



# Catálogo 2025





*Made in Italy*

# Catalogo 2025

---

[www.ibea.it](http://www.ibea.it)

# Indice

TOSAERBA _____	PAG. 6
ARIEGGIATORI _____	PAG. 16
DECESPUGLIATORI _____	PAG. 17
TOSASIEPI _____	PAG. 26
MINITRANSPORTER _____	PAG. 29
TRINCIASARMENTI _____	PAG. 33
SCUOTIOLIVE _____	PAG. 35
LEVAZOLLE _____	PAG. 39
MOTOSEGHE _____	PAG. 40
POTATORI E LEGATRICE _____	PAG. 44
MOTOZAPPE _____	PAG. 47
MOTOPOMPE _____	PAG. 48
GENERATORI _____	PAG. 49
MOTORI _____	PAG. 51



## Battery Line

Scopri la nuova linea di prodotti a batteria Ibea. Progetto **Made in Italy** per un'efficienza di lavoro mai vista prima.



# Tosaerba

**Idea**  
SCOCCA IN ACCIAIO

IDEA è il tosaerba in acciaio che tutti i vostri vicini vi invidieranno. Comoda, agile, facile da usare perché ergonomica e intuitiva nei comandi; semplice da pulire e da riporre durante il periodo invernale.

**“Per ogni verde, un’IDEA”**



## Rapido e semplice da usare



La **regolazione dell'altezza di taglio** è facile e intuitiva. Due pomelli ergonomici, uno sull'assale anteriore e uno su quello posteriore, permettono di alzare e abbassare la macchina su **6 differenti posizioni**, da un minimo di 24 mm ad un massimo di 76 mm. I pomelli agiscono su apposite piastre rinforzate, evitando il rischio di usura della scocca.

## Particolari che fanno la differenza



Grazie al **sistema su bronzine in acciaio sintetizzato**, il movimento delle ruote è fluido e affidabile, garantendo un'**ottima manovrabilità su ogni tipo di terreno e massima durata**.

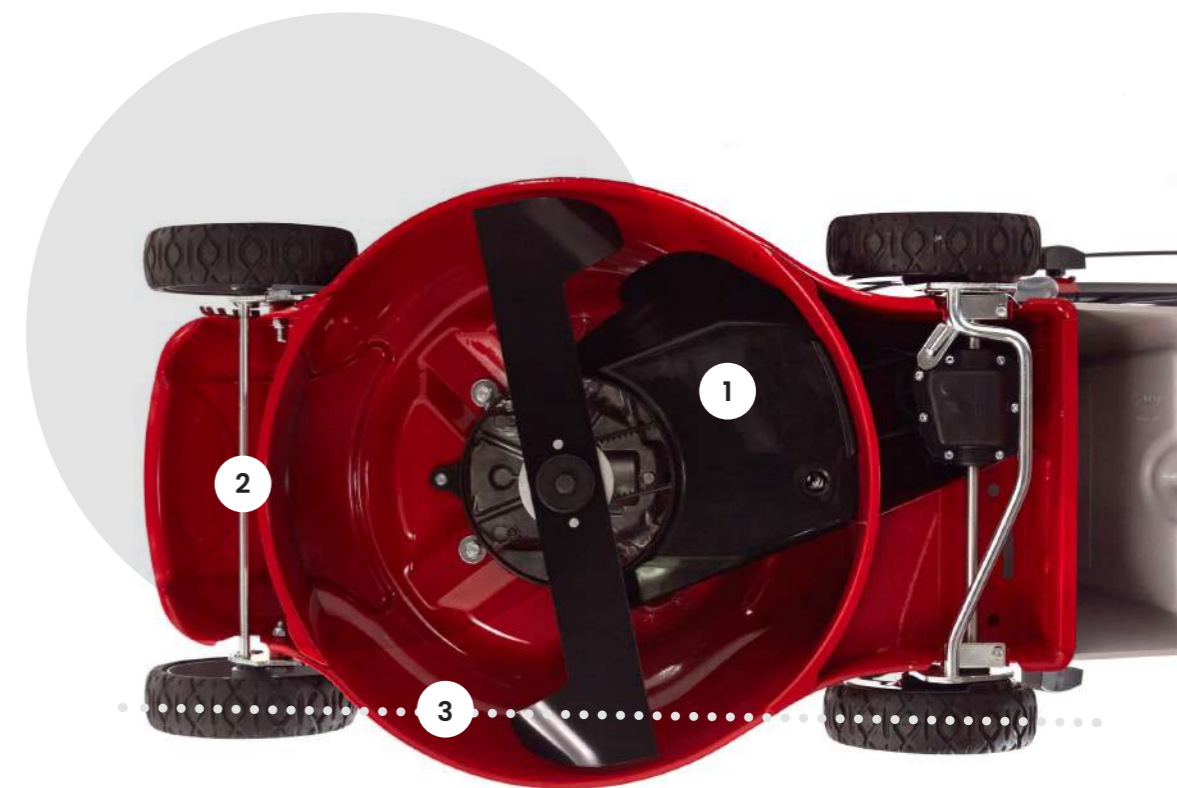


### TAPPO MULCHING INCLUSO

L'erba tagliata viene incanalata attraverso un **ampio tunnel di scarico** che permette un **ottimale riempimento del cesto**.

Inoltre, la profondità della scocca consente di migliorare la raccolta anche in caso di erba bagnata e pesante.

Il **tappo mulching** chiude il canale di scarico del rasaerba, permettendo all'erba tagliata di rimanere all'interno della scocca, dove viene sminuzzata finemente, per poi essere **ridistribuita sul terreno** per creare concime naturale.



1. Questo **scivolo** trattiene l'erba tagliata non ancora arrivata al cesto e fa in modo che non cada sul prato quando si ferma la macchina.

2. Gli **assali sono rinforzati e molto robusti**, per assorbire eventuali urti su tutta la lunghezza.

3. Su tutte le scocche, l'**impronta delle ruote è all'interno della larghezza della scocca** stessa; ciò consente di rifinire bene e agevolmente in prossimità di bordi, cordoli e muretti.

Modello	IDEA42L	IDEA42SL
Tipo Motore	4 tempi	
Motore	IBEA OHV 139 cc	
Avviamento	A strappo	
Trasmissione	A spinta	Monomarcia
Velocità	-	3,5 Km/h
Scocca	Acciaio	
Larghezza di taglio	42 cm	
Mulching	Di serie	
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)	
Capacità cesto	55 lt	
Capacità serbatoio	0,8 lt	
Peso	26 Kg	
Dimensione prato	0-800 mq	
Certificazione prodotto	CE	

Larghezza di taglio: **42 cm**



IDEA42L

IDEA42SL



# Tosaerba

**IDEA5301SL**

SCocca IN ACCIAIO

Larghezza di taglio: **48 cm**

Modello	IDEA47L	IDEA47SL	IDEA47SH
Tipo motore	4 tempi		
Motore	IBEA OHV 139 cc	IBEA OHV 139 cc	HONDA GCV170 166cc
Avviamento	A strappo		
Trasmissione	A spinta	Monomarcia	
Velocità	-	3,5 Km/h	
Scocca	Acciaio		
Larghezza di taglio	48 cm		
Mulching	Di serie		
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)		
Capacità cesto	55 lt		
Capacità serbatoio	0,8 lt		0,9 lt
Peso	27 Kg		30 Kg
Dimensione prato	400-800 mq		
Certificazione prodotto	CE		



**IDEA47L**



**IDEA47SL**

**IDEA47SH**

Modello	IDEA47SBI	IDEA47BE
Tipo Motore	4 tempi	Elettrico
Motore	B&S 150 cc Serie 575is Instarter OVH	B&S Serie elettrica 82 Li
Avviamento	Elettrico Instart	-
Trasmissione	Monomarcia	A spinta
Velocità	3,5 Km/h	-
Scocca	Acciaio	
Larghezza di taglio	48 cm	
Mulching	Di serie	
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)	
Capacità cesto	55 lt	
Capacità serbatoio	0,8 lt	-
Peso	27 Kg	
Dimensione prato	400-800 mq	0-500 mq
Certificazione prodotto	CE	
Incluso	Macchina fornita completa di carica batteria	Macchina fornita completa di 1 batteria e di carica batteria

## Gamma elettrico



**IDEA47SBI**

**IDEA47BE**

**Avviamento elettrico**  
con batteria incorporata  
10,8 V - 1,15 Ah

**Motore elettrico**  
a batteria  
82 V - 5 Ah

Con una larghezza di taglio di **53 cm**, un motore **Ibea da 166 cc** e la pratica **trazione monomarcia**, questo modello garantisce **potenza e maneggevolezza**. Nonostante dimensioni simili ai modelli in alluminio, la scocca in acciaio e le ruote in nylon lo rendono più leggero di almeno 5 kg, migliorandone la praticità senza comprometterne la **robustezza**.

Avere a disposizione **quattro sistemi di taglio** in un'unica macchina **significa poter adattarsi a ogni esigenza del giardino**, dalle rifiniture precise ai lavori più impegnativi. La raccolta con sacco garantisce un risultato pulito, mentre le opzioni di scarico (posteriore o laterale) consentono una gestione più rapida del taglio, specialmente in condizioni di erba alta.

Il mulching, invece, non solo riduce gli scarti, ma migliora la salute del prato grazie al rilascio naturale di nutrienti.

**Questa flessibilità fa di questa tosaerba un alleato indispensabile per ogni appassionato di giardinaggio.**



Modello	<b>IDEA5301SL</b>
Tipo motore	4 tempi
Motore	<b>IBEA OHV 166 cc</b>
Avviamento	a strappo
Trasmissione	<b>monomarcia</b>
Velocità	3,5 Km/h
Scocca	<b>in acciaio</b>
Larghezza di taglio	<b>53 cm</b>
Mulching	di serie
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)
Capacità cesto	60 Lt
Capacità serbatoio	1 Lt
Peso	37 Kg
Dimensione prato	da 1000 a 1500 m <sup>2</sup>
Certificazione prodotto	CE



## 4 TIPOLOGIE DI TAGLIO

Le **quattro tipologie di taglio** che rendono questa macchina unica nel suo genere sono:

- **Raccolta con sacco posteriore**, per mantenere il prato pulito e ordinato.
- **Scarico posteriore**, ideale per tagli veloci senza necessità di raccogliere l'erba.
- **Scarico laterale**, perfetto per erba più alta o tagli meno frequenti.
- **Taglio mulching**, di facile innesto, che permette di fertilizzare naturalmente il prato riducendo i residui.





# Tosaerba

## SERIE 500 & 550

SCocca IN ALLUMINIO

Ibea offre una gamma di tosaerba con **scocca in alluminio**, progettata per garantire **robustezza e leggerezza**. Questi modelli sono ideali per gli appassionati del "verde perfetto", grazie alle loro **caratteristiche tecniche di alto livello**. La scocca in alluminio pressofuso offre una **maggiore resistenza alla corrosione e una durata prolungata** nel tempo. Inoltre, la leggerezza del materiale facilita la manovrabilità durante l'uso. I tosaerba Ibea in alluminio sono disponibili in **diverse larghezze di taglio**, per adattarsi a superfici di varie dimensioni, e sono dotati di potenti motori che garantiscono un **taglio preciso ed efficiente**. La gamma include modelli con diverse opzioni di raccolta.

