b>	<b>PAG. 07</b>	<b>TAGLIASIEPI AD ASTA</b>	<b>PAG. 33</b>
<b>HIGH TORQUE</b>	<b>PAG. 09</b>	<b>SOFFIATORI</b>	<b>PAG. 35</b>
<b>CONSUMI EURO 5</b>	<b>PAG. 10</b>	<b>SOFFIATORI A ZAINO</b>	<b>PAG. 39</b>
<b>MOTOSEGHE</b>	<b>PAG. 11</b>	<b>ALTRE MACCHINE</b>	<b>PAG. 41</b>
<b>MOTOSEGHE DA POTATURA</b>	<b>PAG. 13</b>	<b>MULTIFUNZIONE</b>	<b>PAG. 43</b>
<b>MOTOSEGHE MULTIUSO</b>	<b>PAG. 15</b>	<b>MOTOTRONCATRICE</b>	<b>PAG. 44</b>
<b>MOTOSEGHE FORESTALI</b>	<b>PAG. 19</b>	<b>ACCESSORI</b>	<b>PAG. 45</b>
<b>POTATORE</b>	<b>PAG. 20</b>	<b>SCHEDE TECNICHE</b>	<b>PAG. 67</b>
<b>DECESPUGLIATORI</b>	<b>PAG. 21</b>	<b>REGOLE PER PROTEGGERE IL MOTORE</b>	<b>PAG. 73</b>



# GARANZIA SHINDAIWA



## 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 le macchine 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 fotografare il codice QR oppure cliccare nella sezione "SUPPORTO" del sito [www.shindaiwa-italia.it](http://www.shindaiwa-italia.it)

## ESCLUSIONI 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 pezzi 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.





# **SUPER PRO** **SHINDAIWA**

## **STANDARDS ULTRA PROFESSIONALI**

---

I modelli Shindaiwa Super Pro si contraddistinguono per gli standards altamente professionali, sono macchine in grado di supportare i professionisti del verde che necessitano di prestazioni eccezionali anche sotto sforzo.

Peso contenuto, motorizzazioni potenti e scattanti, vibrazioni ridotte e maggiore operatività sono solo alcune delle peculiarità che rendono i modelli SP i migliori della loro categoria.

Determinate condizioni di lavoro esigono macchine in grado di garantire risultati superiori, ed è quanto i modelli SP promettono.

## **MASSIMO COMFORT DI UTILIZZO**

---

I modelli Super Pro sono dotati di motori di nuovissima generazione, una combinazione rivoluzionaria di potenza e peso contenuto per assicurare all'utilizzatore il massimo comfort di utilizzo in qualsiasi condizione.

## **AFFIDABILITÀ E RESISTENZA**

---

I modelli Shindaiwa Super Pro sono in grado di affrontare anche i lavori più gravosi e impegnativi; ogni modello SP viene testato in condizioni estreme per garantire all'utilizzatore elevata resistenza e affidabilità nel tempo.

Avvio semplificato e accelerazione al top restano una costante, anche con il caldo o con il freddo.

Tra le tante caratteristiche dei modelli SP ci sono anche gli ampi serbatoi, per assicurare una maggiore operatività con un numero ridotto di stop del lavoro e i filtri aria migliorati, che utilizzano uno speciale sistema in grado di minimizzare il rischio di problemi al motore e prolungano i tempi tra una manutenzione e l'altra.

Scopri i modelli Super Pro Shindaiwa, le macchine contraddistinte dal simbolo SP hanno le caratteristiche sopra descritte.

# HIGH TORQUE

## MAGGIORE OPERATIVITÀ

Shindaiwa vanta, nella sua gamma decespugliatori, alcune versioni denominate "High Torque". Su tali macchine è installata una coppia conica di nuovissima generazione 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.

## +50% DI COPPIA

A fronte dell'incremento di coppia che ne consegue è stato inoltre aumentato il numero dei cuscinetti di supporto e la loro dimensione. Le qualità delle coppie coniche High Torque sono messe in risalto soprattutto nelle fasi di sfalcio d'erba folta e spessa. Con l'utilizzo di normali coppie coniche, simili condizioni di lavoro comportano una drastica diminuzione del numero di giri motore e una rotazione inferiore del volano (principale organo di raffreddamento). Tale diminuzione è responsabile di elevati sforzi e surriscaldamenti anomali del gruppo termico con conseguente rischio di annerimento pistone, incollaggio fasce elastiche e grippaggio. Gli elevati residui carboniosi derivanti dall'elevato calore, attraverso il tubo dell'impulso, arrivano ad intaccare anche il carburatore otturando i canali dove fluisce il carburante e facendo perdere l'elasticità della membrana pompante e dosatrice. Tale fenomeno provoca inevitabilmente una carburazione irregolare e una notevole perdita prestazionale. Questo non accade con le coppie coniche High Torque che grazie all'elevata coppia sviluppata mantengono il motore ad un regime di giri molto più elevato.

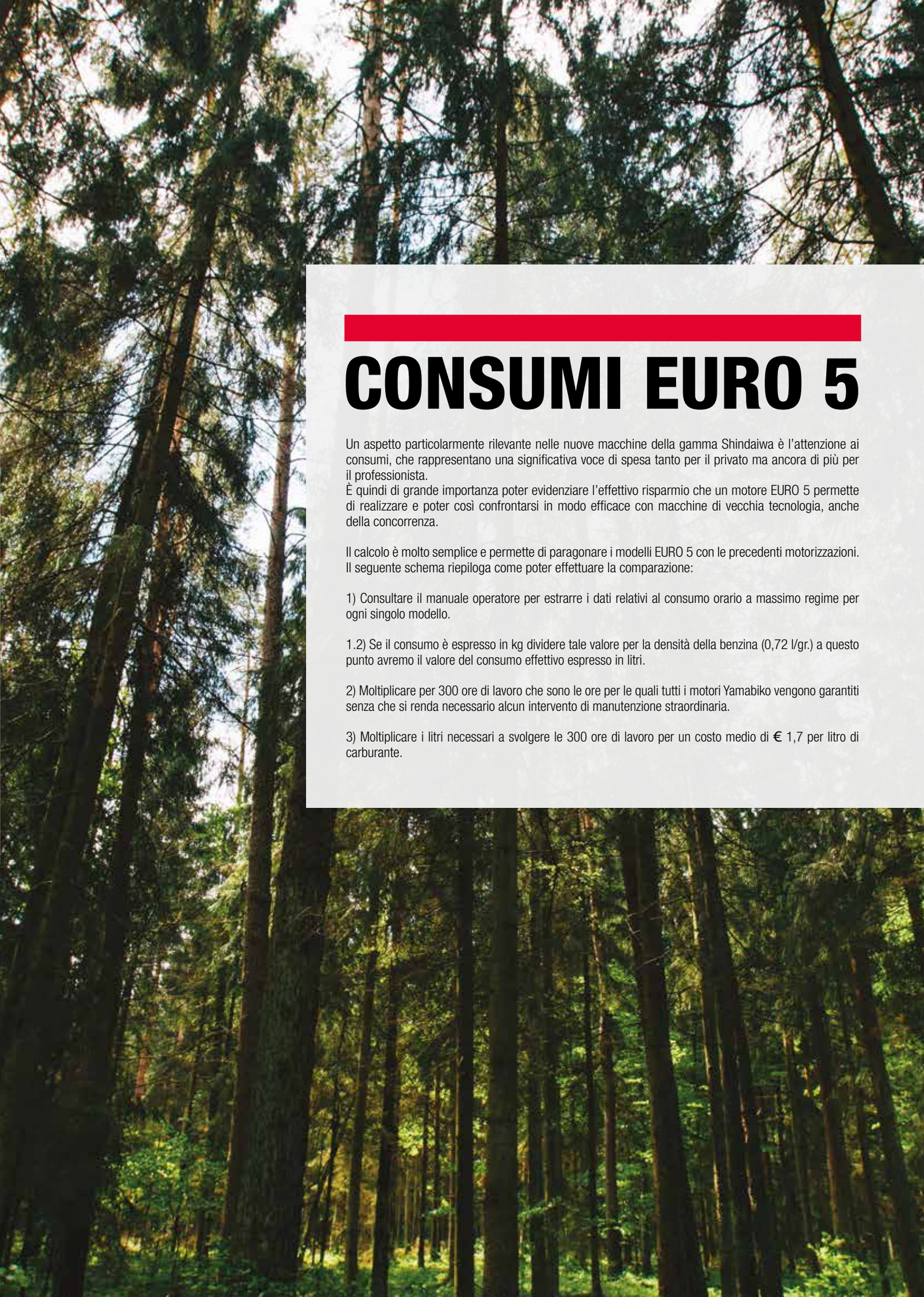
## MAGGIORE DURATA

L'elevato numero di giri consente inoltre di aver una combustione ottimale che riduce i consumi di carburante, in aggiunta, tale riduzione è accentuata dal fatto che nell'arco dello stesso tempo si esegue una quantità di lavoro superiore.

Infine, va evidenziato il fatto che, a fronte di una superiore capacità di taglio, è possibile lavorare con una lunghezza di filo superiore e una testina più capiente andando così a ridurre i tempi morti per la ricarica del filo.

Questa tecnologia esclusiva permette, ai decespugliatori che la implementano, di raggiungere prestazioni equiparabili a quelle di modelli posizionati in una fascia di cilindrata e potenza immediatamente superiore. Questo rappresenta un aspetto particolarmente importante per il professionista che potrà ottimizzare il proprio lavoro riducendo notevolmente i costi di carburante e incrementando in modo significativo l'operatività.





# CONSUMI EURO 5

Un aspetto particolarmente rilevante nelle nuove macchine della gamma Shindaiwa è l'attenzione ai consumi, che rappresentano una significativa voce di spesa tanto per il privato ma ancora di più per il professionista.

È quindi di grande importanza poter evidenziare l'effettivo risparmio che un motore EURO 5 permette di realizzare e poter così confrontarsi in modo efficace con macchine di vecchia tecnologia, anche della concorrenza.

Il calcolo è molto semplice e permette di paragonare i modelli EURO 5 con le precedenti motorizzazioni. Il seguente schema riepiloga come poter effettuare la comparazione:

1) Consultare il manuale operatore per estrarre i dati relativi al consumo orario a massimo regime per ogni singolo modello.

1.2) Se il consumo è espresso in kg dividere tale valore per la densità della benzina (0,72 l/gr.) a questo punto avremo il valore del consumo effettivo espresso in litri.

2) Moltiplicare per 300 ore di lavoro che sono le ore per le quali tutti i motori Yamabiko vengono garantiti senza che si renda necessario alcun intervento di manutenzione straordinaria.

3) Moltiplicare i litri necessari a svolgere le 300 ore di lavoro per un costo medio di € 1,7 per litro di carburante.

# MOTOSEGHE PANORAMICA

Necessiti di una motosega che sia affidabile, durevole e professionale?  
Le motoseghe SHINDAIWA sono progettate per rendere il tuo lavoro  
più semplice.

Sistemi per ridurre le vibrazioni, semplice accesso al filtro aria, pompa  
olio automatica e freno catena inerziale installati come standard.

Yamabiko ha pensato ad ogni necessità dell'utilizzatore.



**SP** **431SX**



# MOTOSEGHE DA POTATURA



**SP** 251TS



La motosega da potatura più piccola e compatta della sua categoria; ideale per un uso professionale grazie al suo peso estremamente ridotto, all'eccezionale potenza generata e ad una serie di accorgimenti che permettono di lavorare in modo prolungato senza affaticare l'operatore. Disponibile come optional lo schermo detriti.

Potenza	1,11 Kw (1,51 CV)
Serbatoio mix	0,19 L
Serbatoio olio	0,14 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	2,3 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	25 cm (10")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	40

<sup>\*1</sup> Senza barra e catena    <sup>\*</sup> Dotazione standard

**€ 499,00**



**SP** 251TCS

**Barra Carving**



Tagli ancora più veloci e precisi per la motosega 251TCS con barra carving e catena con spessore da 1.1 mm.

Potenza	1,11 Kw (1,51 CV)
Serbatoio mix	0,19 L
Serbatoio olio	0,14 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	2,3 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	20 cm (8")
Passo catena	1/4
Canale	1,1 mm (0,043")
Maglie	52

<sup>\*1</sup> Senza barra e catena    <sup>\*</sup> Dotazione standard

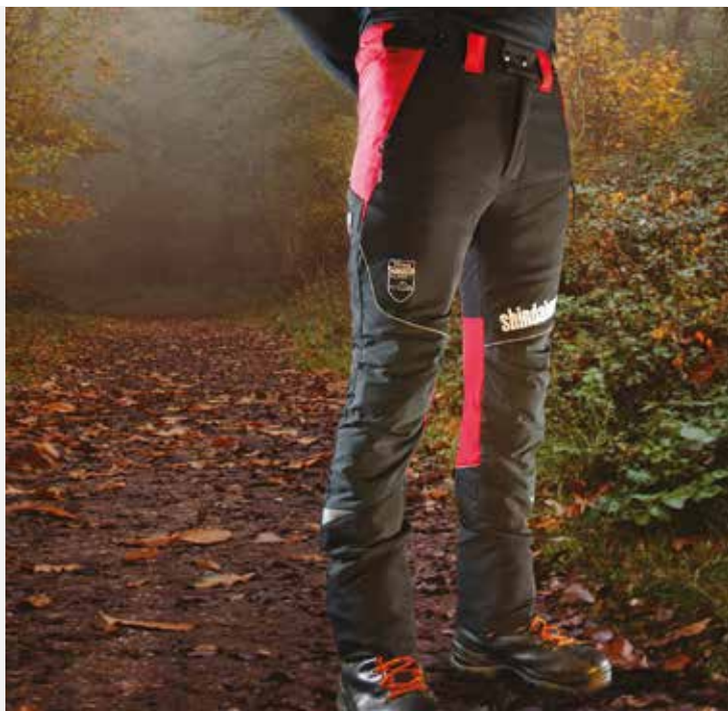
**€ 549,00**

## PANTALONI ANTITAGLIO CLASSE 1 PLUS

Nuovissimo pantalone antitaglio Classe 1, realizzato in collaborazione con Sigg, ultra-leggero, impermeabile e super elasticizzato.

Il primo pantalone antitaglio studiato appositamente per il tree-climbing, che veste come una seconda pelle, la scelta perfetta per i professionisti esigenti che non rinunciano al comfort!

Dotato di numerosi accorgimenti e realizzato con materiali di altissima qualità per garantire la massima robustezza senza interferire con l'imbracatura.





## 280TS



Motosega da potatura dotata di potente motore Euro 5 che riduce drasticamente le emissioni di gas di scarico e migliora l'efficienza e l'operatività. Peso contenuto e ottimo bilanciamento.

Potenza	1,07 Kw (1,46 CV)
Serbatoio mix	0,24 L
Serbatoio olio	0,16 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	3 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	25 cm (10")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	40

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 383,00**



## 280TCS

**Barra Carving**



Versione analoga al modello precedente con barra carving che garantisce ottime prestazioni e tagli accurati: elevata affidabilità, potenza e maneggevolezza.

Potenza	1,07 Kw (1,46 CV)
Serbatoio mix	0,24 L
Serbatoio olio	0,16 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	3 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	25 cm (10")
Passo catena	1/4
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	60

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 439,00**



## 362TS



Motosega da potatura maneggevole e ben bilanciata. Il motore garantisce straordinaria potenza per una macchina così compatta. Il design dell'impugnatura è stato studiato per offrire un maggior comfort di utilizzo.

	<b>362TS-30</b>	<b>362TS-35</b>
Potenza	1,5 Kw (2,04 CV)	1,5 Kw (2,04 CV)
Serbatoio mix	0,33 L	0,33 L
Serbatoio olio	0,24 L	0,24 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	3,6 Kg	3,6 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	30 cm (12")	35 cm (14")
Passo catena	3/8 b.p.	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")	1,3 mm (0,050")
Maglie	47	53

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 449,00**

**€ 469,00**

# MOTOSEGHE **MULTIUSO**



**SP** 251WS



Motosega multiuso basata sul noto modello 251TS ma con doppia impugnatura per una migliore manovrabilità. Ineguagliabile rapporto peso-potenza, vibrazioni e consumi contenuti nel rispetto della salute dell'operatore.

Potenza	1,11 Kw (1,51 CV)
Serbatoio mix	0,19 L
Serbatoio olio	0,14 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	2,6 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	30 cm (12")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	47

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 547,00**



**362WS**



Motosega multiuso ideale per lavori di sramatura e riduzione legname. La cromatura del cilindro incrementa ulteriormente la durata del motore e l'affidabilità della macchina.

Potenza	1,5 Kw (2,04 CV)
Serbatoio mix	0,32 L
Serbatoio olio	0,23 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	3,8 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	35 cm (14")
Passo catena	38 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	53

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 499,00**

## IL PROTETTIVO CATENA PER LA TUA SHINDAIWA

Una delle principali operazioni da fare durante il lavoro è accertarsi che la catena della vostra SHINDAIWA sia ben lubrificata, controllando il livello dell'olio protettivo, in modo da garantire la durata nel tempo non solo dell'apparato di taglio, ma anche del motore stesso della macchina.

PRO-UP CATENA è un prodotto professionale a base naturale per il trattamento di barre e catene di motoseghe, adatto a qualsiasi condizione di impiego e resistente anche a temperature bassissime con ottime proprietà antiruggine.

PRO-UP CATENA è un ottimo antigrippante che impedisce perfettamente l'incollaggio delle catene garantendo quindi una maggiore durata della pompa olio. Inoltre PRO UP ha spiccate caratteristiche adesivanti che permettono di evitare lo sgocciolamento riducendone significativamente i consumi ed elevata biodegradabilità per un minor impatto ambientale.





### 305S



Potente motosega multiuso adatta a svolgere diversi tipi di lavoro. Sistema Soft Start per ridurre drasticamente lo sforzo nell'accensione. Un modello leggero e affidabile in grado di soddisfare ogni tipo di utilizzatore, dal privato al professionista.

Potenza	1,1 Kw (1,50 CV)
Serbatoio mix	0,25 L
Serbatoio olio	0,26 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	4 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	35 cm (14")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	53

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 289,00**



### 341AC



Modello multiuso caratterizzato dal sistema Starter Automatico che garantisce una fornitura sempre ottimale del carburante in base alla temperatura del motore. Dotata di avviamento facilitato per un maggior comfort di utilizzo e dimensioni compatte per una migliore manovrabilità.

Potenza	1,51 Kw (2,05 CV)
Serbatoio mix	0,28 L
Serbatoio olio	0,23 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	3,8 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	35 cm (14")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,1 mm (0,043")
Maglie	52

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 436,00**



### SP 390SX



Motosega professionale caratterizzata da un mix di accorgimenti che la rendono estremamente efficiente in ogni lavoro di taglio: potente motore EURO 5 che oltre a garantire ottime prestazioni, riduce drasticamente emissioni nocive e consumi, efficace sistema antivibrante, accensione facilitata.

Potenza	1,92 Kw (2,6 CV)
Serbatoio mix	0,42 L
Serbatoio olio	0,21 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	4,5 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	38 cm (15")
Passo catena	0.325
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	64

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 647,00**

# MOTOSEGHE MULTIFUNZIONE



**SP** 431SX



Motosega multiuso dalle eccezionali prestazioni di taglio, questo modello si contraddistingue per avere il miglior rapporto peso-potenza della sua categoria, grazie al potente motore professionale a due tempi da 42.9 cm<sup>3</sup> e al peso estremamente contenuto di soli 4,3 Kg.

Potenza	2,3 Kw (3,13 CV)
Serbatoio mix	0,40 L
Serbatoio olio	0,27 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	4,3 kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	40 cm (16")
Passo catena	0.325
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	68

\*1 Senza barra e catena    \* Dotazione standard

**€ 784,00**



**451S**



Motosega multiuso, con cilindrata da 45 cm<sup>3</sup>. Ergonomia, leggerezza e vibrazioni estremamente contenute per offrire un ottimo confort di utilizzo. Motore EURO 5 appositamente progettato per garantire emissioni contenute e ridurre drasticamente i consumi di carburante.

Potenza	2,3 Kw (3,13 CV)
Serbatoio mix	0,48 L
Serbatoio olio	0,33 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	5,0 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	38 cm (15")
Passo catena	0.325
Canale	1,5 mm (0,058")
Maglie	64

\*1 Senza barra e catena    \* Dotazione standard

**€ 565,00**





**SP** 501SX

Potente motosega con cilindrata da 50 cm<sup>3</sup>; l'eccezionale rapporto peso-potenza la rende incredibilmente confortevole ed efficiente. Una macchina che saprà soddisfare anche gli utilizzatori più esigenti.

Potenza	2,57 Kw (3,50 CV)
Serbatoio mix	0,50 L
Serbatoio olio	0,28 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	4,7 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	45 cm (18")
Passo catena	0,325
Canale	1,5 mm (0,058")
Maglie	72

<sup>\*1</sup> Senza barra e catena    <sup>\*</sup> Dotazione standard

**€ 821,00**



# MOTOSEGHE FORESTALI



**SP 601SX**



Motosega professionale con potente motore a due tempi da 59,8 cm<sup>3</sup>. Ottimo rapporto peso-potenza e emissioni ridotte nel rispetto della salute dell'ambiente e dell'operatore. Questo modello è perfetto per gli utilizzatori esigenti quali giardinieri o enti pubblici.

Potenza	3,24 Kw (4,4 CV)
Serbatoio mix	0,65 L
Serbatoio olio	0,30 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	6,3 kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	50 cm (20")
Passo catena	3/8
Canale	1,5 mm (0,058")
Maglie	72

<sup>\*1</sup> Senza barra e catena    <sup>\*</sup> Dotazione standard    **€ 1.045,00**



**SP 731SX**



Motosega forestale top di gamma, dotata di potente motore da 73,5 cm<sup>3</sup>, ideale per affrontare anche lavori di abbattimento particolarmente gravosi. Design moderno con linea guida per l'abbattimento ben visibile, ottimo rapporto peso-potenza e prestazioni eccezionali, la macchina ideale per i professionisti.

Potenza	4,1 Kw (5,6 CV)
Capacità serbatoio mix	0,80 L
Capacità serbatoio olio	0,36 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	6,7 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	60 cm (24")
Passo catena	3/8
Canale	1,5 mm (0,058")
Maglie	84

<sup>\*1</sup> Senza barra e catena    <sup>\*</sup> Dotazione consigliata    **€ 1.321,00**



# POTATORI TELESCOPICI



Potatore telescopico con motore da 25.4 cm<sup>3</sup> per offrire la potenza necessaria ai lavori più impegnativi. L'asta telescopica allungabile fino a 3,7 metri permette di lavorare comodamente senza l'ausilio di scale.

Potenza	1 Kw (1,36 CV)
Serbatoio mix	0,60 L
Serbatoio olio	0,23 L
Lunghezza massima	2.716 - 3.675 mm
Peso a secco <sup>*1</sup>	7,9 Kg
Lunghezza barra applicata <sup>*</sup>	30 cm (12")
Passo catena	3/8 b.p.
Canale	1,3 mm (0,050")
Maglie	44

\*1 Senza barra e catena \* Dotazione standard

**€ 839,00**

**SP** PT262S



# ACCESSORI PER POTATORI TELESCOPICI



**PPA-AH-HD**

ACCESSORIO Tagliasiepi PT262S

**€ 522,00**



**SKM99946400023**

ACCESSORIO ESTENSIONE 1,2 M

**€ 210,00**

# DECESPUGLIATORI PANORAMICA

I decespugliatori Shindaiwa sono da sempre apprezzati per la loro potenza di taglio, il peso contenuto e il comfort di utilizzo ottenuto grazie ad accorgimenti come le impugnature ergonomiche e l'accensione facilitata.

Per i professionisti e i manutentori è disponibile anche la tecnologia High Torque, che garantisce consumi ridotti e prestazioni incrementate fino al 50% in più rispetto alle macchine tradizionali.

Ogni prodotto Shindaiwa è progettato per durare nel tempo garantendo efficienza in qualsiasi condizione di lavoro.



**SP** **T361T**



C303TS

shindaiwa

# DECESPUGLIATORI



**T226S**



Il modello più compatto della gamma decespugliatori, il peso contenuto e il sistema Soft Start lo rendono estremamente comodo da usare, ideale per gli utilizzatori privati che devono curare giardini di dimensioni medio-piccole.

Potenza	0,7 Kw (0,95 CV)
Serbatoio mix	0,40 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	4,5 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 299,00**



**T252**



Peso contenuto, potenza di 0,9 Kw per questo decespugliatore che abbina straordinaria manovrabilità con efficienti prestazioni di taglio. Diversi accorgimenti, come ad esempio il semplice accesso al filtro aria, rendono il lavoro estremamente facile e confortevole.

Potenza	0,9 Kw (1,22 CV)
Serbatoio mix	0,50 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	5,3 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 392,00**



**SP T263TXS**



Decespugliatore potente e performante grazie alla coppia conica High Torque che fornisce un ulteriore incremento dell'efficienza e dell'operatività. In caso di erba molto alta e spessa, la coppia conica High Torque è in grado di regolare velocità e potenza senza mettere sotto sforzo la macchina.

Potenza	1 Kw (1,36 CV)
Serbatoio mix	0,60 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	5,6 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 538,00**



## T281TS



Potente decespugliatore con cilindrata da 28.1 cm<sup>3</sup>, dotato di sistema HIGH TORQUE è in grado di svolgere lavori impegnativi ottimizzando i tempi di lavoro e l'efficienza. Peso contenuto, efficiente sistema antivibrante per il massimo comfort di utilizzo.

Potenza	0,9 Kw (1,22 CV)
Serbatoio mix	0,61 L
Peso a secco <sup>1</sup>	5,8 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 520,00**



# DECESPUGLIATORI



**SP** T303TS



Decespugliatore con cilindrata da 30.5 cm<sup>3</sup> per prestazioni professionali. L'eccezionale rapporto peso/potenza incrementa l'efficienza di lavoro e riduce la fatica dell'operatore. Il sistema High Torque permette di tagliare in modo agevole erba particolarmente fitta.

Potenza	1,3 Kw (1,77 CV)
Serbatoio mix	0,71 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	5,8 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 647,00**



**SP** C303TS



Modello con le medesime caratteristiche del T303TS per quanto riguarda le prestazioni. Dotato di impugnatura a "U" per l'utilizzo in zone ampie.