I tosaerba in alluminio di Ibea includono un **kit mulching di facile innesto**, che sminuzza l'erba e la distribuisce sul prato come fertilizzante naturale, riducendo tempi di raccolta e smaltimento.

Le **ruote su bronzine** assicurano maggiore durata, movimento fluido e manovrabilità ottimale, anche su terreni irregolari, garantendo **prestazioni affidabili e senza sforzi**.



Le **stegole ergonomiche e regolabili** in infinite posizioni garantiscono un utilizzo confortevole per operatori di ogni altezza, riducendo l'affaticamento durante il lavoro.

Le stegole, **pieghevoli per facilitare il rimessaggio**, completano un design orientato alla funzionalità e alla comodità, rendendo i tosaerba Ibea **una soluzione ideale per ogni esigenza di giardinaggio**.



### REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO CENTRALIZZATA

La regolazione dell'altezza di taglio nei tosaerba in alluminio Ibea è progettata per offrire la **massima praticità e versatilità**, grazie a un sistema centralizzato estremamente intuitivo.

**Con un solo pulsante**, l'utente può modificare rapidamente l'altezza del taglio, rendendo l'operazione semplice anche per chi utilizza il tosaerba per la prima volta.

Questo sistema permette di scegliere tra diverse altezze di taglio, variabili da un **minimo di 2,7 cm** per un prato corto e dall'aspetto elegante, fino a un **massimo di 7,2 cm**, ideale per gestire erba più alta o superfici meno curate.



Larghezza di taglio: **48 cm**

Modello	50027L
Tipo Motore	4 tempi
Motore	IBEA OHV 166 cc
Avviamento	A strappo
Trasmissione	<b>Monomarcia</b>
Velocità	3,6 Km/h
Scocca	<b>Alluminio</b>
Larghezza di taglio	<b>48 cm</b>
Mulching	Di serie
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,7 cm a 7,2 cm
Capacità cesto	65 lt
Capacità serbatoio	1 Lt
Peso	40 Kg
Dimensione prato	800-1500 mq
Certificazione prodotto	CE



**50027L**  
Motore Ibea  
Monomarcia

Larghezza di taglio: **53 cm**

Modello	55027B	55027L	55027H	55030H
Tipo Motore	4 tempi			
Motore	B&S 850 PXi 190 cc	IBEA OHV 196 cc	HONDA GCV 170 166 cc	
Avviamento	A strappo			
Trasmissione	<b>Monomarcia</b>			<b>Variatore di velocità</b>
Velocità	3,6 Km/h			da 3,0 a 4,8 km/h
Scocca	<b>Alluminio</b>			
Larghezza di taglio	<b>53 cm</b>			
Mulching	Di serie			
Altezza di taglio	Regolazione anteriore e posteriore da 2,7 cm a 7,2 cm			
Capacità cesto	65 lt			
Capacità serbatoio	1 Lt			0,91 Lt
Peso	41 Kg			
Dimensione prato	800-1500 mq			
Certificazione prodotto	CE			



**55027B**  
Motore B&S  
Monomarcia



**55027L**  
Motore Ibea  
Monomarcia



**55027H**  
Motore Honda  
Monomarcia



**55030H**  
Motore Honda  
Variatore



# Tosaerba

SERIE 500 & 550  
**GARDEN CROSS**  
 SCOCCA IN ALLUMINIO

## IL TOSAERBA CON FRIZIONE LAMA BBC

Il massimo per la cura professionale del verde, progettato con precisione per ogni dettaglio. Materiali di alta qualità e soluzioni avanzate garantiscono **prestazioni eccellenti, affidabilità e soddisfazione** anche per i professionisti più esigenti.



Il perfetto equilibrio tra una **lama ad alta capacità di carico** e una **scocca dal design avanzato in alluminio** pressofuso garantisce una raccolta eccezionale anche nelle condizioni di lavoro più impegnative.

La robustezza della scocca è ulteriormente migliorata grazie ai **rinforzi laterali in acciaio** e a un **paraurti frontale** progettato per assorbire gli urti accidentali, aumentando così la durabilità complessiva del mezzo.

Le **ruote di alluminio**, montate su **cuscinetti 2RS** a sfera, offrono resistenza e affidabilità superiori nel tempo.



La **frizione BBC (Blade Brake Clutch)** permette di disinnestare la lama del tosaerba mentre il motore continua a funzionare. Questa consente agli operatori di gestire meglio le pause e le aree di lavoro senza dover spegnere continuamente il motore, rendendola particolarmente utile in ambienti con ostacoli o aree da evitare.

I **vantaggi** della frizione BBC:

- **Maggiore efficienza:** non dovendo spegnere e riaccendere continuamente il motore, quando si deve interrompere il taglio, si risparmia tempo e si riduce lo stress sul motore, prolungandone la vita.
- **Riduzione del consumo di carburante e usura del motore:** tenendo il motore acceso senza la lama in movimento si riduce l'usura associata a ripetuti avvii e spegnimenti del motore. Inoltre, il motore non viene sollecitato inutilmente, riducendo il consumo di carburante.



Il sistema di **trasmissione a 3 marce** consente di modulare la velocità in base alle necessità del terreno o del lavoro da svolgere. Progettata per una lunga durata, la trasmissione è composta da una scatola in alluminio pressofuso lubrificata a bagno d'olio, la cui gestione risulta pratica e intuitiva grazie alla leva ergonomica integrata nel manubrio.

Questa combinazione di soluzioni ingegneristiche avanzate e materiali di alta qualità assicura **prestazioni elevate, affidabilità e una lunga vita utile della macchina.**



Le quattro ruote ad alzata indipendente del tosaerba Garden Cross offrono una versatilità eccezionale, permettendo di regolare l'altezza di taglio su ciascuna ruota separatamente. Questo sistema consente di adattare con precisione il tosaerba a terreni irregolari, pendenze o superfici non uniformi, garantendo un taglio ottimale in ogni condizione. La possibilità di regolare ogni ruota indipendentemente offre anche una maggiore flessibilità, permettendo di ottenere il risultato desiderato senza compromettere l'efficienza. Inoltre, le ruote sono montate su cuscinetti 2RS a sfera, che assicurano resistenza, affidabilità e un movimento fluido, aumentando la durabilità complessiva del tosaerba.

Modello	<b>55060GPH GARDEN CROSS</b>
Tipo Motore	4 tempi
Motore	HONDA GXV 160 163 cc
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Cambio 3 marce scatola in alluminio
Velocità	Da 2,15 a 5 Km/h
Scocca	<b>Alluminio</b>
Larghezza di taglio	<b>53 cm</b>
Mulching	Sì
Altezza di taglio	Regolazione su 4 ruote da 2 cm a 8 cm
Capacità cesto	65 lt
Capacità serbatoio	0,91 Lt
Peso	58 Kg
Dimensione prato	>1500 mq
Certificazione prodotto	CE





# Tosaerba **SERIE MULCHING**



Il tosaerba mulching Ibea è la soluzione ideale per chi cerca **efficienza, praticità e rispetto per l'ambiente**. Grazie al sistema di taglio mulching, è possibile **risparmiare fino al 40% del tempo di lavoro**, eliminando la necessità di svuotare i sacchi, interrompere il lavoro o smaltire l'erba tagliata.

Il cuore del sistema mulching Ibea è la **perfetta sinergia tra la scocca e la lama**. La lama è dotata di alette inclinate progettate per massimizzare la triturazione, mentre la scocca, caratterizzata da un design arrotondato e profondo, garantisce una circolazione ottimale dell'erba tagliata. Questo permette all'**erba di essere ridotta in frammenti finissimi**, che vengono distribuiti uniformemente sul prato per un **fertilizzante naturale**.

Con la **tosaerba mulching Ibea**, ogni taglio diventa un investimento per **un prato più sano e rigoglioso**.



Le **ruote in alluminio** della tosaerba mulching Ibea garantiscono **robustezza e durata nel tempo**. Progettate per resistere all'usura e agli urti, assicurano una **manovrabilità ottimale anche su terreni irregolari**, rendendo il lavoro più fluido e confortevole.

Sulle ruote posteriori, fissate al meccanismo della regolazione dell'altezza di taglio, sono poste delle **lamelle pulisci ruota** che impediscono all'erba tritata di impastarsi sulle ruote.



## **REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO CENTRALIZZATA**

Il tosaerba mulching Ibea è dotato di un pratico **sistema di regolazione dell'altezza di taglio centralizzato con pedale di alzata**, che permette di scegliere tra 6 posizioni per adattarsi ad ogni esigenza del prato.

Il **taglio corto** è ideale per periodi di crescita lenta o per prati regolarmente curati, offrendo un aspetto uniforme e ordinato.

Il **taglio lungo**, invece, è perfetto per la primavera o in condizioni di forte crescita, caldo intenso o scarsa umidità, proteggendo il prato dall'essiccazione e migliorandone la resistenza.

Con questa **regolazione intuitiva**, mantenere un prato sano e impeccabile è semplice in ogni stagione.



**4770SL**  
Motore **IBEA**  
Monomarcia



**5570SVL**  
Motore **IBEA**  
Variatore

Modello	4770SL	5570SVL
Tipo Motore	4 tempi	
Motore	IBEA 166cc	IBEA 196cc - OHV *
Avviamento	A strappo	
Trasmissione	Monomarcia	Variatore con scatola in alluminio - Trazione posteriore
Velocità	3,5 Km/h	2,5 - 4,0 Km/h
Scocca	Acciaio	
Larghezza di taglio	46 cm	55 cm
Altezza di taglio	Centralizzata da 2,5 cm a 8 cm in 5 posizioni	Centralizzata da 3 cm a 7 cm in 5 posizioni
Capacità serbatoio	1 Lt	0,8 Lt
Peso	30 Kg	41 Kg
Dimensione prato	< 1500 mq	> 1500 mq
Certificazione prodotto	CE	

### \* Motore professionale:

- cilindro in ghisa,
- filtro doppio elemento carta + spugna,
- auto choke system.



# Arieggiatori

Per garantire al tuo prato la migliore salute e un aspetto rigoglioso, è fondamentale prendersene cura nei momenti chiave dell'anno, come la primavera e l'autunno. Durante queste stagioni, è importante arieggiare il terreno per favorire la penetrazione di aria, acqua e nutrienti, preparando così il prato alla concimazione e alla semina. Con gli arieggiatori IBEA, puoi rimuovere il feltro e il muschio accumulati, migliorando la qualità del suolo e creando le condizioni ideali per una crescita sana e uniforme del tappeto erboso. Affidati alla tecnologia e all'efficienza di IBEA per un prato sempre impeccabile.