Potenza	1,3 Kw (1,77 CV)
Serbatoio mix	0,71 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	6,0 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 708,00**

## IL FILO GIUSTO PER IL TUO DECESPUGLIATORE

Ogni decespugliatore ha bisogno di un apparato di taglio perfettamente funzionante, dotato di testine professionali e filo in nylon di elevata qualità.

Il rivoluzionario filo ARMOR LINE per testine è composto da due materiali combinati: interno robusto per evitare la rottura, rivestito da una pellicola resistente all'usura.

La combinazione dei due materiali ottimizza le prestazioni di questo filo e lo rende particolarmente compatto ed efficiente.

La durata del filo ARMOR LINE è superiore al 30% rispetto ai fili tradizionali, questo comporta un minor numero di interruzioni per ricaricare il filo e una conseguente maggiore operatività.





**SP T361T**



Decespugliatore con potente motore a 4 cicli da 36,3 cm<sup>3</sup>, silenzioso, performante e dai consumi contenuti. Le prestazioni sono ulteriormente incrementate dalla presenza del sistema High Torque, che permette di lavorare con erba molto fitta e in condizioni particolarmente gravose senza difficoltà

Potenza	1,4 Kw (1,9 CV)
Serbatoio mix	0,85 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	6,1 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 726,00**



**SP C361T**



Medesime caratteristiche del modello con impugnatura ad "L", questo decespugliatore estremamente potente racchiude le elevate performance del motore a 4 cicli con il comfort dell'impugnatura a "U", ideale per un utilizzo anche su superfici sconnesse.

Potenza	1,4 Kw (1,9 CV)
Serbatoio mix	0,85 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	6,3 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 784,00**



# DECESPUGLIATORI



**SP** T410TS



Decespugliatore professionale potente e robusto dotato di tecnologia High Torque in grado di svolgere anche i lavori più gravosi mantenendo consumi ridotti. Macchina progettata per garantire prestazioni eccellenti, equiparabili a quelle di decespugliatori di cilindrata superiore, senza affaticare l'operatore grazie alle basse vibrazioni generate.

Potenza	1,8 Kw (2,45 CV)
Serbatoio mix	0,69 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	8 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 839,00**



**SP** B410TS



Decespugliatore professionale con medesime caratteristiche del precedente, testina High Torque ed impugnatura ad "U" per una maneggevolezza e comfort senza paragoni.

Potenza	1,8 Kw (2,45 CV)
Serbatoio mix	0,69 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	8,7 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 912,00**

**ZAINO ERGO-PRO SHINDAIWA IN DOTAZIONE**





**SP B510S**



Potente decespugliatore con cilindrata da 50.2 cm<sup>3</sup> per lavori particolarmente impegnativi. Sistema filtro aria studiato per garantire una più lunga durata ed efficienza del motore. In dotazione il comodo zaino Ergo Pro che sostiene il peso della macchina garantendo il massimo comfort per l'operatore grazie al design appositamente studiato. Il sistema di aggancio rapido aumenta notevolmente la praticità e la sicurezza dell'operatore.

Potenza	2,16 Kw (2,94 CV)
Serbatoio mix	0,69 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	9 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 1.040,00**

**ZAINO ERGO-PRO SHINDAIWA IN DOTAZIONE**



## DECESPUGLIATORI **A ZAINO**



**SP BP510S**



Decespugliatore a zaino, con motorizzazione EURO 5 per garantire una riduzione delle emissioni e dei consumi a fronte di un notevole incremento della potenza generata. Una macchina in grado di stupire i professionisti più esigenti per le sue prestazioni ma anche per l'innovativo design che garantisce un'ottima manovrabilità in ogni condizione di lavoro.

Potenza	2,16 Kw (2,94 CV)
Serbatoio mix	1 L
Peso a secco <sup>*1</sup>	12 Kg

\*1 Senza apparato di taglio e parasassi.

**€ 967,00**

# TAGLIASIEPI PANORAMICA

I tagliasiepi Shindaiwa sono costruiti per essere confortevoli, ben bilanciati e resistenti.

Combinano componenti interne leggere, lame a lunga durata, sistemi di riduzione delle vibrazioni e permettono all'operatore di lavorare anche per lunghi periodi senza affaticarsi e con eccellenti risultati di taglio.



**DH202**



# TAGLIASIEPI



## DH202



Leggero tagliasiepi bilama adatto per lavori di piccola e media entità, ben bilanciato e semplice da manovrare, prestazioni di taglio accurate grazie all'affidabile motore e alla qualità delle lame.

Potenza	0,6 Kw (0,82 CV)
Serbatoio mix	0,39 L
Lunghezza lama effettiva	534 mm
Tipo lama	rinforzata, movimento reciproco, taglio doppio
Velocità di taglio	3.600 tagli/min
Peso a secco	4,6 Kg

**€ 409,00**



## DH165ST



Tagliasiepi professionale in grado di garantire prestazioni eccellenti grazie al performante motore EURO 5, all'impugnatura rotante e all'avviamento facilitato Soft-Start. Il particolare design della scocca, con l'impugnatura sollevata rispetto alla scatola ingranaggi, permette alle lame di scorrere agevolmente sulla siepe assicurando tagli precisi e senza sbavature.

Potenza	0,6 Kw (0,82 CV)
Serbatoio mix	0,39 L
Lunghezza lama effettiva	639 mm
Tipo lama	rinforzata, movimento reciproco, taglio doppio
Velocità di taglio	3.600 tagli/min
Peso a secco	5,1 Kg

**€ 655,00**



## DH185ST



Tagliasiepi Shindaiwa a doppia lama, con motorizzazione EURO 5. Design con il motore posto più in alto rispetto alle lame, consente a queste ultime di scorrere più agevolmente sulla siepe e di realizzare quindi dei tagli più precisi e accurati. L'efficiente sistema antivibrante, l'impugnatura rotante e l'accensione facilitata rendono ogni lavoro estremamente confortevole.

Potenza	0,6 Kw (0,82 CV)
Serbatoio mix	0,39 L
Lunghezza lama effettiva	744 mm
Tipo lama	rinforzata, movimento reciproco, taglio doppio
Velocità di taglio	3.600 tagli/min
Peso a secco	5,3 Kg

**€ 675,00**



**SP HT320S**

Tagliasiepi monolama progettato per garantire lavori di finitura eccellenti abbinato ad un ottimo comfort di utilizzo. La posizione frontale dello scarico mantiene le emissioni lontane dall'operatore.

Potenza	0,6 Kw (0,82 CV)
Serbatoio mix	0,39 L
Lunghezza lama effettiva	729 mm
Tipo lama	rinforzata, movimento reciproco, taglio singolo
Velocità di taglio	4.700 tagli/min
Peso a secco	4,8 Kg

**€ 722,00**



# TAGLIASIEPI AD ASTA



**ULTRA  
LEGGERO**

**AHS236SLW**



Tagliasiepi orientabile ultraleggero con nuova motorizzazione, che garantisce potenza ed efficienza nei consumi. I denti della lama sono nickelati e affilati in tre punti per tagli precisi e puliti.

Potenza	0,7 Kw (0,95 CV)
Serbatoio mix	0,44 L
Lunghezza tot. asta	1.749 mm
Lunghezza lama	519 mm
Velocità di taglio	3.900 tagli/min
Peso a secco	5,9 kg

**€ 666,00**



**ULTRA  
LEGGERO**

**AH236SLW**



Modello ultraleggero con motorizzazioni EURO 5, le emissioni e i consumi sono estremamente contenuti. Questa macchina è ben bilanciata per assicurare potenza e precisione, permette di rifinire siepi ampie e alte in modo estremamente comodo.

Potenza	0,7 Kw (0,95 CV)
Serbatoio mix	0,44 L
Lunghezza tot. asta	2.407 mm
Lunghezza lama	519 mm
Velocità di taglio	3.900 tagli/min
Peso a secco	6,2 Kg

**€ 684,00**



**SP AH262SHD**



Potenza, robustezza, durabilità e design silenzioso. Il modello con denominazione "HD" è stato progettato per un utilizzo più intenso e per i lavori più impegnativi, ideale per i professionisti.

Potenza	1 Kw (1,36 CV)
Serbatoio mix	0,60 L
Lunghezza tot. asta	2.440 mm
Lunghezza lama	536 mm
Velocità di taglio	5.000 tagli/min
Peso a secco	6,5 Kg

**€ 766,00**

## LAME SERIE "LW"

Le lame dei modelli di tagliaiepi con denominazione "LW" si caratterizzano per la particolare sagomatura dei denti e il loro peso estremamente ridotto.



## LAME SERIE "HD"

I modelli di tagliaiepi denominati "HD" sono dotati di lame progettate per garantire una maggiore resistenza, anche in caso di lavori intensivi.



# SOFFIATORI PANORAMICA

I soffiatori Shindaiwa sono ideali per chi richiede potenza, prontezza e durata.

Foglie, erba secca, detriti non sono assolutamente un problema grazie all'affidabilità e alle prestazioni delle macchine Shindaiwa; la gamma è in grado di soddisfare tanto le esigenze professionali quanto le richieste degli utilizzatori privati.





# SOFFIATORI



**EB252**



Soffiatore a mano dalle straordinarie capacità soffianti, leggero e pratico nell'utilizzo permette di effettuare accurate pulizie di aree verdi in modo rapido.

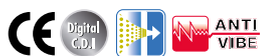
Potenza	0,9 Kw (1,22 CV)
Volume aria*	768 m³/h
Velocità aria*	76,2 m/s
Forza soffiante	15,8 N
Livello rumorosità Lwa	106 dB/A
Serbatoio	0,55 L
Peso a secco	3,9 Kg

**€ 319,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2



**SP** **EB262**



Questo soffiatore professionale è estremamente leggero. Il più potente di questa categoria progettato con caratteristiche che garantiscono un notevole incremento della produttività. Maneggevole e confortevole grazie alla doppia impugnatura e ad un efficiente sistema antivibrante.

Potenza	0,9 Kw (1,22 CV)
Volume aria*	774 m³/h
Velocità aria*	76.7 m/s
Forza soffiante	15,8 N
Livello rumorosità Lwa	104.9 dB/A
Serbatoio	0,60 L ml
Peso a secco	4,4 Kg

**€ 419,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2





## SOFFIATORE/ASPIRATORE



**EBS256S**



Modello di soffiatore-aspiratore-trituratore estremamente versatile dotato di tre lame in acciaio temperato in grado di sminuzzare grossi cumuli di foglie che possono essere raccolte nel sacco in dotazione. Questa macchina è molto versatile in quanto permette di svolgere differenti lavori di pulizia e manutenzione del giardino.

Potenza	0,8 Kw (1,1 CV)
Volume aria*	600 m <sup>3</sup> /h
Velocità aria*	84,9 m/s
Forza soffiante	12,7 N
Livello rumorosità Lwa	102,6 dB/A
Serbatoio	0,47 L
Peso a secco	5,8 Kg

**€ 403,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

# SOFFIATORI A ZAINO



**EB600RT**



Prestazioni professionali per questo modello di soffiatore a zaino. Design studiato per ridurre la fatica dell'operatore: zaino con sistema di ventilazione ed efficiente sistema antivibrante.

Potenza	2,1 Kw (2.86 CV)
Volume aria*	882 m³/h
Velocità aria*	96,4 m/s
Forza soffiante	22 N
Livello rumorosità Lwa	105 dB/A
Serbatoio	1,84 L
Peso a secco	10,3 Kg

**€ 629,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2



**SP EB770**



Soffiatore spalleggiato estremamente potente, ideale per i professionisti che devono affrontare lavori di pulizia particolarmente gravosi, adatto per la cura di zone di ampie dimensioni. Dotato di efficiente sistema antivibrante e schienale ventilato per garantire un utilizzo confortevole.

Potenza	3,1 Kw (4,2 CV)
Volume aria*	1.284 m³/h
Velocità aria*	104,6 m/s
Forza soffiante	33.2 N
Livello rumorosità Lwa	108,6 dB/A
Serbatoio	2 L
Peso a secco	11,3 Kg

**€ 766,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2



**SP EB810**



Nuovo soffiatore a zaino dalle capacità soffianti senza eguali, dotato di un potente motore da 79.9 cm³ in grado di generare una forza soffiante pari a 44N. Peso incredibilmente contenuto grazie alla speciale scocca in fibra di carbonio che garantisce il massimo comfort di utilizzo. Inoltre è dotato di Cruise Control, spallacci imbottiti, schienale ventilato e accesso al filtro aria senza bisogno di utensili.

Potenza	4.2 Kw (5.7 CV)
Volume aria*	1819 m³/h
Velocità aria*	94,5 m/s
Forza soffiante	44 N
Livello rumorosità Lwa	114 dB/A
Serbatoio	2,56 L
Peso a secco	11,9 Kg

**€ 965,00**

\* Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2



Certificazione CE



Soft start



Filtro aria ad alta resistenza



ANTI VIBE Sistema anti-vibrante



Innesto aria 1/2 acceleratore automatico



# ALTRE MACCHINE PANORAMICA

La gamma Shindaiwa si completa con una versatile macchina multifunzione, che permette svariate applicazioni, e una mototroncatrice.

Questi modelli si caratterizzano per la riconosciuta qualità e affidabilità del marchio.