**Scarificatore professionale**, compatto ed affidabile. La **robusta struttura** in acciaio evita ogni tipo di flessione del telaio, consentendo quindi di ottenere un lavoro di estrema precisione. Il rullo fisso (optional) ed il rullo mobile, a 48 lame di serie, sono intercambiabili tra loro e la **profondità di lavoro può essere regolata millimetricamente** in base alle diverse esigenze.

Dispone di **doppia puleggia con doppia cinghia** nella trasmissione del rotore. Il manubrio è ripiegabile per facilitare il trasporto.

Modello	IB-260
Tipo Motore	4 tempi
Motore	HONDA GXV 160 163 cc
Potenza motore	3.6 kW (4.8 Hp)
Larghezza di lavoro	50 cm
Altezza di taglio	Regolazione millimetrica - con posizione di trasferimento
Sistema di taglio	Rotore a 4 settori con lame mobili
Numero lame	48
Avanzamento	A spinta
Trasmissione	Doppia cinghia
Avviamento	A strappo
Manubrio	Ripiegabile e regolabile in altezza
Ruote professionali	Anteriori in gomma piena Posteriori con camera d'aria
Dimensioni ruote	Anteriore: Ø 200 mm Posteriore: Ø 250 mm
Peso	74 Kg
Certificazione prodotto	CE



Kit coltelli mobili (di serie)  
codice: IB-4031

Kit coltelli fissi (optional)  
codice: IB-4040

# Decespugliatori

I decespugliatori IBEA rappresentano il **massimo della qualità e dell'affidabilità**, grazie a una progettazione **Made in Italy** che unisce tecnologie avanzate e materiali di prima scelta. La gamma offre sia modelli con motore **Strato Charged** che con **motore tradizionale**, per soddisfare ogni esigenza operativa e assicurare prestazioni ottimali in ogni contesto.



## Le 3 tipologie di decespugliatori IBEA

- Asta fissa:** perfetti per lavori intensivi e continuativi, questi decespugliatori sono ideali per tagliare erba alta e sterpaglie su ampie superfici. La solidità dell'asta garantisce precisione e durata, rendendoli strumenti affidabili per utilizzi professionali.
- Multifunzione:** una soluzione versatile che consente di trasformare il decespugliatore in altri strumenti, come potatori o taglia siepi, grazie agli accessori intercambiabili. Ideale per chi cerca praticità e massima flessibilità in un unico dispositivo.
- A zaino:** progettati per lavorare comodamente su terreni sconnessi o in zone difficili da raggiungere, questi modelli offrono un eccellente comfort grazie allo zaino ergonomico che ospita il motore, riducendo la fatica dell'operatore. Inoltre offrono la possibilità di cambiare l'attrezzo collegato trasformando il decespugliatore in un tosasiepi, un potatore ecc...

Ogni decespugliatore IBEA è pensato per garantire **risultati eccellenti**, valorizzando l'attenzione ai dettagli e l'**esperienza manifatturiera italiana**, sinonimo di **qualità e affidabilità**.



Pistoni iperleggeri a doppia fascia, che riducono le vibrazioni e garantiscono ottimali partenze a freddo.



Fasce elastiche in ghisa sferoidale utilizzate solitamente solo nei motori da competizione, che garantiscono una migliore compressione.



La coppia conica è dotata di 4 cuscinetti, schermati per essere impermeabili ad acqua e sporco.

## Le 3 tipologie impugnature

**L:** è ideale per lavori di rifinitura e in spazi ristretti, garantendo maggiore controllo e precisione.

**B:** è indicata per operazioni su ampie superfici, offrendo un comfort superiore e riducendo l'affaticamento durante l'uso prolungato.

**BT:** progettata per ridurre ulteriormente le vibrazioni, aumentando il comfort e la sicurezza dell'operatore durante sessioni di lavoro estese.



## Tecnologia STRATO CHARGED

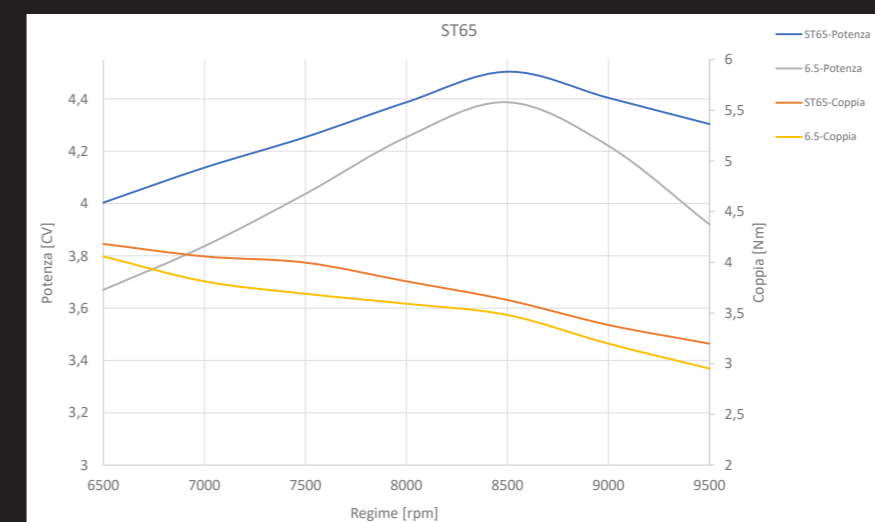
L'importante quantità di aria pulita che entra dall'esterno attraverso le due separate luci di aspirazione e che viene accumulata nei travasi del cilindro, favorisce le fasi di lavaggio del motore che avvengono quindi con aria fresca.

Il tutto garantisce una riduzione drastica degli HC (idrocarburi incombusti) in uscita.

**-80%**  
✓ Bassissime emissioni inquinanti. riduzione degli HC da 40.000 ppm a 8.000 ppm.

✓ Aumento notevole di coppia e potenza **+30%**

✓ Consistente riduzione del consumo di carburante **-20%**



## Confronto con le motorizzazioni standard

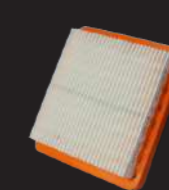
I grafici evidenziano come a parità di regime di giri, i nuovi motori STRATO CHARGED raggiungono valori di potenza e coppia **notevolmente superiori** alle precedenti motorizzazioni.



Cilindro in lega di alluminio con luce d'aspirazione sdoppiata adatta alla tecnologia a carica stratificata.



Flangia termica a tre punti di fissaggio.



Filtro in carta maggiorato per una maggiore autonomia prima della pulizia.



Pistone con doppia fascia elastica, fuso in conchiglia che migliora il raffreddamento.



# Decespugliatori **ASTA RIGIDA**

## Gamma **STRATO CHARGED**

Modello	25ST	32ST	37ST
Cilindrata	25,4 cc	30,8 cc	30,8 cc
Potenza	1,7 Cv / 1,25 kW	2,2 Cv / 1,6 kW	2,2 Cv / 1,6 kW
Filtro	Carta	Carta	Carta
Trasmissione	24 mm	26 mm	26 mm
Frizione	54 mm	62 mm	62 mm
Capacità serbatoio		0,6 Lt	
Impugnatura	L, B	L, B	L, BT
Accessori di serie	Testina 8 x 1.25 SX f, cinghiaggio	Testina 10 x 1.25 SX f, cinghiaggio	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	5,3 Kg	6,0 Kg	6,0 Kg
Certificazione prodotto		CE	



25ST 32ST | 37ST\*



50ST 65ST

Modello	50ST	65ST
Cilindrata	50,9 cc	61,5 cc
Potenza	3,4 Cv / 2,5 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Filtro		Carta
Trasmissione		30 mm
Frizione		78 mm
Capacità serbatoio		1,1 Lt
Impugnatura	L, BT	BT
Accessori di serie	Testina 10 x 1.25 SX f, cinghiaggio, disco erba	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	9,0 Kg	10,0 Kg
Certificazione prodotto	CE	

## Gamma **TRADIZIONALE**

Modello	55
Cilindrata	51,7 cc
Potenza	3,0 Cv / 2,2 kW
Accensione	Elettronica
Filtro	Carta
Trasmissione	30 mm
Frizione	78 mm
Capacità serbatoio	1,1 Lt
Impugnatura	L, B
Accessori di serie	Testina 10 x 1.25 SX f, cinghiaggio, disco erba
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	7,5 Kg
Certificazione prodotto	CE



55

## 37ST **EXTREME\***

La nuova linea di decespugliatori IBEA con tecnologia STRATO CHARGED, presenta un eccezionale motore da **30.8cc - 2.2 CV** fornito in due differenti versioni:

**32ST** per il privato molto esigente e il professionista che necessitano di una macchina altamente performante e ultra leggera.

**37ST** equipaggiato con coppia conica **EXTREME** ideale per l'utilizzo professionale. La macchina perfetta per il manutentore che desidera superbe prestazioni, ma allo stesso tempo maneggevolezza e leggerezza.

# Decespugliatori **MULTI FUNZIONE**

Motore **endotermico**



Motore **elettrico a batteria**



## Stressi attrezzi **Due differenti propulsori**

Scopri tutti gli attrezzi compatibili con i decespugliatori multifunzione a pag 25



### Sistema **Rotofix**

Il sistema brevettato permette all'operatore di scegliere se bloccare l'impugnatura in una determinata posizione o farla ruotare liberamente. Questo consente di lavorare con qualsiasi attrezzo nella posizione desiderata.



# Decespugliatori MULTIFUNZIONE ELETTRICO ORION

Multifunzione **elettrico**  
**ORION**

Codice	40ECO-MUL
Modello	ORION
Tensione di funzionamento	40 V
Potenza massima	1500 W
Trasmissione	26 mm
Motore brushless	Sì
Giri/min	4 velocità: 4500   6000   7500   8500
Batterie compatibili	2,5 Ah   5 Ah   20 Ah
Peso (solo gruppo motore)	3,2 Kg
Peso con attrezzo decespugliatore senza apparato di taglio	4,1 Kg
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx. f
Solo GRUPPO MOTORE	40ECO-MUL-GM
Certificazione prodotto	CE



**Autonomia  
in base agli attrezzi**

Batteria	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah	
Corpo motore ORION + attrezzo	Potatore	35/40 min	70/100 min	4,5/6,5 h
	Disco	25/40 min	50/80 min	3,5/5,5 h
	Tagliasiepi	25/35 min	50/70 min	3,5/4,5 h
	Testina filo	15/25 min	30/50 min	2/3,5 h

L'autonomia è influenzata dalla natura del lavoro richiesto e dalla velocità impostata



I codici sono relativi alla sola macchina, senza batterie

**3 modelli di  
batteria**



Modello	Batteria cordless 2,5 Ah	Batteria cordless 5 Ah	Batteria a zaino 20 Ah
Codice	<b>P5030078</b>	<b>P5030081</b>	<b>P5030082</b>
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Tempo di ricarica	1,5 h**	3 h**	6 h
Peso	0,7 Kg	1,2 Kg	5,4 Kg (con cinghiaggio)
Certificazione		CE	

\*\*Caricabatterie (non incluso): cod. **P5030079**



**KIT SUPPORTO BATTERIA  
ALLA CINTURA:**

**supporto + cavo**  
Compatibile con batterie da 2,5 Ah e 5 Ah  
(batteria non inclusa)

Cod. **P5030084**



**SLITTA:**

necessaria per il collegamento con batteria a zaino e supporto batteria alla cintura. Viene posizionato nella sede della batteria del decespugliatore.

Cod. **P5030085**

**3 tipologie di alimentazione**

**ORION** è utilizzabile con tre tipologie di alimentazione:

- con **batteria a zaino** 20 Ah - 800 W
  - Il kit batteria a zaino cod. **P5030082** include: batteria 20 Ah + cavo 1,8 m + cinghiaggio + caricabatteria.
  - è necessario acquistare la **slitta**
- con **batteria cordless** da 2,5 Ah o 5 Ah
- con **batteria alla cintura** da 2,5 Ah o 5 Ah
  - è necessario acquistare la **slitta**
  - è necessario acquistare il **kit supporto batteria alla cintura**

# Decespugliatori MULTIFUNZIONE

Gamma **STRATO CHARGED**

Modello	25STMUL	32STMUL
Cilindrata	25,4 cc	30,8 cc
Potenza	1,7 Cv / 1,25 kW	2,2 Cv / 1,6 kW
Accensione	Elettronica	
Filtro	Spugna	
Trasmissione	26 mm	
Frizione	54 mm	62 mm
Capacità serbatoio	0,6 Lt	
Impugnatura	L	
Rotofix	No	
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx. f cinghiaggio	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	5,3 Kg	6 Kg
Solo GRUPPO MOTORE	25STMUL-GM	32STMUL-GM
Certificazione prodotto	CE	



**25STMUL**



**32STMUL**

Gamma **TRADIZIONALE**

Modello	28MUL	35MUL
Cilindrata	28,5 cc	35,0 cc
Potenza	1,7 Cv / 1,25 kW	2,0 Cv / 1,5 kW
Accensione	Elettronica	
Filtro	Spugna	
Trasmissione	26 mm	
Frizione	54 mm	78 mm
Capacità serbatoio	0,5 Lt	0,8 Lt
Impugnatura	L	
Rotofix	No	Sì
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx. f cinghiaggio	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	5,3 Kg	6 Kg
Solo GRUPPO MOTORE	28MUL-GM	-
Certificazione prodotto	CE	



**28MUL**



**35MUL**

Scopri tutti gli attrezzi compatibili con i  
decespugliatori multifunzione a pag 25

I **decespugliatori multifunzione** vengono forniti di serie  
con attrezzo decespugliatore **D120**.



# Decespugliatori **ZAINO**<sup>A</sup>

Modello	55ZA	65ZA
Cilindrata	51,7 cc	62,0 cc
Potenza	3,0 Cv / 2,2 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Accensione	Decompressore	
Filtro	Carta	
Trasmissione	26 mm	
Frizione	78 mm	
Capacità serbatoio	1,1 Lt	
Impugnatura	L	
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.f Disco erba	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	11,6 Kg	12 Kg
Certificazione prodotto	CE	



## Decompressore

L'avviamento con decompressore offre un vantaggio significativo in termini di **facilità e comfort** durante l'accensione del motore.

Questo sistema riduce la compressione interna del cilindro al momento della messa in moto, richiedendo **meno sforzo fisico da parte dell'operatore per tirare la corda di avviamento**.



## Attacco rapido ATTREZZI

Il sistema di attacco degli attrezzi nei decespugliatori a zaino IBEA è progettato per combinare sicurezza e praticità, grazie all'utilizzo di un **perno di sicurezza**.

Questo meccanismo assicura un **fissaggio stabile e affidabile** degli organi di taglio, prevenendo qualsiasi rischio di distacco accidentale durante l'uso, anche nelle condizioni di lavoro più impegnative.

Allo stesso tempo, il sistema è studiato per consentire una **sostituzione rapida e intuitiva degli attrezzi**, riducendo i tempi di fermo e garantendo la massima efficienza operativa.

## Comodità

Grazie alla possibilità di staccare facilmente l'attrezzo, il decespugliatore a zaino risulta particolarmente comodo durante il trasporto.



Scopri tutti gli attrezzi compatibili con i decespugliatori a zaino a pag 25

# Decespugliatori **ATTREZZI**

## Attrezzi per decespugliatore

### multifunzione e a zaino

Adatti per tutti i decespugliatori IBEA multifunzione e a zaino, permettono di convertire la tua macchina a più usi quali patate, tosasiepi, zappa, decespugliatore, riducendo i costi di acquisto e di gestione.

#### ES150

##### Prolunga E1500

Lunghezza: 150 cm

#### ES75

##### Prolunga E750

Lunghezza: 75 cm

#### D120

##### Decespugliatore

Lunghezza: 72 cm

#### PR35

##### Potatore curvo

BARRA DA 254mm e CATENA da 1/4"  
inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm

#### PR90

##### Potatore dritto

BARRA DA 254mm e CATENA da 1/4"  
inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm

#### AT48

##### Tagliasiepi Ultralight T480

Lunghezza lama: 48 cm - Passo: 35  
Inclinazione in 5 posizioni - lame in cromo vanadio

#### TIL20

##### Zappetta

Lunghezza lame: 10 cm  
Larghezza lame: 15 cm



# Tosasièpi

A **BATTERIA**  
HEXIS



## 1 macchina

### 3 batterie compatibili

Il nuovo tosasièpi a batteria IBEA è stato studiato e progettato dal nostro team di ingegneri per creare un prodotto potente e performante **MADE IN ITALY**.

Tre tipologie di batterie, due a cordless (2,5 Ah-5 Ah) più leggere e una a zaino (20 Ah) più duratura, possono essere installate sulla medesima conformazione di macchina; in questo modo potrai scegliere l'**allestimento più adatto per ogni lavoro**.



I led posizionati sull'impugnatura segnalano la **modalità di velocità selezionata (3 velocità)**; inoltre, tramite differenti lampeggi, segnalano **eventuali anomalie** della macchina.



Impugnatura anteriore per una maggiore **stabilità e sicurezza** della macchina durante l'utilizzo.



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

Il tosasièpi a batteria è disponibile in due varianti, con **lunghezze di lama da 60 cm e 75 cm**, per adattarsi a diverse esigenze di taglio.

La lama da 60 cm è ideale per un uso più agile e per lavori su siepi di dimensioni contenute o in spazi ristretti, mentre la lama da 75 cm offre una maggiore portata, perfetta per siepi più alte o ampie. Entrambe le versioni garantiscono **precisione e prestazioni elevate, assicurando risultati impeccabili**.



# Tosasièpi

A **BATTERIA**  
HEXIS

Modello	TS4060B	TS4075B
Tensione di funzionamento	36 V	
Potenza massima	1200 W	
Motore brushless	Sì	
Lunghezza lame	60 cm	75 cm
Peso (solo corpo macchina)	3,2 Kg	3,5 Kg
Certificazione prodotto	CE	

I codici sono relativi alla sola macchina, senza batterie



## 3 modelli di batteria



Modello	Batteria cordless 2,5 Ah	Batteria cordless 5 Ah	Batteria a zaino 20 Ah
Codice	<b>P5030078</b>	<b>P5030081</b>	<b>P5030082</b>
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Autonomia*	<b>40/60 min</b>	<b>80/120 min</b>	<b>5,5/8 h</b>
Tempo di ricarica	1,5 h**	3 h**	6 h
Peso	0,7 Kg	1,2 Kg	5,4 Kg (con cinghiaggio)
Certificazione	CE		

\*\*Caricabatterie (non incluso): cod. **P5030079**

\* L'autonomia è influenzata dalla natura del lavoro richiesto e dalla velocità impostata

## 3 tipologie di alimentazione

HEXIS è utilizzabile con tre tipologie di alimentazione:

- con **batteria a zaino** 20 Ah - 800 W
  - Il kit batteria a zaino cod. **P5030082** include: batteria 20 Ah + cavo 1,8 m + cinghiaggio + caricabatteria.
- con **batteria cordless** da 2,5 Ah o 5 Ah
- con **batteria alla cintura** da 2,5 Ah o 5 Ah
  - è disponibile il kit supporto batteria alla cintura + cavo 1,8 m ordinando il cod. **P5030084** (batteria non inclusa)



**KIT SUPPORTO BATTERIA ALLA CINTURA:**  
supporto + cavo  
Compatibile con batterie da 2,5 Ah e 5 Ah (batteria non inclusa)

Cod. **P5030084**



# Tosasièpi

A SCOPPIO

## Garanzia di qualità **MADE IN ITALY**

I tosiasièpi IBEA sono l'ideale per qualsiasi tipo di siepe, offrendo **prestazioni eccellenti in ogni situazione**. Per ottenere un taglio netto e preciso, è fondamentale disporre di **modelli potenti, maneggevoli e ben bilanciati**, caratteristiche che contraddistinguono la nostra gamma. Il sistema di taglio a **doppia lama in Cromo-Vanadio antisfilacciamento** garantisce un risultato pulito e duraturo, mantenendo la qualità del taglio nel tempo.

Questo non solo assicura un aspetto impeccabile, ma contribuisce anche alla **salute delle piante**, evitando danni e favorendo una crescita ottimale.



## Impugnatura girevole

L'impugnatura girevole del tosiasièpi permette una regolazione in 5 diverse posizioni su 180°, offrendo una personalizzazione totale per adattarsi al proprio stile di lavoro.

Questa caratteristica consente di mantenere una presa sicura e confortevole in ogni fase del taglio, riducendo lo sforzo e migliorando i risultati.

Con un semplice movimento, è possibile scegliere la posizione più ergonomica, garantendo una maggiore precisione e minore fatica.

Modello	TS2460	TS2475
Motore	2 Tempi	
Marchio motore	IBEA	
Cilindrata	23,0 cc	
Potenza	1,2 Cv / 0,9 kW	
Frizione	Ø 54 mm	
Avviamento	A strappo	
Impugnatura	Orientabile a 180° in 5 posizioni	
Lama	A doppio taglio da 60 cm	A doppio taglio da 75 cm
Capacità serbatoio carburante	0,52 Lt	
Rumorosità	106 dB(A)	
Certificazione	CE	
Peso	5,5 Kg	5,8 Kg

# Minitransporter

SERIE  
**IBT-3000**

Il minitransporter IBT-3000 è il più piccolo della gamma (**portata 300Kg**). Una macchina robusta e facile da usare. L'assale che regge le ruote anteriori, ha lo spessore di ben 32 mm e pesa 3,6 Kg. Le **sponde estensibili** conferiscono grande flessibilità, rendendo questa macchina adatta a molteplici situazioni.



**IBT-3500**  
Motore IBEA  
Rullo basculante

La versione IBT-3500 è dotata di **1 rullo basculante** che ne migliorano il comfort e ne aumentano la portata fino a 350kg.

Questo rende il **prodotto adatto sia al privato che al professionista**.