**SP** **M262S**



# MACCHINA MULTIFUNZIONE

**ATTACCO TESTINA A DISCO**  
MTA-TB  
**€ 173,00**



**ATTACCO TAGLIASIEPI CORTO**  
MTA-AHSHD  
**€ 438,00**



**ATTACCO TAGLIASIEPI**  
MTA-AHHD  
**€ 474,00**



**ATTACCO POTATORE**  
MTA-PP/S  
**€ 283,00**

**ATTACCO ZAPPETTA**  
MTA-TC  
**€ 374,00**



**ATTACCO TAGLIABORDI**  
MTA-LE/S  
**€ 202,00**



**ATTACCO SPAZZOLATRICE**  
MTA-PS  
**€ 518,00**



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



**ASTA ESTENSIONE 3"**  
MTA3EXT  
**€ 75,00**



Modello multifunzione con potente motore da 25.4 cm<sup>3</sup>. Versatilità e praticità, grazie al sistema connettore rapido che consente di innestare 8 diversi attacchi per un'ampia varietà di utilizzi.

Potenza	1,0 Kw (1,36 CV)
Peso a secco*1	4,8 Kg
Capacità serbatoio Mix	0,60 L
Lunghezza	1.038 mm

\*1 Unità senza attacchi

**€ 485,00**

**SP M262S**



# MOTOTRONCATRICE



**EC741S**



—  
Straordinaria potenza in grado di raggiungere prestazioni eccezionali. Dotata di una serie di accordimenti come il miglior sistema di filtraggio aria e la speciale cromatura del cilindro che previene l'usura e aumenta la resistenza al calore.

Potenza	3,2 Kw (4,35 CV)
Peso a secco*1	10,7 Kg
Dimensioni	620 x 240 x 407 mm
Diametro disco max	350 mm
Interno disco	20 mm
Serbatoio	0,70 L

\*1 Senza disco di taglio

**€ 1.486,00**



# ACCESSORI PANORAMICA

Shindaiwa da anni si impegna nel fornire accessori che esaltino le performance dei suoi prodotti, garantendone la durata nel tempo.

Infatti utilizzare gli accessori originali e quelli consigliati può comportare un incremento notevole delle prestazioni della macchina, evitando operazioni di manutenzione superflue causate da quelli di bassa qualità.



**PANTALONE ANTITAGLIO  
CLASSE 1 SHINDAIWA PLUS**



# LAME E CATENE

## LAME GUIDA SHINDAIWA

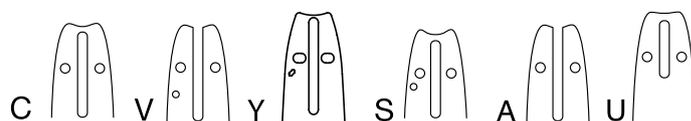
SKA20C43SL	8" 20 cm	.043"/1.1	1/4	M 52	DIATOP	C	€ 74,00
SKA25HA460CL	10" 25 cm	.043"/1.1	1/4	M 60	DIATOP	C	€ 83,00
SKA20C50SLDS	8" 20 cm	.050"/1.3	1/4	M 52	DIATOP	C	€ 66,00
SKA25CSDKE	10" 25 cm	.050"/1.3	1/4	M 60	TSMURA	C	€ 83,00
SKA35S9052SA	14" 35 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 52	TSUMURA	C	€ 32,00
SKA25RCSDKE	10" 25 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 40	TSMURA	C	€ 29,00
SKA100SXEA041	10" 25 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 40	OREGON	C	€ 21,00
SKAX122000330	12" 30 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 44	X PT266	C	€ 30,00
SKA30RC50M	12" 30 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 47	TSMURA	C	€ 38,00
SKA35RC50M	14" 35 cm	.050"/1.3	3/8 b.p.	M 53	TSMURA	C	€ 42,00
SKA38LRY50D	15" 38 cm	.050"/1.3	.325	M 64	DIATOP	Y	€ 43,00
SKA40R2068ML	16" 40 cm	.050"/1.3	.325	M 68	DIATOP	Y	€ 91,00
SKA38S2164ML	15" 38 cm	.058"/1.5	.325	M 64	DIATOP	Y	€ 41,00
SKA40RX58B	16" 40 cm	.058"/1.5	.325	M 66	OREGON	C	€ 60,00
SKA40R2168A	16" 40 cm	.058"/1.5	.325	M 68	DIATOP	V	€ 79,00
SKA45RX58B	18" 45 cm	.058"/1.5	.325	M 72	OREGON	C	€ 64,00
SKA45R2172A	18" 45 cm	.058"/1.5	.325	M 72	DIATOP	V	€ 97,00
SKA45S2172ML	18" 45 cm	.058"/1.5	.325	M 72	DIATOP	Y	€ 52,00
SKA50RX58B	20" 50 cm	.058"/1.5	.325	M 78	OREGON	C	€ 65,00
SKA45RS58D	18" 45 cm	.058"/1.5	3/8	M 64	DIATOP	S	€ 91,00
SKA50RS58D	20" 50 cm	.058"/1.5	3/8	M 72	DIATOP	S	€ 102,00
SKA50R7372	20" 50 cm	.058"/1.5	3/8	M 72	DIATOP	U	€ 106,00
SKA60RS58D	24" 60 cm	.058"/1.5	3/8	M 84	SUGIHARA	S	€ 117,00
SKA60R7384	24" 60 cm	.058"/1.5	3/8	M 84	DIATOP	U	€ 124,00
SKA70R7392	28" 70 cm	.058"/1.5	3/8	M 92	DIATOP	U	€ 150,00



## KIT LAMA-CATENA SHINDAIWA

SKAKIT CARVING	10" 25 cm	.050"/1,3	1/4"	M 60	TSMURA	C	€ 97,00
SKA38RY95VP	15" 38 cm	.050"/1,3	.325"	M 64	SUGIHARA	Y	€ 55,00
SKA45RX5821BP	18" 45 cm	.058"/1,5	.325"	M 72	OREGON	C	€ 110,00
SKA50RX5821BP	20" 50 cm	.058"/1,5	.325"	M 78	OREGON	C	€ 121,00
SKA45RX5873DP	18" 45 cm	.058"/1,5	3/8	M 68	OREGON	C	€ 99,00





## LAME GUIDA

SKA081152RN	8" 20 cm	.043"/1,1	1/4"	M52	Sugihara	C	€ 29,00
SKA101160RN	10" 25 cm	.043"/1,1	1/4"	M 60	Sugihara	C	€ 31,00
SKA101160	10" 25 cm	.043"/1,1	1/4"	M 60	Pro-carving	C	€ 73,00
LAR081452	8" 20 cm	.050"/1,3	1/4"	M 52	Pro-carving	C	€ 60,00
LAR101460	10" 25 cm	.050"/1,3	1/4"	M 60	Pro-carving	C	€ 65,00
LAR103990	10" 25 cm	.043"/1,1	3/8" b.p.	M 39	Oregon	A	€ 13,00
LAR124490	12" 30 cm	.043"/1,1	3/8" b.p.	M 44	Oregon	A	€ 18,00
LAR415025	15" 38 cm	.058"/1,5	.325"	M 64	Oregon	C	€ 40,00
LAR416025	16" 40 cm	.058"/1,5	.325"	M 66	Oregon	C	€ 44,00
LAR418025	18" 45 cm	.058"/1,5	.325"	M 72	Oregon	C	€ 45,00
LAR418050W	18" 45 cm	.058"/1,5	3/8"	M 64	Oregon	S	€ 82,00
LAR420050W	20" 50 cm	.058"/1,5	3/8"	M 72	Oregon	S	€ 91,00
LAR422050W	22" 55 cm	.058"/1,5	3/8"	M 78	Oregon	S	€ 84,00
LAR424050W	24" 60 cm	.058"/1,5	3/8"	M 84	Oregon	S	€ 97,00

## MAGLIE DI GIUNZIONE PER ROTOLI CATENA STANDARD

SKAP23850	NO RIVETTO	1/4"	25 pz.	S25	€ 17,00
SKAP23956	CON RIVETTO	1/4"	25 pz.	S25	€ 25,00
SKAP104711	NO RIVETTO	3/8" b.p.	25 pz.	SE1S	€ 17,00
SKAP108045	CON RIVETTO	3/8" b.p.	25 pz.	SE1S	€ 25,00
SKAP111616	NO RIVETTO	3/8" b.p.	25 pz.	SE3L-SE3S	€ 17,00
SKAP112320	CON RIVETTO	3/8" b.p.	25 pz.	SE3L-SE3S	€ 25,00
SKAP23843	NO RIVETTO	.325"	25 pz.	SG3-5-6-3C-5C-6C	€ 17,00
SKAP31939	CON RIVETTO	.325"	25 pz.	SG3-5-3C-5C	€ 25,00
SKAP34185	CON RIVETTO	.325"	25 pz.	SG6-6C	€ 25,00
SKAP100956	NO RIVETTO	.325"	25 pz.	SG30	€ 17,00
SKAP101125	CON RIVETTO	.325"	25 pz.	SG30	€ 25,00
SKAP23837	NO RIVETTO	3/8"	25 pz.	SD3-5-6-3C-5C-6C	€ 17,00
SKAP23910	CON RIVETTO	3/8"	25 pz.	SD3-5-3C-5C	€ 25,00
SKAP23921	CON RIVETTO	3/8"	25 pz.	SD6-6C	€ 25,00
SKAP23825	NO RIVETTO	.404"	25 pz.	59AC1	€ 17,00
SKAP23868	CON RIVETTO	.404"	25 pz.	59AC1	€ 25,00

# LAME E CATENE

## CATENE CONFEZIONATE SHINDAIWA

SKAD1452S	8"	20 cm	.043"	1,1 mm	1/4	M 52	Semi Chisel	€ 32,00
SKAD1460S	10"	25 cm	.043"	1,1 mm	1/4	M 60	Semi Chisel	€ 35,00
SKAD1452D	8"	20 cm	.043"	1,1 mm	1/4	M 52	Semi Chisel	€ 18,00
SKAD1460D	10"	25 cm	.043"	1,1 mm	1/4	M 60	Semi Chisel	€ 20,00
SKAS2552D	8"	20 cm	.050"	1,3 mm	1/4	M 52	Semi Chisel	€ 16,00
SKAS2560D	10"	25 cm	.050"	1,3 mm	1/4	M 60	Semi Chisel	€ 18,00
SKASE1S39D	10"	25 cm	.043"	1,1 mm	3/8 b.p.	M 39	Chamfer Chisel	€ 11,00
SKASE1S44D	12"	30 cm	.043"	1,1 mm	3/8 b.p.	M 44	Chamfer Chisel	€ 13,00
SKASE1S52D	14"	35 cm	.043"	1,1 mm	3/8 b.p.	M 52	Chamfer Chisel	€ 14,00
SKASE3S39D	10"	25 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 39	Semi Chisel	€ 11,00
SKASE3S40D	10"	25 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 40	Semi Chisel	€ 11,00
SKASE3S44D	12"	30 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 44	Semi Chisel	€ 12,00
SKASE3S45D	12"	30 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 45	Semi Chisel	€ 12,00
SKASE3S52D	15"	38 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 52	Semi Chisel	€ 14,00
SKASE3S57D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 57	Semi Chisel	€ 15,00
SKASE3L40D	10"	25 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 40	Semi Chisel	€ 11,00
SKASE3L42D	10"	25 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 42	Semi Chisel	€ 12,00
SKASE3L45D	12"	30 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 45	Semi Chisel	€ 12,00
SKASE3L47D	12"	30 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 47	Semi Chisel	€ 13,00
SKASE3L50D	12"	30 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 50	Semi Chisel	€ 14,00
SKASE3L52D	14"	35 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 52	Semi Chisel	€ 14,00
SKASE3L53D	14"	35 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 53	Semi Chisel	€ 14,00
SKASE3L55D	14"	35 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 55	Semi Chisel	€ 15,00
SKASE3L56D	14"	35 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 56	Semi Chisel	€ 15,00
SKASE3L57D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 57	Semi Chisel	€ 15,00
SKASG3064D	15"	38 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 64	Semi Chisel	€ 20,00
SKASG3066D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 66	Semi Chisel	€ 21,00
SKASG3068D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 68	Semi Chisel	€ 21,00
SKASG3072D	18"	45 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 72	Semi Chisel	€ 22,00
SKASG30C64D	15"	38 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 64	Chisel	€ 20,00
SKASG30C66D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 66	Chisel	€ 21,00
SKASG30C68D	16"	40 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 68	Chisel	€ 21,00
SKASG30C72D	18"	45 cm	.050"	1,3 mm	.325	M 72	Chisel	€ 22,00
SKASG564D	15"	38 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 64	Semi Chisel	€ 19,00
SKASG566D	16"	40 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 66	Semi Chisel	€ 20,00
SKASG572D	18"	45 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 72	Semi Chisel	€ 22,00
SKASG578D	20"	50 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 78	Semi Chisel	€ 24,00
SKASG5C64D	15"	38 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 64	Chisel	€ 20,00
SKASG5C66D	16"	40 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 66	Chisel	€ 21,00
SKASG5C72D	18"	45 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 72	Chisel	€ 23,00
SKASG5C78D	20"	50 cm	.058"	1,5 mm	.325	M 78	Semi Chisel	€ 24,00

## CATENE CONFEZIONATE SHINDAIWA

SKASD560D	14"	35 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 60	Semi Chisel	€ 19,00
SKASD564D	15"	38 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 64	Semi Chisel	€ 21,00
SKASD568D	18"	45 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 68	Semi Chisel	€ 22,00
SKASD572D	20"	50 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 72	Semi Chisel	€ 23,00
SKASD584D	24"	60 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 84	Semi Chisel	€ 27,00
SKASD5C64D	15"	38 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 64	Chisel	€ 23,00
SKASD5C68D	18"	45 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 68	Chisel	€ 25,00
SKASD5C72D	20"	50 cm	.058"	1,5 mm	3/8	M 72	Chisel	€ 26,00

## ROTOLE CATENA SHINDAIWA (30 MT.)

SKAD14	30 mt.		.043"	1,1 mm	1/4	M 2400	Semi Chisel	€ 799,00
SKAS25D	30 mt.		.050"	1,3 mm	1/4	M 2400	Semi Chisel	€ 721,00
SKASE1SD	30 mt.		.043"	1,1 mm	3/8 b.p.	M 1640	Chamfer Chisel	€ 405,00
SKASE3SD	30 mt.		.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 1640	Semi Chisel	€ 405,00
SKASE3LD	30 mt.		.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	M 1640	Semi Chisel	€ 405,00
SKASG3D	30 mt.		.050"	1,3 mm	.325	M 1848	Semi Chisel	€ 505,00
SKASG3CD	30 mt.		.050"	1,3 mm	.325	M 1848	Chisel	€ 547,00
SKASG3OD	30 mt.		.050"	1,3 mm	.325	M 1848	Semi Chisel	€ 547,00
SKASG5D	30 mt.		.058"	1,5 mm	.325	M 1848	Semi Chisel	€ 505,00
SKASG5CD	30 mt.		.058"	1,5 mm	.325	M 1848	Chisel	€ 547,00
SKASG6D	30 mt.		.063"	1,6 mm	.325	M 1848	Semi Chisel	€ 505,00
SKASG6CD	30 mt.		.063"	1,6 mm	.325	M 1848	Chisel	€ 547,00
SKASD3D	30 mt.		.050"	1,3 mm	3/8	M 1640	Semi Chisel	€ 505,00
SKASD3CD	30 mt.		.050"	1,3 mm	3/8	M 1640	Chisel	€ 547,00
SKASD5D	30 mt.		.058"	1,5 mm	3/8	M 1640	Semi Chisel	€ 505,00
SKASD5CD	30 mt.		.058"	1,5 mm	3/8	M 1640	Chisel	€ 547,00
SKASD6D	30 mt.		.063"	1,6 mm	3/8	M 1640	Semi Chisel	€ 505,00
SKASD6CD	30 mt.		.063"	1,6 mm	3/8	M 1640	Chisel	€ 547,00

## MAGLIE DI GIUNZIONE DIATOP

SKAD14043	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.043"	1,1 mm	1/4	D14		€ 29,00
SKAD14050	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.050"	1,3 mm	1/4	S25D		€ 29,00
SKADBP38043	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.043"	1,1 mm	3/8 b.p.	SE1SD		€ 29,00
SKADBP38050	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.050"	1,3 mm	3/8 b.p.	SE3SLD-SE3LD		€ 29,00
SKAD325050	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.050"	1,3 mm	.325	SG3D-SG3CD-SG3OD		€ 29,00
SKAD325058	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.058"	1,5 mm	.325	SG5D-SG5CD		€ 29,00
SKAD325063	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.063"	1,6 mm	.325	SG6D-SG6CD		€ 29,00
SKA38050	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.050"	1,3 mm	3/8	SD3D-SD3CD		€ 29,00
SKA38058	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.058"	1,5 mm	3/8	SD5D-SD5CD		€ 29,00
SKA38063	25 PZ.	KIT GIUNZIONE	.063"	1,6 mm	3/8	SD6D-SD6CD		€ 29,00

# ABBIGLIAMENTO ANTITAGLIO



## PANTALONE ANTITAGLIO CLASSE 1 SHINDAIWA PLUS

SKASG1110(00-05)  
XS (38-40) - S (42-44) - M (46-48) - L (50-52) - XL (54-56)  
XXL (58-60)  
**€ 435,00**

Nuovo pantalone antitaglio Classe 1 realizzato in collaborazione con Siggii, progettato appositamente per i Tree Climber, leggero, comodo ed elasticizzato, per vestire come una seconda pelle senza interferire con l'imbracatura.

Realizzato con materiali di altissima qualità, in grado di garantire grande comfort di utilizzo, robustezza e protezione, la scelta ideale per i professionisti esigenti.

**CORDURA®:** Materiale robusto, leggero e durevole, questo tessuto è realizzato per affrontare anche le sfide più ardue. Resistente agli strappi, agli sfregamenti e alle abrasioni.

**3XDRI®:** Speciale tessuto idrorepellente e antimacchia. Il lato interno del tessuto assorbe l'umidità e la distribuisce rapidamente. I tessuti trattati con il finissaggio 3XDRI si asciugano velocemente e le macchie, sul lato esterno del tessuto sono quasi invisibili. L'umidità vicina al corpo viene immediatamente evaporata, mantenendo l'utilizzatore asciutto e favorendo la funzione di raffreddamento naturale del corpo.

**SCHOELLER®:** Tessuto prodotto in Svizzera, altamente funzionale ed elastico, per assicurare il massimo comfort di utilizzo.

CERTIFICAZIONE: UNI EN 381 / 5 - TIPO A  
PESO: 1,3 Kg nella taglia "M"

### DETTAGLI TECNICI

TESSUTO 1: Tessuto Navetta 65% Poliestere, 35% Cotone  
195 g/mq

TESSUTO 2: Tessuto Ripstop Strech 95% Nylon, 5% Spandex  
175 g/mq

TESSUTO 3: Tessuto Rinforzo 100% Poliestere  
185 g/mq



## PANTALONE ANTITAGLIO CLASSE 1

Sulla parte anteriore di entrambe le gambe una protezione di 180° più 5cm sulla parte inferiore della gamba destra e 5 cm sulla parte esterna della gamba sinistra.

UNI EN 381 / 5 - TIPO A - Peso: 1,5 Kg nella taglia "M"

SKASG1180(01-05)

S (42-44) - M (46-48) - L (50-52) - XL (54-56) -XXL (58-60)

€ 150,00



## PANTALONE ANTITAGLIO CLASSE 2 SHINDAIWA PLUS

Simile al modello in Classe 1, ma con 5 cm in più di protezione sulla parte inferiore della gamba sinistra.

UNI EN 381 / 5 - TIPO B (Fino ad esaurimento scorte) TIPO A

Peso: 1,9 Kg nella taglia "M"

SKASG11(4244/4648/5052/5456/5860)

S (42-44) - M (46-48) - L (50-52) - XL (54-56) -XXL (58-60)

€ 276,00



## GIACCA ANTITAGLIO CLASSE 1 SHINDAIWA PLUS

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

Protezioni antitaglio nel lato anteriore e sulle braccia.

UNI EN 381 / 11 - Peso: 1,7 Kg nella taglia "M"

SKASG1140(01-06)

S (42-44) - M (46-48) - L (50-52) - XL (54-56) - XXL (58-60)

XXXL (62/64)

€ 216,00



## MANICOTTO ANTITAGLIO SHINDAIWA PLUS

Manicotti antitaglio realizzati con materiali di altissima qualità per garantire comfort di utilizzo e protezione ad entrambe le braccia.

Test effettuati fino a 20 m/s

Manicotto sinistro SKASG113020

Manicotto destro SKASG113021

Taglia unica

€ 51,00

# ABBIGLIAMENTO ANTITAGLIO



## KASK

**SANITIZED®:** Il trattamento Sanitized® agisce come deodorante interno contrastando lo sviluppo di cattivi odori. Grazie alla sua funzione igienica previene efficacemente la proliferazione batterica aumentando la freschezza e il comfort del tessuto dell'imbottitura interna a contatto con la pelle.

**2DRY:** Il tessuto dell'imbottitura interna che riveste fascia giro testa e disco centrale è in materiale 2DRY altamente tecnologico e dal massimo comfort. Asciuga molto rapidamente, favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.

VISIERA: MATERIALE: Acciaio e polipropilene - 42g

CERTIFICAZIONE: EN 1731F - ANSI Z87.1/ CSA Z94.3  
TRASMISSIONE DELLA LUCE: 82-85,5%

LENTE: 185mm

## ELMETTO COMPLETO SHINDAIWA

SKA701370 ELMETTO CLIMBING COMPLETO - € 192,00

## ELMETTO SHINDAIWA

SKA701300 ELMETTO - € 99,00

## KIT ELMETTO SHINDAIWA

SKA701310 KIT ELMETTO\* - € 93,00

\* ELMETTO ESCLUSO, IL KIT SI COMPONE DI:

- Visiera a rete metallica e cuffie antirumore.
- SC2 yellow EN 352-3 (NRR > 26-30 dB).
- Supporto visiera e adattatori attacco a baionetta.

### DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene  
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso  
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido  
(fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici)  
TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 63 cm  
OMOLOGAZIONE: EN 397  
CATEGORIA DPI: III

Il presente casco è stato omologato per l'industria, certificato secondo la normativa EN 397.

È conforme ai requisiti aggiuntivi di cui ai punti 4.2.1 "assorbimento urti", 4.2.2 "penetrazione", 4.2.4 "efficacia del sistema di ritenuta" della norma EN12492:2012.

Soddisfa i requisiti della normativa ai punti: Certificato CE.

## ACCESSORI COMPATIBILI

	Cuffie arancio >31 dB	Cuffie giallo 26-30 dB	Cuffie verde < 26 dB	Adattatore a baionetta	Set viti per visiera	Visiera trasparente c/viti	Visiera a rete	Supporto visiera a rete	Protezione nucale UV
Codice	WHP00001.203	WHP00001.202	WHP00001.205	WAC00003	SKAWAC00005	WVI00002.015	WVI00006.000	WVI00005	SKAWAC00020
Prezzo	€ 39,00	€ 35,00	€ 30,00	€ 11,00	€ 8,00	€ 44,00	€ 32,00	€ 17,00	€ 38,00



## GAMBALE ANTITAGLIO

Certificazione EN381-9/95. Classe1

SKA201630(09-12)  
M-XXL

€ 121,00



## MANICOTTO ANTITAGLIO

Manicotto antitaglio con protezione mano destra e mano sinistra. Comodo e adatto per il lavoro forestale.

SKA20163020  
TAGLIA UNICA

€ 55,00



## GUANTI ANTITAGLIO

Guanti Classe 1 (20 m/s) con antitaglio mano sinistra e protezione mano destra. Tessuto elastico con inserti. Certificazione EN381-7 EN388

SKA201631(09-11)  
09-11

€ 40,00



## ELMETTO COMPLETO FORESTALE

Casco completo di visiera e cuffie protettive, regolabile e adatto al lavoro forestale. Certificazione EN352-3 EN1731 EN397.

SKA701328  
TAGLIA UNICA

€ 66,00



## VISIERA COMPLETA PER ELMETTO FORESTALE

Visiera completa per elmetto forestale compatibile con l'articolo SKA701328.

SKA701320  
TAGLIA UNICA

€ 15,00



# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

## GILET SHINDAIWA PLUS

Gilet in jersey e tessuto traspirante.

SKA201110(01-05)

S-XXL

€ 99,00

### DETTAGLI TECNICI:

Rivestimento interno in rete per una maggiore aereazione del corpo. Due tasche laterali, due tasche con cerniera altezza petto. Chiusura con cerniera e bottoni. Elastico in vita.

Tasca interna posteriore contrassegnata per kit Pronto Soccorso.



## PANTALONE PROTETTIVO SHINDAIWA PLUS

Pantalone robusto e resistente con tasca per l'inserimento dei parastinchi.

SKA201150(01-05)

S-XXL

€ 86,00



## MAGLIA TECH M/LUNGHE SHINDAIWA PLUS

Maglia tecnica con maniche lunghe e zip corta. Tessuto stretch. Colore nero.

SKA130183(46-54)

S-XXL

€ 62,00



## MAGLIA TECH M/CORTE SHINDAIWA PLUS

Maglia tecnica con maniche corte e zip corta. Tessuto stretch. Colore nero.

SKA130182(46-54)

S-XXL

€ 35,00



## VISIERA CON CUFFIE

Visiera protettiva con cuffia, regolabile.  
Certificazione EN166 EN352-1.

SKA701331  
TAGLIA UNICA  
**€ 44,00**



## ACCESSORIO VISIERA

Accessorio visiera per la visiera con cuffie  
compatibile con l'articolo SKA701331.

SKA701315  
TAGLIA UNICA  
**€ 10,00**



## ZAINO ERGO PRO

Zaino con aggancio rapido.

SKAC062000621  
TAGLIA UNICA  
**€ 108,00**



## CUFFIE PROTETTIVE

Cuffie protettive Shindaiwa regolabili.  
Certificazione EN352-1/93

SKA629  
TAGLIA UNICA  
**€ 10,00**



## OCCHIALI PROTETTIVI

Occhiali protettivi. Certificazione EN166.