Cambio 2+1



**IBT-3001**  
Motore HONDA



**IBT-3002**  
Motore IBEA

Modello	IBT-3001	IBT-3002	IBT-3500
Motore	Honda GX160	IBEA R210	
Potenza motore (max)	5,5 Cv	5,9 Cv	
Accensione	A strappo		
Dimensioni (L x W x H)	1836x640x1050 mm		
Lung. contatto cingolo	600 mm		
Largh. contatto cingolo	180 mm		
Carreggiata	620 mm		
Regolazione tensione cingolo	Easy System		
Cassone estensibile	Sì		
Cassone dumper	No		
Scarico	Manuale		
Angolo di scarico	85°		
Lungh. interna cassone	930 mm		
Largh. interna cassone	590 mm		
Altezza max cassone	210 mm		
Capacità di carico	300 Kg	350 Kg	
Peso	170 Kg	175 Kg	
Trasmissione	2 avanti, 1 dietro		
Dispositivo uomo morto	Sì		
Certificazione prodotto	CE		

# Minitransporter

SERIE  
IBT-4010

Il minitransporter IBT-4010 ha una portata di **400 kg**. Oltre a tutte le caratteristiche della serie IBT-3000, prevede anche il **modello con cassone Dumper Zincato**, indicato per il trasporto di liquami corrosivi, ed il **ribaltamento idraulico** anche nella versione con il cassone scatolato. I modelli IBT-4010 e IBT-4011 con 2 diverse motorizzazioni e con i differenti allestimenti compongono la gamma IBT-4010.

## 2 rulli basculanti

Modello	Gamma IBT-4010	Gamma IBT-4011
Motore	IBEA R210	Honda GX160
Potenza motore (max)	5,9 Cv	5,5 Cv
Accensione	A strappo	
Dimensioni	1836x640x1050 mm	
Lung. contatto cingolo	600 mm	
Largh. contatto cingolo	180 mm	
Carreggiata	620 mm	
Regolazione tensione cingolo	Easy system	
Cassone estensibile	Sì	
Cassone dumper	No	
Scarico	Manuale/idraulico	
Angolo di scarico	Manuale 85° / Idraulico 62°	
Lungh. interna cassone	930 mm	
Largh. interna cassone	590 mm	
Altezza max cassone	400 mm	
Capacità di carico	<b>400 Kg</b>	
Peso	181 Kg	
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	
Dispositivo uomo morto	Sì	
Certificazione prodotto	CE	

La versione IBT-4010 è dotata di **1 rullo basculante** che ne migliorano il comfort.



**IBT-4010**  
Motore IBEA

**IBT-4011**  
Motore HONDA

## Tutti gli allestimenti disponibili

Modello	IBT-4010 Motore Ibea	IBT-4011 Motore Honda
Con ribaltamento manuale	IBT-4010	IBT-4011
Con ribaltamento idraulico	IBT-4010H	IBT-4011H

# Minitransporter

SERIE  
IBT-5000

Il minitransporter IBT-5000 con **500 Kg** di carico è il fratello maggiore dei modelli IBT-3000 e IBT-4000. Costruito con l'obiettivo di dare **ancor più robustezza e portata di carico** è stato creato con un **cambio differente 3+2** dai modelli più piccoli per garantire delle alte prestazioni anche a pieno carico.

Modello	Gamma IBT-5000
Motore	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3 Cv
Accensione	A strappo
Dimensioni	1900x630x1070 mm
Lung. contatto cingolo	700 mm
Largh. contatto cingolo	180 mm
Carreggiata	680 mm
Regolazione tensione cingolo	Easy system
Cassone estensibile	Sì
Cassone dumper	Sì
Scarico	Manuale/idraulico
Angolo di scarico	65°
Lungh. interna cassone	1030 mm
Largh. interna cassone	630 mm
Altezza max cassone	250 mm
Capacità di carico	500 Kg
Peso	210 Kg
Trasmissione	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Sì
Certificazione prodotto	CE



**IBT-5000**



**IBT-5000 DHZ**

## Tutti gli allestimenti disponibili

Modello	IBT-5000
Con ribaltamento manuale	IBT-5000
Con ribaltamento idraulico	IBT-5000H
Con cassone dumper zincato + ribaltamento idraulico	IBT-5000DHZ

## Kit lama neve

Compatibile con i minitransporter con ribaltamento idraulico (H)



**2 rulli basculanti**



**Cambio 3+2**



# Minitransporter

SERIE  
IBT-500R

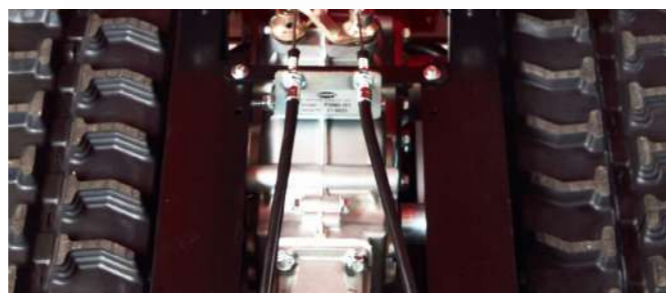
*Over the top!*

Il minitransporter 500R ha una portata di **600 Kg** ed è il più grande della linea Minitransporter Ibea.

È ideale per un **uso professionale ed è imbattibile** dove è richiesta la necessità di trasportare materiale di ogni genere, in luoghi difficilmente raggiungibili in cui si richiede un mezzo agile e robusto.



Cambio 3+2



Il **cambio a 5 rapporti** (3 marce avanti e 2 retro) è il cuore di ogni minitransporter. È sovradimensionato per poter gestire nella massima sicurezza le enormi coppie generate dal motore. Grazie all'efficiente demoltiplica, i minitransporter hanno la **capacità di muoversi in ogni situazione e sotto ogni carico**.

L'installazione del cambio nella parte anteriore del telaio, garantisce il **bilanciamento della macchina** sia a vuoto che a pieno carico e facilita il movimento anche su terreni particolarmente sconnessi.

Il **telaio è molto robusto** con uno spessore di 3 mm per i longheroni e 4 mm per la parte anteriore. L'attacco del telaio è proporzionato al cassone e i perni del pianale sono dotati di due ingrassatori con bocchette di rotazione a tenuta stagna. Una piastra in acciaio protegge il cambio da eventuali urti accidentali.

Modello	Gamma IBT-500R
Motore	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3 Cv
Accensione	A strappo
Dimensioni	1868x700x960 mm
Lung. contatto cingolo	960 mm
Largh. contatto cingolo	180 mm
Carreggiata	620 mm
Regolazione tensione cingolo	Easy system
Cassone estensibile	Sì
Cassone dumper	Sì
Scarico	Manuale/Idraulico
Angolo di scarico	85°
Lungh. interna cassone	1060 mm
Largh. interna cassone	640 mm
Altezza max cassone	200 mm
Capacità di carico	600 Kg
Peso	220 Kg
Trasmissione	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Sì
Certificazione prodotto	CE

## Tutti gli **allestimenti** disponibili

Modello	Gamma IBT-500R
Con ribaltamento manuale	IBT-500R
Con ribaltamento idraulico	IBT-500RH
Con cassone dumper + ribaltamento idraulico	IBT-500RDH
Con cassone dumper zincato + ribaltamento idraulico	IBT-500RDHZ



IBT-500R

IBT-500R DHZ

### Kit **lama neve**

Compatibile con i minitransporter con ribaltamento idraulico (H)

# Trinciasarmenti

SERIE **PRO**

Trasmissione a **3 marce avanti e 1 marcia indietro** e una leva di comando per un utilizzo semplice ed immediato. **Manubrio regolabile in altezza e lateralmente**.

**Freno di sicurezza e sistema bloccaggio ruote posteriori** per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro.



**NUOVA GAMMA**

Modello	IB-650PRO	IB-850PRO	IB-950PRO
Marchio motore	HONDA		
Modello motore	GX270	GX390	
Potenza motore	6,3 kW - 8,4 Hp (3600 rpm)	8,7 kW - 11,7 Hp (3600 rpm)	
Filtro aria motore	Bagno d'olio		
Larghezza di taglio	60 cm	75 cm	87 cm
Cambio	3 avanti, 1 retro		
Velocità	Avanti 1,22 - 2,8 - 4,4 Km/h retro 1,22 Km/h		
Trasmissione	Meccanica		
Lubrificante cambio	A bagno d'olio		
Altezza di taglio	Regolabile da 5 mm a 80 mm		
Avviamento	A strappo		
Freno di servizio	Sì		
Manubrio	Regolabile in altezza, orientabile lateralmente		
Flagelli rotore	32	40	48
Ruote	Tractor 16 x 6.50 - 8		Gemellate Tractor 4,00-8"
Peso	165 Kg	185 Kg	210 Kg
Blocco meccanico della sterzata	Sì		
Certificazione prodotto	CE		

# Trinciasarmenti **SERIE HD**

Trasmissione a **3 marce avanti e 1 marcia indietro** e una leva di comando per un utilizzo semplice ed immediato. **Manubrio regolabile in altezza e lateralmente**.

**Freno di sicurezza e sistema bloccaggio ruote posteriori** per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro.

Macchine altamente professionali particolarmente indicate per un uso intensivo. I cingoli in gomma fanno di questa serie di macchine **la scelta perfetta per condizioni di lavoro estremamente gravose ed inaccessibili ad altri tipi di macchine**.

**Manubrio con antivibranti**, regolabile sia lateralmente che in altezza per agevolare il lavoro in condizioni difficili.



**NUOVA GAMMA** **NEW**

Modello	IB-650HD	IB-850HD	IB-950HD
Marchio motore	HONDA		
Modello motore	GX270	GX390	
Potenza motore	6,3 kW - 8,4 Hp (3600 rpm)	8,7 kW - 11,7 Hp (3600 rpm)	
Filtro aria motore	Bagno d'olio		
Larghezza di taglio	60 cm	75 cm	87 cm
Cambio	3 avanti, 1 retro		
Velocità	Avanti 1,5 - 2,8 - 3,5 Km/h retro 1,5 Km/h		
Trasmissione	Meccanica		
Lubrificante cambio	A bagno d'olio		
Altezza di taglio	Regolabile da 5 mm a 80 mm		
Avviamento	A strappo		
Freno di servizio	Sì		
Flagelli rotore	32	40	48
Manubrio	Regolabile in altezza, orientabile lateralmente		
Cingoli	In gomma 1600x600x260		
Peso	200 Kg	220 Kg	240 Kg
Blocco meccanico della sterzata	Sì		
Certificazione prodotto	CE		

# Olivarex **SCUOTITORI ELETTRICI**

Grazie a un design ergonomico e materiali resistenti, gli **abbacchiatori Olivarex** sono perfetti per gestire varietà di olive diverse e per preservare la salute della pianta, **riducendo al minimo lo stress sui rami** durante l'utilizzo. Che si tratti di oliva per la produzione di olio o da tavola, la gamma Olivarex garantisce una **raccolta rapida, precisa e delicata**.

Il motore elettrico che equipaggia gli Olivarex offre **elevata potenza e affidabilità**, garantendo prestazioni ottimali in ogni condizione di utilizzo.