SKA1922  
TAGLIA UNICA  
**€ 13,00**



## GUANTI PROTETTIVI

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

SKA201701(08-12)  
S-XXL  
**€ 21,00**

# TESTINE A FILO

Le testine Shindaiwa caricate con filo Armorline garantiscono elevate prestazioni e lunga durata. Il sistema "Batti & Vai" permette la fuoriuscita del filo automaticamente dando un semplice colpo sul terreno seguito da una lieve accelerazione. Quasi tutte le testine a filo sono dotate nella parte inferiore di un inserto in metallo contro l'usura. Per tutti i modelli di testina è disponibile la ricambistica. (BL maschio/ NL femmina)

## 1. ALLINEA LE FRECCE



## 2. INSERISCI IL FILO



## 3. RUOTA PER CARICARE



I modelli Speed-Feed™, W4 e W5 sono dotati di un esclusivo sistema di avvolgimento per la carica del filo semplice e veloce senza smontaggio.



### BATTI E VAI W4

CODICE	SKAW4-UNVFN SKAW4-10125NL
DIAMETRO	4"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 4 m
COMPATIBILITÀ	20 ~ 30 cm3
PREZZO	€ 21,00



### BATTI E VAI W5

CODICE	SKAW5-10125NL
DIAMETRO	5 - 1/2"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 7 m
COMPATIBILITÀ	30 ~ 45 cm3
PREZZO	€ 30,00



### SPEED FEED

CODICE	SKASF400-S
DIAMETRO	4"
CAPACITÀ	Ø 2,5 x 6 m
COMPATIBILITÀ	20 ~ 30 cm3
PREZZO	€ 41,00



### SPEED FEED 450

CODICE	SKA2882008001
DIAMETRO	4"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 6 m
COMPATIBILITÀ	35 ~ 50 cm3
PREZZO	€ 42,00



### DADI E PRIGIONIERI PER W5 E Z5

SKA0472	DADO	M8XP1.25 LH 5.8	€ 4,10
SKA1429	DADO	M8XP1.25 LH 6.5	€ 4,10
SKA3116	DADO	M10XP1.00 LH 10	€ 4,10
SKA0094	DADO	M12XP1.75 LH 7.9	€ 4,10
SKA0237	DADO	M12XP1.5 LH 7.9	€ 4,10
SKA0055	PRIGIONIERO	M8XP1.25 L, LU 40MM	€ 3,00



## BATTI E VAI G1

CODICE	SKAG1-38560NL
DIAMETRO	4"
CAPACITÀ	Ø 2,0 x 5 m
COMPATIBILITÀ	T226S
PREZZO	€ 23,00



## BATTI E VAI F4

CODICE	SKAF4-0710BL
DIAMETRO	4"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 2,5 m
COMPATIBILITÀ	20 ~ 30 cm3
PREZZO	€ 15,00



## BATTI E VAI B5

CODICE	SKAB5-08125BL SKAB5-10125BL
DIAMETRO	5"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 6,5 m
COMPATIBILITÀ	25 ~ 40 cm3
PREZZO	€ 19,00 / € 22,00



## BATTI E VAI B6

CODICE	SKAB6-10125NL
DIAMETRO	6"
CAPACITÀ	Ø 3 x 14 m
COMPATIBILITÀ	35 ~ 55 cm3
PREZZO	€ 32,00



## BATTI E VAI Z5

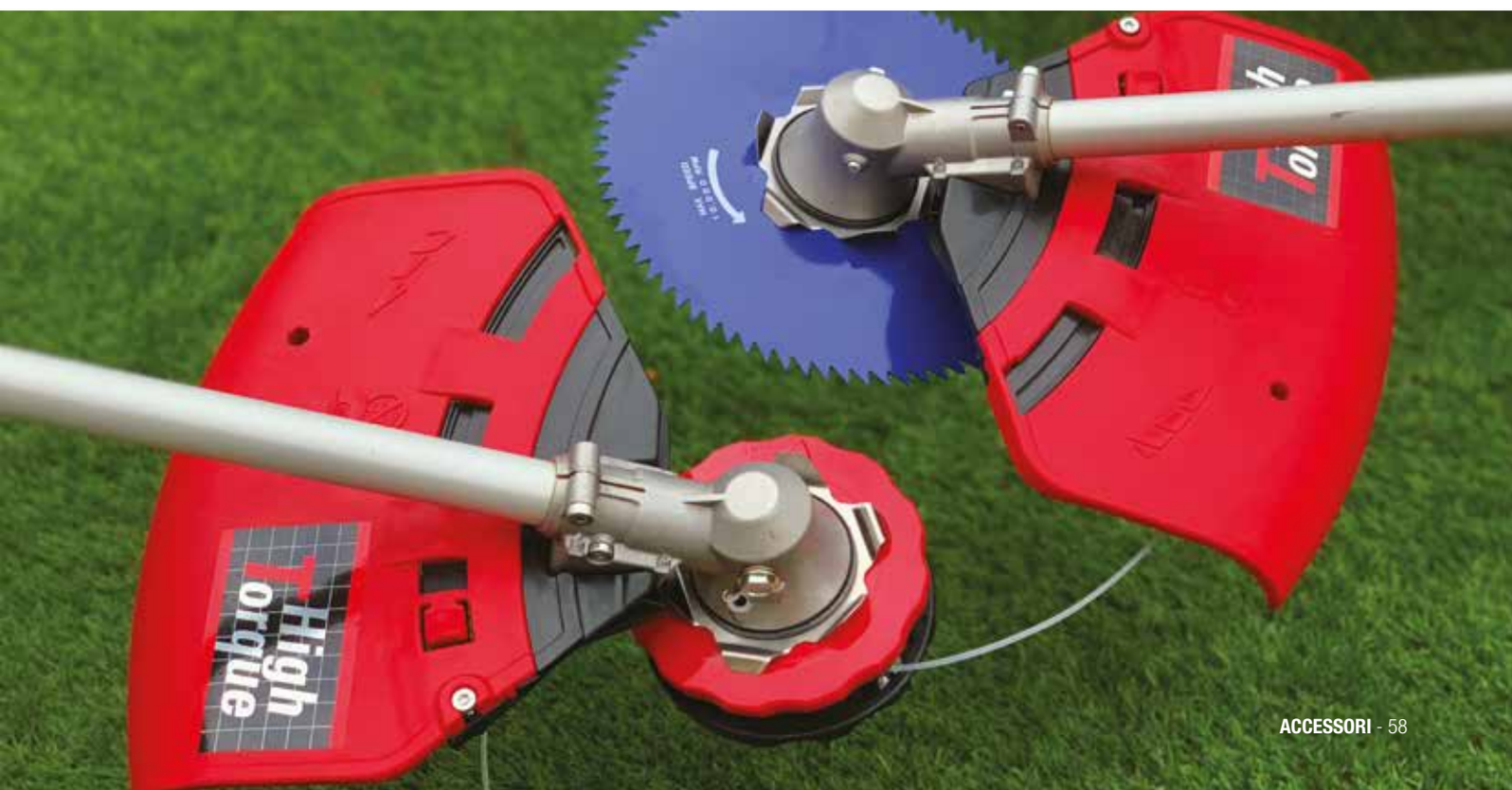
CODICE	SKAZ5-10125NL
DIAMETRO	5"
CAPACITÀ	Ø 2,4 x 7 m
COMPATIBILITÀ	25 ~ 40 cm3
PREZZO	€ 22,00



## DISCO PROTETTIVO

Dischetto protettivo studiato per impedire alle erbacce di aggrovigliarsi attorno alla scatola ingranaggi del decespugliatore.

CODICE	SKA1078
DESCRIZIONE	Per testine da 4", 5" e 6"
PREZZO	€ 5,00



# FILO IN NYLON

Rivoluzionario filo Armor Line per testine composto da due materiali combinati: interno robusto per evitare la rottura, rivestito da una pellicola resistente all'usura. La combinazione dei due materiali ottimizza le prestazioni di questo filo e lo rende particolarmente compatto ed efficiente. La durata del filo Armor Line è superiore al 30% rispetto ai fili tradizionali.

## FILO NYLON ARMOR LINE - TONDO

SKAC2070199	15 MT.	2,5	Blister 119	€ 5,00
SKAC2070246	40 MT.	2,5	Blister 58	€ 10,00
SKAC2070202	80 MT.	2,5	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070200	15 MT.	3,0	Blister 119	€ 6,00
SKAC2070201	28 MT.	3,0	Blister 58	€ 10,00
SKAC2070203	56 MT.	3,0	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070207	168 MT.	3,0	Bobina 1	€ 44,00
SKAC2070209	279 MT. - 2 KG	3,0	Bobina 1	€ 70,00
SKAC2070259	10 KG	3,0	Bobina 1	€ 285,00
SKAC2070204	41 MT.	3,5	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070248	205 MT. - 2 KG	3,5	Bobina 1	€ 71,00
SKAC2070260	10 KG	3,5	Bobina 1	€ 285,00
SKAC2070205	32 MT.	4,0	Blister 36	€ 17,00



## FILO NYLON ARMOR LINE - QUADRO

SKAC2070250	15 MT.	2,5	Blister 119	€ 6,00
SKAC2070191	31 MT.	2,5	Blister 58	€ 10,00
SKAC2070192	63 MT.	2,5	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070252	15 MT.	3,0	Blister 102	€ 7,00
SKAC2070253	22 MT.	3,0	Blister 58	€ 10,00
SKAC2070193	44 MT.	3,0	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070254	221 MT. - 2 KG	3,0	Bobina 1	€ 70,00
SKAC2070263	8 KG	3,0	Bobina 1	€ 227,00
SKAC2070194	32 MT.	3,5	Blister 36	€ 17,00
SKAC2070256	161 MT. - 2 KG	3,5	Bobina 1	€ 70,00
SKAC2070264	10 KG	3,5	Bobina 1	€ 285,00



## FILO NYLON ARMOR LINE - SILENT

SKAC2070211	15 MT.	2,4	Blister 187	€ 4,00
SKAC2070213	86 MT.	2,4	Blister 36	€ 14,00
SKAC2070212	15 MT.	2,65	Blister 119	€ 4,00
SKAC2070214	71 MT.	2,65	Blister 36	€ 14,00



# DISCHI DI TAGLIO

## DISCO A 2 DENTI



CODICE	SKA2DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 7,00

CODICE	SKA2DNB305
DESCRIZIONE	305 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 9,00

## DISCO A 2 DENTI



CODICE	SKA2DB2503
DESCRIZIONE	250 3,0
PREZZO	€ 6,00

CODICE	SKA2DB3003
DESCRIZIONE	300 3,0
PREZZO	€ 6,00



## DISCO A 2 DENTI CURVO

CODICE	SKA2DC2543
DESCRIZIONE	310 3,0
PREZZO	€ 10,00



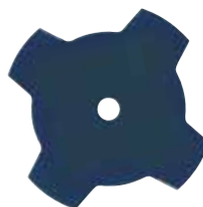
## DISCO A 3 DENTI

CODICE	SKA3DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 9,00



## DISCO A 3 DENTI

CODICE	SKA3DNB2553
DESCRIZIONE	255 3,0 NERO SKS-5
PREZZO	€ 12,00



## DISCO A 4 DENTI

CODICE	SKA4DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 8,00



## DISCO A 8 DENTI MULCH.

CODICE	SKA8DM2543N
DESCRIZIONE	250 3,0
PREZZO	€ 31,00



## DISCO A 8 DENTI

CODICE	SKA8DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 9,00



## DISCO A 40 DENTI

CODICE	SKA40DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 NERO SKS-5
PREZZO	€ 11,00



## DISCO A 80 DENTI

CODICE	SKA80DNB255
DESCRIZIONE	255 1,6 BLU SKS-5
PREZZO	€ 11,00

# PROTETTIVO CATENA

Protettivo catene PRO UP, prodotto professionale a base naturale per il trattamento di barre e catene di motoseghe, adatto a qualsiasi condizione di impiego e resistente anche a temperature bassissime con ottime proprietà antiruggine. PRO UP è un ottimo antigrippante che impedisce perfettamente l'incollaggio delle catene garantendo quindi una maggiore durata della pompa olio. Inoltre PRO UP ha spiccate caratteristiche adesivanti che permettono di evitare lo sgocciolamento riducendone significativamente i consumi ed elevata biodegradabilità per un minor impatto ambientale.

## PRO UP - LT. 2,0

SKA251122PU  
PZ. 12  
€ 15,00

## PRO UP - LT. 5,0

SKA251045PU  
PZ. 4  
€ 34,00

## PRO UP - LT. 20

SKA251120PU  
€ 139,00

## PRO UP - LT. 209

SKA251209PU  
€ 1.409,00



## PROTETTIVO NEW EXTRA SYNT

SKA250202S3	New Extra Synt 9 PZ.	2,0 L	€ 12,00
SKA250250S3	New Extra Synt 4 PZ.	5,0 L	€ 26,00
SKA250225S3	New Extra Synt tanica	25 L	€ 126,00
SKA250208S3	New Extra Synt Fusto	208 L	€ 1.038,00

# OLIO MIX

## JASO FD / APITC+: CONSIGLIATO PER MOTORI SHINDAIWA

Nella scala di gradazione JASO-FD risulta essere il miglior tipo di olio miscela per motori 2 tempi ad elevato numero di giri. Le caratteristiche di tale olio consentono al motore di sopportare temperature estremamente elevate, limitando al massimo i possibili danneggiamenti che, a seguito di un uso professionale e gravoso, possono essere provocati dalle elevate temperature che vengono a crearsi nel motore.