I bracci, grazie a un movimento alternato di ampia escursione, generano una perfetta oscillazione delle **8 astine in fibra di carbonio**, progettate per essere leggere e resistenti, assicurando una raccolta efficace e delicata. **La testa di raccolta, inclinata e dal design aerodinamico**, facilita l'ingresso

delle astine all'interno della chioma della pianta, minimizzando lo stress per i rami e massimizzando l'efficienza del lavoro.

Inoltre, il sistema è dotato di un **alimentatore elettronico a microprocessore**, che monitora e regola costantemente i parametri di funzionamento, trasformando l'Olivarex in uno strumento **altamente tecnologico e preciso**, perfetto per una raccolta moderna e professionale.

## Nuovo sistema **antivibrazione**

Grazie al sistema antivibrazione di ultima generazione, l'Olivarex consente un utilizzo prolungato senza affaticare l'operatore. Questo sistema riduce in modo significativo le vibrazioni trasmesse alle mani e alle braccia, migliorando il comfort durante il lavoro.

### Modello L

Lunghezza dell'asta da 2.1 m a 3.1 m

### Modello XL

Lunghezza dell'asta da 2.4 m a 3.7 m

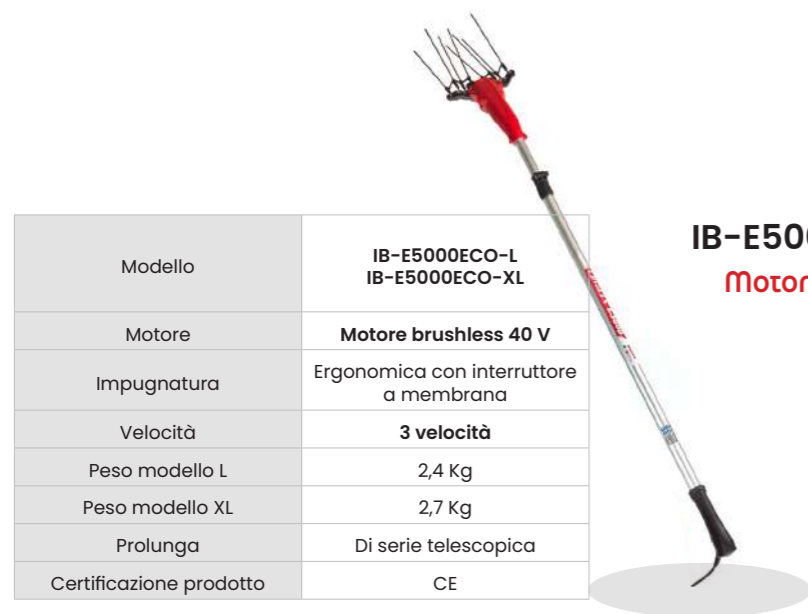
## Completamente **impermeabile**

La testa di raccolta è dotata di un **avanzato sistema di isolamento**, progettato per proteggere i componenti interni dall'ingresso di polvere e umidità. Questa impermeabilità garantisce una **lunga durata della macchina**, anche in condizioni di utilizzo intensivo o in ambienti con elevate concentrazioni di polveri, offrendo **massima affidabilità e prestazioni costanti nel tempo**.



Modello	IB-E1200L/XL	IB-E4800L/XL HD
Motore	Elettrico 12 V	Elettrico 48 V
Alimentazione elettrica	12V (diretta dalla batteria)	Elettrica 12/24 V
Batteria consigliata	12 V 70 : 80 Ah	12 V 50 : 60 Ah
Impugnatura	Ergonomica con interruttore	
Velocità	1 velocità	
Peso modello L	2,5 Kg	2,4 Kg
Peso modello XL	2,8 Kg	2,7 Kg
Prolunga	Di serie telescopica	
Cavo alimentazione	10 m con pinze e connettori	20 m con pinze e connettori
Certificazione prodotto	CE	





**IB-E5000ECO**  
Motore 40 V

Modello	IB-E5000ECO-L IB-E5000ECO-XL
Motore	Motore brushless 40 V
Impugnatura	Ergonomica con interruttore a membrana
Velocità	3 velocità
Peso modello L	2,4 Kg
Peso modello XL	2,7 Kg
Prolunga	Di serie telescopica
Certificazione prodotto	CE

**Modello L**  
Lunghezza dell'asta  
da 2.1 m a 3.1 m

**Modello XL**  
Lunghezza dell'asta  
da 2.4 m a 3.7 m

### 3 tipologie di alimentazione

L'Olivarex IB-E5000 è utilizzabile con tre tipologie di alimentazione:

**1. con batteria a zaino 20 Ah - 800 W**

- Il kit batteria a zaino cod. **P5030082** include: batteria 20 Ah + cavo 1.8 m + cinghiaggio + caricabatteria.

**2. con supporto batteria alla cintura + cavo + batteria da 2.5 Ah o 5 Ah**

- è disponibile il kit supporto batteria alla cintura + cavo 1.8 m ordinando il cod. **P5030084** (batteria non inclusa)

**3. con batteria a terra**

- è disponibile alla vendita il kit cavo 20 m + alimentatore cod. **P5030086** (batteria non inclusa)



Kit cavo + alimentatore

### 3 batterie compatibili



Modello	Batteria 2,5 Ah	Batteria 5 Ah	Batteria a zaino 20 Ah
Codice	<b>P5030078</b>	<b>P5030081</b>	<b>P5030082</b>
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Autonomia*	<b>25/40 min</b>	<b>50/80 min</b>	<b>3,5/5,5 h</b>
Tempo di ricarica	1,5 h**	3 h**	6 h
Peso	0,7 Kg	1,2 Kg	5,4 Kg (con cinghiaggio)
Certificazione	CE		

\* L'autonomia è influenzata dalla natura del lavoro richiesto e dalla velocità impostata

\*\*Caricabatterie (non incluso): cod. **P5030079**

KIT SUPPORTO BATTERIA ALLA CINTURA:  
supporto + cavo  
Compatibile con batterie da 2.5 Ah e 5 Ah  
(batteria non inclusa)

Cod. P5030084



La serie Olivarex a motore IBEA è progettata per affrontare lavori di raccolta intensivi e su vasta scala, dove è richiesta una **potenza costante e prolungata**. Questi scuotitori a motore sono particolarmente indicati in situazioni in cui la raccolta si svolge lontano dai punti di ricarica o quando la durata delle batterie potrebbe risultare insufficiente. Ideali per **terreni estesi o condizioni impegnative**, garantiscono prestazioni elevate senza interruzioni, rappresentando la scelta perfetta per esigenze professionali e raccolte intensive.



### Motore altamente specializzato

**Campana frizione senza saldature**

La campana frizione è realizzata in un pezzo unico, senza saldature, garantendo una **maggiore robustezza e affidabilità**. Questa caratteristica elimina il rischio di distacco della campana dal mozzo, anche in caso di utilizzi intensivi o di elevate sollecitazioni.

**Riduttore a denti elicoidali a bagno d'olio**

Il riduttore, con i suoi denti elicoidali immersi in olio, garantisce una trasmissione della potenza fluida ed efficiente, **riducendo al minimo le dispersioni energetiche**. La scelta dei denti elicoidali migliora inoltre la capacità del riduttore di gestire carichi elevati, offrendo prestazioni **ottimali anche durante utilizzi intensivi**.

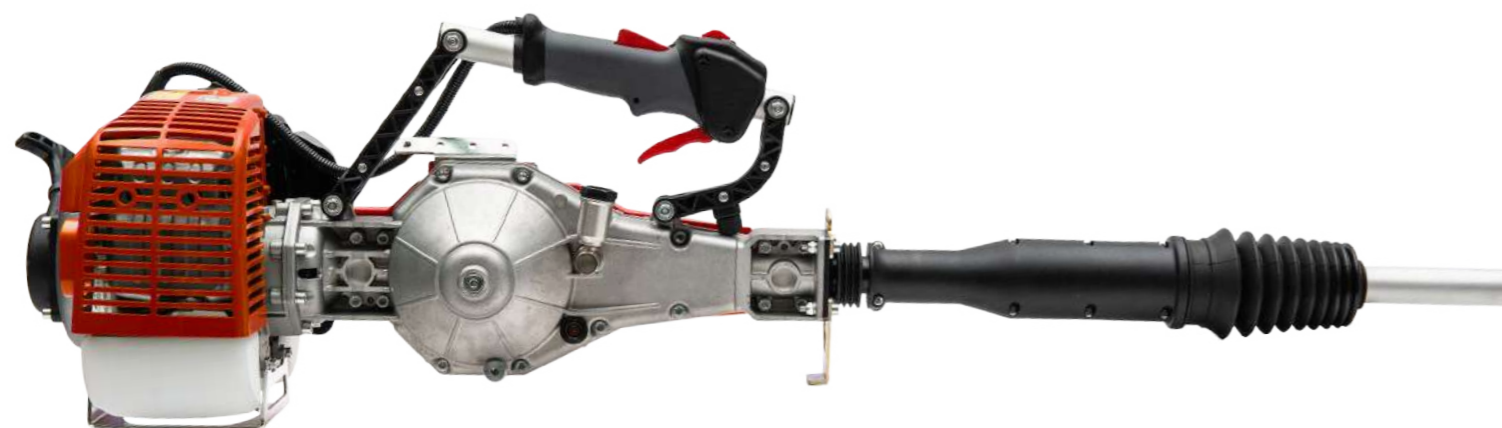
**Frizione professionale a tre settori**

La frizione sovradimensionata da 78 mm con tre settori è progettata per offrire una **trasmissione progressiva e precisa**. I pattini realizzati in materiale speciale resistono all'usura, **garantendo affidabilità e prestazioni costanti nel tempo**.

### Impugnatura brevettata

L'impugnatura brevettata degli Olivarex IBEA è progettata per offrire un'esperienza d'uso **ottimale**, combinando funzionalità antivibrante e praticità d'uso. Il sistema antivibrante **riduce significativamente le vibrazioni** trasmesse all'operatore, assicurando comfort anche durante sessioni di lavoro prolungate e prevenendo l'affaticamento.





**IB-M6000T**  
Asta estensibile

**IB-M7000**  
Asta fissa

Modello	IB-M6000T	IB-M7000
Cilindrata	51,7 cc	63 cc
Diametro asta	30 mm	30 mm
Potenza	3,0 Cv / 2,2 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Lunghezza asta	da 2,10 m a 3,20 m	4 m
Peso	14 Kg	14,5 Kg
Certificazione prodotto	CE	CE

La gamma levazolle IBEA è studiata per la **preparazione e la rigenerazione del terreno**, rivelandosi uno strumento essenziale per la **rimozione rapida ed efficace del manto erboso e delle zolle**. Questo tipo di macchinario è particolarmente utile in lavori di manutenzione su campi sportivi, giardini, aree verdi e progetti di ripristino paesaggistico, dove è necessario eliminare la vegetazione esistente per preparare il terreno a nuove coltivazioni, semine o impianti.

La gamma comprende modelli con 2 ruote motrici, ideali per terreni pianeggianti e facilmente accessibili, e versioni con **4 ruote motrici**, pensate per affrontare condizioni più impegnative, come pendenze o suoli umidi e irregolari.

### Lama in materiale speciale

La lama è in materiale speciale per garantire una lunga durata. La profondità di lavoro può essere regolata facilmente in base alle diverse esigenze.



### Manubrio con antivibranti



### Cambio in alluminio

Cambio in alluminio **MADE IN ITALY** con due marce avanti, estremamente resistente alla corrosione e alle sollecitazioni.



Modello	IB-300X2 IB-300X4	IB-390X2 IB-390X4
Motore	HONDA GX200	
Potenza motore	5,5 Cv / 4,1 kW	
Larghezza di lavoro	30 cm	39 cm
Profondità di taglio	35 mm in 6 posizioni	
Cambio	2 marce avanti	
Lubrificazione cambio	Olio	
Avviamento	A strappo	
Trazione	IB-300X2 2 ruote motrici	IB-390X2 2 ruote motrici
	IB-300X4 4 ruote motrici	IB-390X4 4 ruote motrici
Trasmissione	Meccanica	
Peso	79 Kg	80 Kg
Certificazione prodotto	CE	



# Motoseghe

La gamma di motoseghe IBEA è progettata per offrire **prestazioni elevate e affidabilità** in tutte le operazioni di taglio, dai lavori di giardinaggio a quelli forestali più intensivi. Un elemento distintivo delle motoseghe IBEA è l'utilizzo del **motore in magnesio**, un materiale leggero ma estremamente resistente, che contribuisce a **ridurre il peso complessivo della macchina** senza comprometterne la potenza e la durata nel tempo. Questo motore, unito a una progettazione ergonomica e all'innovativa tecnologia, garantisce un'efficienza ottimale, riducendo al minimo i consumi e le vibrazioni, migliorando al contempo il comfort dell'operatore durante l'utilizzo.

## Motoseghe professionali

Modello	3000	3900	4000
Cilindrata	30,1 cc	38,0 cc	
Potenza	1,4 Cv / 1,03 kW	2,5 Cv / 1,8 kW	
Capacità serbatoio olio	0,18 Lt	0,22 Lt	
Capacità serbatoio carburante	0,18 Lt	0,35 Lt	
Peso - senza barra e catena -	3 Kg	3,5 Kg	3,8 Kg
Fissaggio barra	1 prigioniero	2 prigionieri	
Codice modello in base alla barra	<b>3000-25</b> 3/8" x 1,3/25 cm	<b>3900-30</b> 3/8" x 1,3/30 cm PR091	<b>4000-30</b> 3/8" x 1,3/30 cm PR091
	<b>3000-30</b> 3/8" x 1,3/30 cm	<b>3900-35</b> 3/8" x 1,3/35 cm PR091	<b>4000-35</b> 3/8" x 1,3/35 cm PR091
Certificazione prodotto	CE		



3000



3900



4000

## Motoseghe da abbattimento

Modello	5000	5500	6000
Cilindrata	51,0 cc	56,0 cc	61,0 cc
Potenza	3,8 Cv / 2,7 kW	4,1 Cv / 3,0 kW	4,6 Cv / 3,4 kW
Capacità serbatoio olio	0,34 Lt		
Capacità serbatoio carburante	0,65 Lt		
Peso - senza barra e catena -	5,6 Kg		
Fissaggio barra	2 prigionieri		
Codice modello in base alla barra	<b>5000-45</b> 325 x 1,5/45 cm	<b>5500-45</b> 325 x 1,5/45 cm	<b>6000-45</b> 325 x 1,5/45 cm
	<b>5000-50</b> 3/8" x 1,5/50 cm	<b>5500-50</b> 3/8" x 1,5/50 cm	<b>6000-50</b> 3/8" x 1,5/50 cm
Certificazione prodotto	CE		



5000 | 5500 | 6000

# Battery Line

# IBEA

MADE IN ITALY 

NEW

La nuova **gamma di prodotti a batteria** IBEA rappresenta un'importante evoluzione nella nostra offerta, con strumenti progettati e sviluppati interamente all'interno della nostra azienda per garantire qualità, affidabilità ed eccellenza, in linea con la tradizione del **Made in Italy**.

La gamma comprende il tagliasiepi HEXIS, il decespugliatore ibrido ORION e lo scuotitore Olivarex modello IB-E5000ECO, pensati per offrire prestazioni eccellenti in ogni contesto di utilizzo.

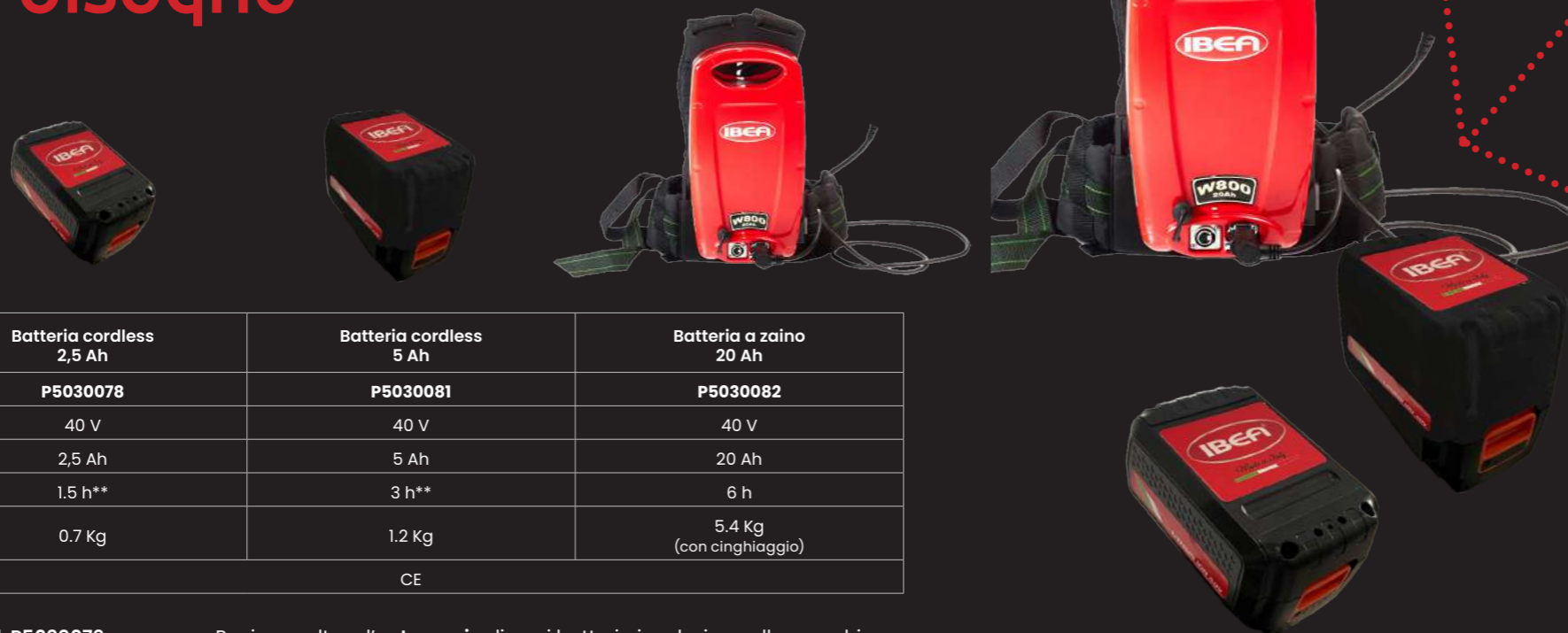
Tutti gli strumenti sono alimentati da un sistema di batterie universale disponibile in tre versioni:

- batteria cordless da 2,5 Ah o 5 Ah (non compatibili con IB-E5000ECO)
- batteria alla cintura da 2,5 Ah o 5Ah
- batteria a zaino da 20 Ah - 800 W

Stiamo già sviluppando nuovi strumenti, con l'obiettivo di creare una **gamma completa** per soddisfare tutte le esigenze di professionisti e appassionati, mantenendo il nostro impegno per l'innovazione e la qualità 100% italiana.

## Tutta l'energia di cui hai bisogno

### 3 modelli di batteria



Modello	Batteria cordless 2,5 Ah	Batteria cordless 5 Ah	Batteria a zaino 20 Ah
Codice	<b>P5030078</b>	<b>P5030081</b>	<b>P5030082</b>
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Tempo di ricarica	1,5 h**	3 h**	6 h
Peso	0,7 Kg	1,2 Kg	5,4 Kg (con cinghiaggio)
Certificazione		CE	

\*\*Caricabatterie (non incluso): cod. **P5030079**

Puoi consultare l'**autonomia** di ogni batteria in relazione alla macchina a cui viene applicata nella sezione specifica di ogni macchina



### Decespugliatore ORION

Vedi specifiche tecniche e configurazioni disponibili a pag. 22



### Tosasiopepi HEXIS

Vedi specifiche tecniche e configurazioni disponibili a pag. 26



### Olivarex IB-E5000ECO

Vedi specifiche tecniche e configurazioni disponibili a pag. 36

MADE IN ITALY 



# Potatori

## FORBICI ELETTRONICHE KRATOS

La gamma di forbici elettroniche Kratos è ideale per lavori di potatura professionale su vigneti, oliveti e frutteti, offrendo prestazioni elevate e precisione nel taglio. Grazie alla batteria ad alta capacità, sono perfette per lavori prolungati senza interruzioni. Il loro design ergonomico, leggero e maneggevole contribuisce a un utilizzo confortevole e senza fatica, anche nelle sessioni più lunghe.

### Forbici cordless

Modello	KRATOS 25	KRATOS 32
Tensione di funzionamento	16,8 V	
Capacità della batteria	2 Ah	2,5 Ah
N° di batterie incluse	2	
Ampiezza di taglio max.	25 mm	32 mm
Ampiezza di taglio intermedia	15 mm	
Taglio progressivo	Sì	
Schermo	LCD incorporato	
Potenza massima	500 W	
Peso (con batteria)	940 g	950 g
Tempo di ricarica	1-1,5 h	
Durata della batteria	3-4 h / Batteria	
Motore	Brushless	
Certificazione prodotto	CE	



KRATOS 25



KRATOS 32



#### In dotazione

- Valigetta completa di:
- due batterie
  - caricabatterie
  - pietra affila lame
  - fodero
  - kit attrezzi

#### ESTENSIONE KRATOS 25-32

- Impugnatura con collegamento wireless  
Lunghezza:  
da 1,55 m a 2,2 m

Codice: F805010

Ingranaggi e cuscinetti  
di altissima qualità

KRATOS 40



#### In dotazione

- Valigetta completa di:
- caricabatterie
  - cavo di collegamento batteria- forbice
  - pietra affila lame
  - fodero
  - kit attrezzi

# Potatori

## POTATORE ELETTRONICO ARES

ARES, il nuovo seghetto elettronico, un attrezzo potente e versatile per la potatura e la manutenzione del verde. Con un peso di soli 1,24 kg, offre maneggevolezza e prestazioni eccezionali, ideale per potatura su alberi e pulizia di ramaglie. La barra da 10 cm e la catena finissima assicurano un taglio rapido ed efficiente, mentre il sistema di lubrificazione automatica della catena ne migliora la durata e le prestazioni.