### PRO UP 2T - 0,1

JASO FD - ISO EGD  
SKA151100PU1  
PZ. 100  
€ 4,00

### PRO UP 2T - LT. 1,0

JASO FD - ISO EGD  
SKA151121PU1  
PZ. 12  
€ 17,00

### PRO UP 2T - LT. 5

JASO FD - ISO EGD  
SKA151045PU1  
PZ. 4  
€ 75,00



## OLIO MISCELA ADDI MIX

SKA150125AM	JASO FD 4X25 PZ.	0,1 L	€ 3,00
SKA150112AM	JASO FD 12 PZ. EXPO	1,0 L	€ 13,00
SKA150114AM	JASO FD 6 PZ.	4,0 L	€ 45,00
SKA150200AM	JASO FD 1 PZ.	200 L	€ 1.965,00

# ACCESSORI VARI

## GRASSO PER FLESSIBILI E POLIVALENTE

PRO UP GRASSO offre numerosi vantaggi per gli utilizzatori: permette una riduzione dei tempi di fermo macchina per la manutenzione. Garantisce una maggiore durata delle componenti trattate. Consente una riduzione delle perdite di grasso anche in presenza d'acqua e assicura minori usure dell'organo lubrificato.

### PROPRIETÀ:

- Elevato punto di goccia ed eccezionale resistenza alla temperatura. La particolare natura dell'addensante e l'utilizzo di selezionati additivi evitano la formazione di depositi anche ad elevate temperature di esercizio. Il prodotto è idoneo per temperature tra -20°C e + 160°C.
- Buona adesività alle superfici metalliche.
- Elevate prestazioni di resistenza alle estreme pressioni (EP).
- Eccellente protezione contro l'ossidazione e la ruggine grazie a selezionati inibitori di corrosione.
- Elevata stabilità all'azione di taglio dovuta alle sollecitazioni meccaniche.



### PRO UP GRASSO PER FLESSIBILI

PRO UP GRASSO è un lubrificante multifunzionale, a base di addensanti complessi alla poliurea per alte temperature di funzionamento e lunghi intervalli di lubrificazione.

SKA20020P2  
200 g - 20 pz.  
€ 12,00

Grasso dalle proprietà superiori, rispetto ai comuni grassi al litio, grazie al particolare processo di fabbricazione e alle particolari additivazioni impiegate.

Formulato con oli minerali severamente raffinati al solvente e con speciali additivi EP (Estreme Pressioni), antiusura, antiossidanti, antiruggine ed anticorrosione. Il prodotto assicura un basso coefficiente di attrito ed una vantaggiosa lubrificazione residua nelle fasi di partenza e/o arresto del moto.

### INDICATO PER MOLTEPLICI IMPIEGHI:

In componenti meccaniche soggette a vibrazioni, carichi elevati, sovraccarichi d'urto, settore agricoltura, giardinaggio, auto e casa.



### GRASSO TECNICO POLIVALENTE

Grasso di colore grigio-nero addensato con saponi di litio, additivato con Bisolfuro di Molibdeno. Presenta caratteristiche superiori EP ed elevate prestazioni antiusura e antiattrito.

Risponde alle specifiche: ISO 6743-9 L-XBCHB 2

SKA15100P1  
125 ml - 25 pz.  
€ 6,00



## TANICA BENZINA

Tanica antiribaltamento omologata per il trasporto aereo/mare/strada/treno.

SKA190305S Tanica rossa - LT. 5,0  
€ 10,00



TAPPO MIX	TAPPO OLIO
	
SKAT70107	SKAT70109
<b>€ 15,00</b>	<b>€ 11,00</b>

## TANICA MIX-OLIO

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

SKAT5020C  
LT. 5,0 + LT. 2,0  
€ 42,00



## FUNE AVVIAMENTO

SKA183030	3,0 mm	€ 31,00
SKA183035	3,5 mm	€ 32,00
SKA183040	4,0 mm	€ 42,00
SKA183045	4,5 mm	€ 50,00



## LIME - TONDINI

SKA18E	1/8	3.2 mm per 1/4 da 1.1	€ 1,00
SKA964E	9/64	3.6 mm per 1/4 da 1.1	€ 1,00
SKA532E	5/32	4 mm per 1/4 o 3/8 b.p.	€ 1,00
SKA316E	3/16	4.8 mm per 3.25	€ 1,00
SKA1364E	13/64	5.2 mm per 3/8"	€ 1,00
SKA732E	7/32	5.5 mm per 404	€ 1,00
SKA60001	6"	lima piatta	€ 6,00
SKA60101	manico	-	€ 2,00



# ABBIGLIAMENTO DA NEGOZIO



## POLO MANICHE CORTE

Polo manica corta 100% cotone, tre bottoni, vestibilità medium. Colore nero.

SKAPOLOMC17(M-XXL)  
M-XXL  
€ 24,00



## POLO MANICHE LUNGHE

Polo maniche lunghe 100% cotone, tre bottoni, maniche con polsini. Colore nero.

SKAPOLOML17(M-XXL)  
M-XXL  
€ 35,00



## PILE ROSSO CON ZIP

Felpa in pile con logo Shindaiwa cucito, maniche lunghe con polsini elastici. Colore rosso.

SKAPILE2020(M-XXL)  
M-XXL  
€ 69,00



## PANTALONE TECNICO

Tessuto elasticizzato 98% cotone canvas e 2% elastan, molteplici tasche. Colore grigio scuro.

SKAPANT19(S-XXL)  
S-XXL  
€ 79,00



## PANTALONE BERMUDA

Tessuto 95% cotone e 5% elastan con elastico in vita e molteplici tasche. Colore grigio scuro.

SKABERMUDA17(M-XXL)  
M-XXL  
€ 66,00



## GIACCA SOFTSHELL

Giacca sportiva nera con tecnologia CLIMAPROTECT. Maniche e cappuccio staccabili.

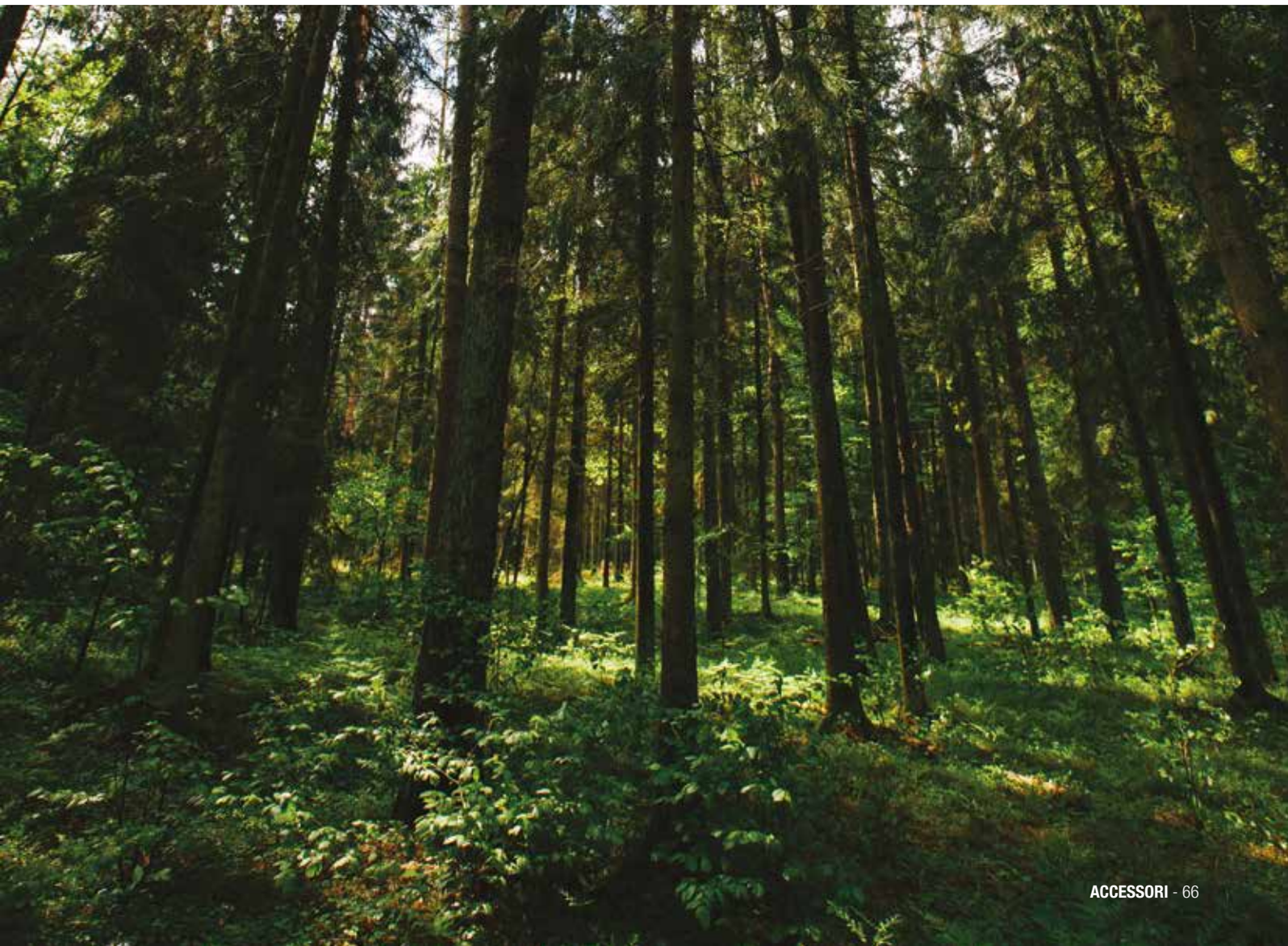
SKA130141(46-60)  
46-60  
€ 106,00



## GIUBBINO SHINDAIWA

Giubbino antivento con cappuccio di colore nero.

SKAGIUBBINO22(S-XXL)  
S-XXL  
€ 75,00



# SCHEDE TECNICHE

## TIPI DI CATENA E CARATTERISTICHE

PASSO	CANALE				TIPO TAGLIENTE	MAGLIA MOTRICE		
	.043	.050	.058	.063				
1/4	D14 MICRO	-	-	-	Semi Chisel	?	Bumper	
	D14S	-	-	-	Semi Chisel	?	No Bumper	
	-	S25D	-	-	Semi Chisel	?	Bumper	
3/8 b.p.	SE1SD	-	-	-	Chamfer Chisel	?	Bumper	
	-	SE3LD	-	-	Semi Chisel	?	No Bumper	
	-	SE3SD	-	-	Semi Chisel	?	Bumper	
.325	-	SG3D	SG5D	SG6D	Semi Chisel	?	Bumper	
	-	SG3CD	SG5CD	SG6CD	Chisel	?	Bumper	
	-	SG30D	-	-	Semi Chisel	?	Bumper	
3/8	-	SD3D	SD5D	SD6D	Semi Chisel	?	Bumper	
	-	SD3CD	SD5CD	SD6CD	Chisel	?	Bumper	



PASSO	mm	
D / S	1/4"	12.8
SE	3/8" b.p.	19.2
SG	.325"	16.7
SD	3/8"	19.2
SF	.404"	20.6

SPESSORE/CANALE	mm	
4	.043"	1.1
0	.050"	1.3
8	.058"	1.5
3	.063"	1.6

FOTO CATENA	ANGOLO	ANGOLO AFFILATURA	SPESSORE DI TAGLIO	DIAMETRO LIMA
	30°	4°	0.65 mm	3.2 mm
	30°	4°	0.65 mm	3.5 mm
	30°	4°	0.65 mm	4.0 mm
	30°	4°	0.65 mm	4.0 mm
	30°	4°	0.65 mm	4.0 mm
	30°	4°	0.65 mm	4.0 mm
	30°	4°	0.65 mm	4.8 mm
	27°	4°	0.65 mm	4.8 mm
	27°	5.5°	0.65 mm	4.8 mm
	30°	5°	0.65 mm	5.5 mm
	27°	5°	0.65 mm	5.5 mm

# SCHEDE TECNICHE

## MOTOSEGHE

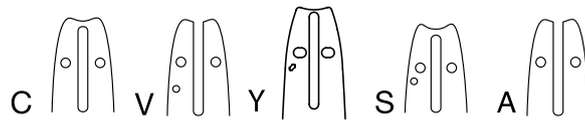
			MOTOSEGHE DA POTATURA				MOTOSEGHE MULTIFUNZIONE		
			251TS	251TCS	280TS	280TCS	362TS	251WS	362WS
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			25.0	25.0	26,9	26,9	35.8	25.0	35.8
Peso a secco <sup>*1</sup> (kg)			2.3	2.3	3	3	3.6	2.6	3.8
Potenza (kW (CV))			1.11/1.51	1.11/1.51	1.07/1.45	1.07/1.45	1.5/2.04	1.11/1.51	1.5/2.04
Capacità serbatoio Mix (L)			0.19	0.19	0.24	0.24	0.33	0.19	0.32
Consumi a massima potenza (L/h)			0.68	0.68	0.68	0.68	0.88	0.68	0.88
Capacità serbatoio olio (L)			0.14	0.14	0.16	0.16	0.24	0.14	0.23
Passo catena (pollici)			3/8 b.p.	1/4	3/8 b.p.	1/4	3/8 b.p.	1/4	3/8 b.p.
Barra canale (pollici)			0.050	0.043	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050
Sistema accensione			Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start
Lunghezza barra applicabile (cm / pollici)			20. 25. 30/ 8. 10. 12	25 / 10	20. 25. 30/ 8. 10. 12	25 / 10	30. 35/12. 14	20. 25. 30/ 8.10.12	30. 35. 40/ 12. 14. 16
Tipo attacco barra			C	C	C	C	C	C	C
Sistema regolabile di lubrificazione			•	•	•	•	•	•	•
Carburatore	Tipo		Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	Primer		•	•	•	•	•	•	•
Accensione elettronica			C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I
Sistema antivibrante			•	•	•	•	•	•	•
Controllo automatico del minimo			•	•	•	•	•	•	•
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere ant.	3.5	3.5	3.9	3.9	3.8	4.5	5.9
		Giornaliere post.	4.0	4.0	4.2	4.2	4.2	4.6	6.3
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	110.3	110.3	108.1	111	110.2	109.9	109.3