1. Scheda elettronica e motore potenziati
2. Sportello laterale amovibile per pulizia facilitata del motore elettrico
3. Pompa dell'olio automatica
4. Tappo olio maggiorato per facilitare il riempimento del serbatoio dell'olio
5. Pratico foro per l'ingrassaggio coppia conica (sotto alla scocca)
6. Sostituzione/manutenzione catena facilitato senza l'utilizzo di chiavi
7. Impugnatura disegnata per un minore ingombro

Modello	ARES
Alimentazione	elettrica
Tensione	14,4 V
Lunghezza macchina	41,5 cm
Peso macchina	1,01 Kg
Peso batteria	0,23 Kg
Tempo di ricarica	1,5 - 2 ore
Potenza motore	500 Watt
Batteria	2,5 Ah - 36 Wh (x2)
Velocità catena	8,5 m/s
Lunghezza barra	4" - 10 cm
Catena	1/4" - 34 maglie
Lubrificazione	automatica
Ingrassatore pignone	manuale
Certificato prodotto	CE



#### In dotazione

- Valigetta completa di:
- due batterie
  - caricabatterie
  - lima catena
  - fodero
  - kit attrezzi

# Legatrice

THOR

La **legatrice** IBEA THOR rappresenta una soluzione all'avanguardia per i professionisti del settore. **Dotata di 4 regolazioni di legatura**, consente un'ampia versatilità e può essere equipaggiata con **diverse tipologie di filo**, garantendo prestazioni ottimali in ogni situazione. Le due batterie da 2Ah offrono un'**autonomia fino a 16 ore** (6-8 ore per batteria), consentendo operazioni prolungate senza interruzioni. La legatrice si distingue per la sua **leggerezza**, grazie all'uso di materiali innovativi, e per l'ergonomia dell'**impugnatura in soft-touch**, che assicura un comfort d'uso superiore. Il display digitale fornisce in tempo reale tutte le informazioni necessarie per un controllo completo durante il lavoro. Dopo la potatura, THOR diventerà un **alleato indispensabile per la tua attività**.

## Cover in tecnopolimero

Modello	THOR
Tensione di funzionamento (max)	16.8 V
Capacità della batteria	2 Ah
N° batterie incluse	2
Capacità di legatura massima	25 mm
Modalità di legatura	4
Potenza massima	50 W
Peso (con batteria)	1180 g
Tempo di ricarica	1-1,5 h
Durata batteria	6.8 h
Schermo	LCD incorporato
Motore	brushless
Certificato prodotto	CE



## Fili per legatrice THOR



**1. Filo carta:** F805003  
Ottimo per coltivazione bio, degrada in 6/8 mesi

**2. Filo biodegradabile:** F805001  
Degradabilità: 9/10 mesi

**3. Filo in polipropilene:** F805002  
Assicura una legatura durevole nel tempo



### Schermo LCD con indicazioni

Valigetta completa di:

- livello carica batteria
- n° legature tot
- n° legature dall'accensione
- livello di legatura impostato

# Motozappe

Per utilizzare al meglio le motozappe, generalmente, con una prima passata si rompe la crosta superficiale, con la seconda passata si lavora in profondità il terreno.

Tutti i modelli sono dotati di **dischi laterali** che servono per manovrare la motozappa, delimitare la zona di lavoro e contenere l'uscita laterale del terreno. In presenza di terreno molto soffice i dischi laterali servono, inoltre, per far lavorare correttamente la macchina sul terreno senza che sprofondi. Se il terreno è molto duro è consigliabile fresare senza dischi per permettere ai coltelli di lavorare in profondità così come con terreno umido che tende a intasare la fresa.



IB-MZ450L



IB-MZ750L  
Stegole orientabili



IB-MZ850L  
Stegole orientabili

Modello	IB-MZ450L	IB-MZ750L	IB-MZ850L
Motore	IBEA 4T		
Cilindrata	139 cc	196 cc	
Potenza motore	2,4 kW	4,1 kW	
Cambio	Monomarcia	2 avanti + 1 retro	
Ampiezza di lavoro	36 cm	60-90 cm	90 cm
Manubrio	Regolabile in altezza	Regolabile in altezza, orientabile lateralmente	
Ruota anteriore	Sì		
Trasmissione	Cinghia e vite senza fine	Doppia cinghia	Ingranaggi con frizione a bagno d'olio
Dimensioni	114x36x95 cm	163x85x105 cm	150x90x90 cm
Peso	27,5 Kg	69 Kg	85 Kg
Certificazione prodotto	CE		



### ASSOLCATORE IB-ASS02

Optional per modelli:  
IB-MZ750L e  
IB-MZ850L



# Motopompe

Nella scelta di una motopompa i parametri fondamentali da valutare in relazione all'utilizzo sono:

1. **La portata** è la caratteristica che determina il volume di acqua pompata dalla pompa in un dato periodo di tempo e viene espressa in litri al minuto (l/min).
2. **La prevalenza** è una grandezza fisica, espressa in metri, che indica la massima altezza a cui una pompa può spingere l'acqua rispetto al punto da cui l'acqua viene prelevata.
3. **La mandata** (scarico) di una pompa centrifuga è l'area di uscita o flangia in cui il fluido esce dalla voluta (corpo pompa). Il raccordo di **aspirazione** consente alla pompa di aspirare l'acqua attraverso un tubo di aspirazione, la cui estremità è posizionata sott'acqua. Maggiore sarà la dimensione di questi e maggiore la portata di acqua che la pompa può sostenere. Una pompa con questi valori maggiori permette di velocizzare lo spostamento del liquido.

## Autoadescanti per acque chiare

Irrigare e travasare in totale autonomia e semplicità. La performante girante e la sua resistente chiocciola, garantiscono ottime prestazioni sia in termini di prevalenza, che di portata d'acqua in tutte le condizioni. Il sistema dell'oil alert, che assicura lo spegnimento del motore in assenza di olio, esclude qualsiasi danno provocato da mancata lubrificazione.

Siccità e allagamenti non saranno più un problema.



IB-MP25

IB-MP40

IB-MP50

IB-MP80

Modello	IB-MP25	IB-MP40	IB-MP50	IB-MP80
Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro			
Cilindrata	80 cc		196 cc	
Potenza	1,7 kW / 3600 rpm		4,1 kW / 3600 rpm	
Avviamento	Autoavvolgente			
Aspirazione e mandata	Ø 25 (1")	Ø 40 (1,5")	Ø 50 (2")	Ø 80 (3")
Capacità di aspirazione	5 m	5 m	6 m	6 m
Prevalenza massima	20 m	20 m	30 m	35 m
Portata massima	166 Lt/min	250 Lt/min	500 Lt/min	1000 Lt/min
Peso	13,5 Kg	13 Kg	23,5 Kg	26,5 Kg
Dimensioni	427x333x363 mm	376x332x384 mm	545x425x400 mm	550x430x470 mm
Certificazione prodotto	CE			

# Generatori

AVR

I nostri generatori garantiscono **lunga autonomia** anche alla **massima potenza**, grazie agli efficienti motori e all'ampio serbatoio benzina. Tutti dotati di **kit trolley**, sono semplici da trasportare.

Con **avviamento a strappo ed elettrico**, sono semplici da avviare per qualsiasi utilizzatore. L'ampia gamma è composta da **modelli monofase per uso domestico o trifase per utilizzo civile**.



IB-G3500  
Monofase



IB-G5800  
Monofase



IB-G6500 ET  
Monofase/trifase

Stessa potenza garantita in monofase e trifase

Modello	IB-G3500	IB-G5800	IB-G6500 ET
Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro		
Cilindrata	212 cc	389 cc	420 cc
Carburante	BENZINA VERDE		
Frequenza	50 Hz		
Tensione nominale	Monofase 230 V		Monofase/trifase 230 V / 380 V
Potenza massima	3,1 kW	5,5 kW	6,5 kW
Uscita DC	12 V / 8,3 A		
Capacità serbatoio	15 Lt	25 Lt	
Avviamento	A strappo	A strappo	A strappo/elettrico
Rumorosità	72 dbA		
Dimensioni	610x465x460 mm	700x600x580 mm	700x600x580 mm
Peso	50 Kg	93 Kg	96,5 Kg
Kit Trolley	INCLUSO		
Certificazione prodotto	CE		

# Generatori

**INVERTER  
SILENZIATI**



**IB-LC2000I**  
Monofase

Per avere energia elettrica a frequenza e tensione costante.

Rispetto ai generatori tradizionali, gli inverter IBEA sono **leggeri, compatti e insonorizzati**; grazie al controllo elettronico del numero di giri del motore, in funzione al carico applicato, il **risparmio di carburante** è notevole quanto la **riduzione delle emissioni di scarico**.

**Affidabili**  
**Lunga autonomia**  
**Silenziosi**

Modello	IB-LC2000I	IB-LC3500I
Motore	IBEA, 4 tempi	
Cilindrata	79 cc	212 cc
Carburante	BENZINA VERDE	
Frequenza	50 Hz	
Tensione nominale	Monofase 230 V	
Potenza massima	2,3 kW	4,5 kW
Uscita DC	12 V / 8,3 A	
Capacità serbatoio	4,2 Lt	9 Lt
Avviamento	A strappo	A strappo/elettrico
Rumorosità	61 dbA	65 dbA
Dimensioni	499x285x455 mm	578x440x510 mm
Peso	21 Kg	45 Kg
Kit Trolley	NO	SI
Certificazione prodotto	CE	



**IB-LC3500I**  
Monofase

# Motori

**MOTORI**



**140**  
139 cc

**166**  
166 cc

**200**  
196 cc

## Motori ad albero verticale

Versione rasaerba con freno lama incorporato.

Modello	140	166	200
Cilindrata	139 cc	166 cc	196 cc
Potenza massima	2,4 Kw / 3600 rpm	2,9 Kw / 3600 rpm	4,0 Kw / 3600 rpm
Coppia massima	7,5 Nm / 2500 rpm	9,5 Nm / 2500 rpm	12 Nm / 2500 rpm
Codice	051564	051565	051567
Albero	Verticale 22x60 mm		
Certificazione prodotto	CE		

## Motori ad albero orizzontale

Versione con albero cilindrico 3/4"



**212**  
212 cc

Modello	212
Cilindrata	212 cc
Potenza massima	4,4 Kw / 3600 rpm
Coppia massima	12 Nm / 2500 rpm
Codice	042044
Albero	Orizzontale 3/4"
Certificazione prodotto	CE











*Made in Italy*

Via Milano, 15/17  
21049 Tradate (VA)

Tel: 0331 158 6940  
Fax: 0331 158 2268

Email: [ibea@ibea.it](mailto:ibea@ibea.it)  
C.F. e P.I.: 01589110194