\*1 :Senza barra e catena

## DECESPUGLIATORI

			DECESPUGLIATORI						
			T226S	T251/T252	T263TS	T281TS	T303TS	C303TS	T361T
Tipo impugnatura			L	L	L	L	L	U	L
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			21.2	25.4	25.4	28.1	30.5	30.5	36.3
Peso a secco <sup>*1</sup> (kg)			4.5	5.3	5.6	5.8	5.9	6	6.1
Potenza (kW (CV))			0.7/0.95	0.9/1.22	1.0/1.36	0.9/1.22	1.3/1.77	1.3/1.77	1.4/1.9
Lunghezza senza apparato di taglio (mm)			1760	1780	1789	1798	1799	1799	1806
Capacità serbatoio Mix (L)			0.4	0.50	0.6	0.61	0.74	0.74	0.85
Consumi a massima potenza (L/h)			0.45	0.60	0.61	0.65	0.72	0.72	0.92
Sistema accensione			Soft-Start	–	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	–
Carburatore	Tipo		Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	Primer		•	•	•	•	•	•	•
Accensione elettronica			C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I
Asta	Tipo		Flessibile	Asta rigida	Rigida	Asta rigida	Rigida	Rigida	Rigida
	Diametro (mm)		6	7	7	7	7	7	7
Rapporto riduzione scatola ingrannaggi			1.36	1.36	2.07	2.07	1.62	1.62	1.62
Sistema antivibrante			•	•	•	•	•	•	•
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere ant.	3.8	5	5.4	3.8	3.5	4.2	5.7
		Giornaliere post.	5.7	3.5	3	2.7	2.6	3.2	3.2
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	106	104.2	107.7	106	107	112.2	106.5
Apparato di taglio in dotazione			SKAG1-38560NL	Rapid Loader			SF400-S	SF400-S	B5-10

\*1 :Senza apparato di taglio e protezione



MOTOSEGHE MULTIFUNZIONE					MOTOSEGHE FORESTALI			
	305S	341AC	390SX	431SX	451S	501SX	601SX	731SX
	30.5	34.4	38.4	42.9	45.0	50.2	59.8	73.5
	4.0	3.8	4.5	4.3	5.0	4.7	6.3	6.7
	1.1/1.5	1.51/2.05	1.92/2.61	2.3/3.13	2.3/3.13	2.57/3.5	3.24/4.4	4.1/5.57
	0.25	0.28	0.42	0.4	0.48	0.5	0.650	0.8
	0.68	0.85	1.47	0.95	1.19	1.54	1.81	2.33
	0.26	0.23	0.215	0.27	0.33	0.28	0.3	0.36
	3/8 b.p.	3/8	0.325	0.325	0.325	0.325	3/8	3/8
	0.050	0.043	0.058	0.050	0.058	0.058	0.058	0.058
	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	–	–	–
	30. 35 /12. 14	30. 35. 40/ 12. 14. 16	38. 40. 45/ 15. 16. 18	33. 35. 40. 45/ 13. 14. 16. 18	33. 38. 45. 50/ 13. 15. 18. 20	40. 45. 50/ 16. 18. 20	40. 50. 60/ 18. 20. 24	50. 60. 70/ 20. 24. 28
	C	C	V-Y	Y	Y	V	S	U
	–	–	•	•	•	•	•	•
	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	•	•	•	•	•	–	–	–
	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I	C.D.I
	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•
	4.1	4.1	4.7	3.3	2.6	5.2	4.2	4.2
	6.8	5.0	5.0	3.1	2.8	5.4	5.2	3.8
	107.7	110.9	113.1	113	111.9	113.5	113.4	116.9

DECESPUGLIATORI					
	C361T	T410TS	B410TS	B510S	BP510S
	U	L	U	U	L
	36.3	41.5	41.5	50.2	50.2
	6.3	8	8.7	9	12
	1.4/1.9	1.8/2.45	1.8/2.45	2.16/2.94	2.16/2.94
	1806	1848	1848	1835	2828
	0.85	0.69	0.69	0.69	1
	0.92	1.05	1.05	1.23	1.23
	–	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start
	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	•	•	•	•	•
	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.
	Rigida	Rigida	Rigida	Rigida	Rigida
	7	8	8	8	8
	1.62	2.08	2.08	1.33	1.33
	•	•	•	•	•
	4.7	3.5	4.5	3.4	5.3
	3.4	5.1	3.4	3.4	4.0
	107.6	110.6	110.3	113.2	114
0125NL	B6-10125NL		FPA17255033	Z5-10125NL	

# SCHEDE TECNICHE

## TAGLIASIEPI

			TAGLIASIEPI A DOPPIA LAMA			TAGLIASIEPI A LAMA SINGOLA
			DH202	DH165ST	DH185ST	HT320S
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			21.2	21.2	21.2	21.2
Peso a secco (kg)			4.5	5.1	5.3	4.8
Potenza (kW (CV))			0.6/0.82	0.6/0.82	0.6/0.82	0.6/0.82
Capacità serbatoio Mix (L)			0.39	0.39	0.39	0.39
Consumi massima potenza (L/h)			0.44	0.40	0.40	0.40
Sistema accensione			–	Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start
Carburatore	Tipo		Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	Primer		•	•	•	•
Accensione elettronica			C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.
Impugnatura rotante			–	•	•	–
Sistema antivibrante			•	•	•	•
Sistema di taglio	Tipo lama (mm)		Doppia	Doppia	Doppia	Singola
	Lunghezza (mm)		534	639	744	729
	Passo (mm)		35	35	35	35
Rapporto riduzione scatola ingranaggi			5.88	5.75	5.75	4.6
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere ant.	6.7	3.6	3.9	9
		Giornaliere post.	6.8	4.8	4.8	6.7
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	107.5	106.6	106.3	106.4

## TAGLIASIEPI

			TAGLIASIEPI AD ASTA		
			AHS236SLW	AH236SLW	AH262SHD
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			21.2	21.2	25.4
Peso a secco (kg)			5.9	6.2	6.5
Potenza (kW (CV))			0.7/0.95	0.7/0.95	1.0/1.36
Capacità serbatoio Mix (L)			0.44	0.44	0.6
Consumi massima potenza (L/h)			0.45	0.45	0.61
Sistema accensione			Soft-Start	Soft-Start	Soft-Start
Carburatore	Tipo		Membrana	Membrana	Membrana
	Primer		•	•	•
Accensione elettronica			C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.
Impugnatura rotante			–	–	–
Sistema antivibrante			•	•	•
Sistema di taglio	Tipo lama (mm)		Doppia	Doppia	Doppia
	Lunghezza (mm)		519	519	536
	Passo (mm)		30	30	35
Rapporto riduzione scatola ingranaggi			5.63	5.63	4.6
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere ant.	4.5	4.1	7.6
		Giornaliere post.	7.3	3.7	7.2
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	106.2	106.7	109

## SOFFIATORI

			SOFFIATORI A MANO			SOFFIATORI A ZAINO		
			EB252	EB262	EBS256S	EB600RT	EB770	EB810
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			25.4	25.4	25.4	58.2	63.3	79.9
Peso a secco <sup>*1</sup> (kg)			3.9	4.4	5.8	10.3	11.3	11.9
Potenza (kW (CV))			0.9/1.22	0.9/1.22	0.8/1.08	2.05/2.79	3.1/4.21	4.2/5.7
Capacità serbatoio Mix (L)			0.55	0.6	0.47	1.84	2.02	2.56
Consumi massima potenza (L/h)			0.52	0.65	0.57	1.03	1.87	2.18
Volume aria max <sup>*1</sup> (m <sup>3</sup> /h)			768	774	600	882	1290	1819
Velocità aria <sup>*1</sup> (m/s)			76.2	76.7	84.9	96.4	104.6	94.5
Sistema accensione			–	–	Soft-Start	–	–	–
Carburatore	Tipo		Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana	Membrana
	Primer		•	•	•	•	•	•
Accensione elettronica			C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.	C.D.I.
Sistema antivibrante			•	•	•	•	•	•
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere ant.	–	–	–	–	–	–
		Giornaliere post.	9.9	6.6	10	2	2.8	2.4
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	105.8	104.9	102.6	105.6	108.6	114.3

\*1: Volume aria massima misurata secondo lo standard ANSI/OPEI B175.2

## MULTIFUNZIONE

			M262S
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			25.4
Peso a secco <sup>*1</sup> (kg)			4.8
Potenza (kW (CV))			1.0/1.36
Capacità serbatoio Mix (L)			0.6
Consumi a massima potenza (L/h)			0.61
Lunghezza (mm)			1038
Carburatore	Tipo		A membrana
	Primer		•
Accensione elettronica			C.D.I.
Sistema antivibrante			•

\*1 :Senza apparato di taglio e protezione

## ATTACCHI M262S

				ATTACCHI PER M262S							
				MTA-AHSHD	MTA-AHHD	MTA-TB	MTA-PS	MTA-TC	MTA-3EXT	MTA-LE/S	MTA-PP/S
Tipo				Attacco tagliasiepi ad asta corta	Attacco tagliasiepi ad asta lunga	Attacco testina a filo	Attacco spazzolatrice	Attacco zappetta	Attacco estensione	Attacco tagliabordi	Attacco potatore
Lunghezza				966	1637	815	797	907	995	787	1451
Peso (Kg)				2.1	2.6	1.5	5.3	2.3	1.2	2.4	2.25
Rapporto riduzione scatola ingranaggi				4.6	4.6	1.36	42.75	42.75	–	2.07	1.5
Lunghezza lama (mm)				536	536	–	–	–	–	–	3/8"b.p. 1.3 25 cm / 39M
M262S Motore multifunzione	Agenti	Vibrazioni <sup>*1</sup>	Vibrazioni impugnatura sx	7.8	4.6	4	4.7	5	–	2.6	2.7
			Vibrazioni impugnatura dx	6.9	5.9	5.6	4.6	6	–	4.3	2.6
		Rumorosità (dB/A)	Livello rumorosità garantito Lwa	108	108.8	107	105.7	108.8	–	106.3	113

\*1 Vibrazioni riferite a max regime

# SCHEDE TECNICHE

## MOTOTRONCATRICE

			MOTOTRONCATRICE
			EC741S
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			73.5
Peso a secco*1 (Kg)			10.7
Potenza (kW (CV))			3.2/4.35
Capacità serbatoio Mix (L)			0.7
Consumi a massima potenza (L/h)			2.1
Tipo disco			–
Dimensioni disco	Diametro interno (mm)		20
	Diametro esterno (mm)		350
Carburatore	Tipo		A membrana
	Primer		–
Accensione elettronica			C.D.I.
Sistema accensione			Soft-Start
Agenti	Vibrazioni <sup>2</sup> (m/s)	Giornaliere anteriore	5.2
		Giornaliere posteriore	4.4
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	

\*1 Unità senza disco

\*2 Vibrazioni riferite a max regime

## POTATORE

			PT262S
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )			25.4
Peso a secco*1 (Kg)			7.9
Potenza (kW (CV))			1.0/1.36
Lunghezza complessiva (mm)			2716-3675
Capacità serbatoio Mix (L)			0.60
Consumi a massima potenza (L/h)			0.61
Carburatore	Tipo		A membrana
	Primer		•
Accensione elettronica			C.D.I.
Sistema asta telescopica			•
Estensione asta opzionale (m)			•
Sistema lubrificazione catena automatico			•
Capacità olio catena (L)			0.20
Rapporto riduzione scatola ingranaggi			1.5
Lunghezza barra applicata* (pollici)			12
Barra canale (pollici)			3/8
Sistema antivibrante			•
Agenti	Vibrazioni (m/s)	Giornaliere anteriore	6.2
		Giornaliere posteriore	7.2
	Rumorosità (dB/A)	Livello garantito Lwa	

\* Dotazione standard

\*1 Senza barra e catena





Shindaiwa

XS15X

XS15X

# REGOLE PER PROTEGGERE IL MOTORE

## 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.

## NON LASCIARE BENZINA NEL SERBATOIO

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 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.

## NON LASCIARE MISCELA RESIDUA

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.



Utilizzare solo il tipo di benzina corretto.



Procurarsi solo la quantità di benzina necessaria.



Usare la corretta percentuale di olio per motori 2T.



Utilizzare solamente taniche omologate per Idrocarburi.



Agitare bene la tanica prima dell'uso.



Svuotare il serbatoio della macchina quando non in uso.



Conservare sempre la tanica in un luogo fresco e asciutto.

**cormik**  
S.P.A.

CORMIK S.p.A.  
Via Retrone 4/6 - 36077 Altavilla Vicentina (VI)  
Tel.: 0444 220611 Fax: 0444 349058  
[www.cormik.it](http://www.cormik.it)

---