



Made in Italy

Catalogo 2026

MACCHINE & ACCESSORI





Made in Italy

Catalogo 2026

www.ibea.it

Indice

TOSAERBA _____ PAG. 6

ARIEGGIATORE _____ PAG. 16

DECESPUGLIATORI _____ PAG. 17

TOSASIEPI _____ PAG. 26

MINITRANSPORTER _____ PAG. 31

TRINCIASARMENTI _____ PAG. 35

SCUOTIOLIVE _____ PAG. 38

LEVAZOLLE _____ PAG. 42

MOTOSEGHE _____ PAG. 43

POTATORI E LEGATRICE _____ PAG. 44

MOTOZAPPE _____ PAG. 47

MOTOPOMPE _____ PAG. 48

GENERATORI _____ PAG. 49

MOTORI _____ PAG. 51

NEW

Battery Line

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

PAG. 52

Catalogo accessori

Scopri la linea Katana® di accessori Ibea

PAG. 55

Tosaerba

Ide^o:
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 sinterizzato, il movimento delle ruote è fluido e affidabile, garantendo un'ottima manovrabilità su ogni tipo di terreno e massima durata.

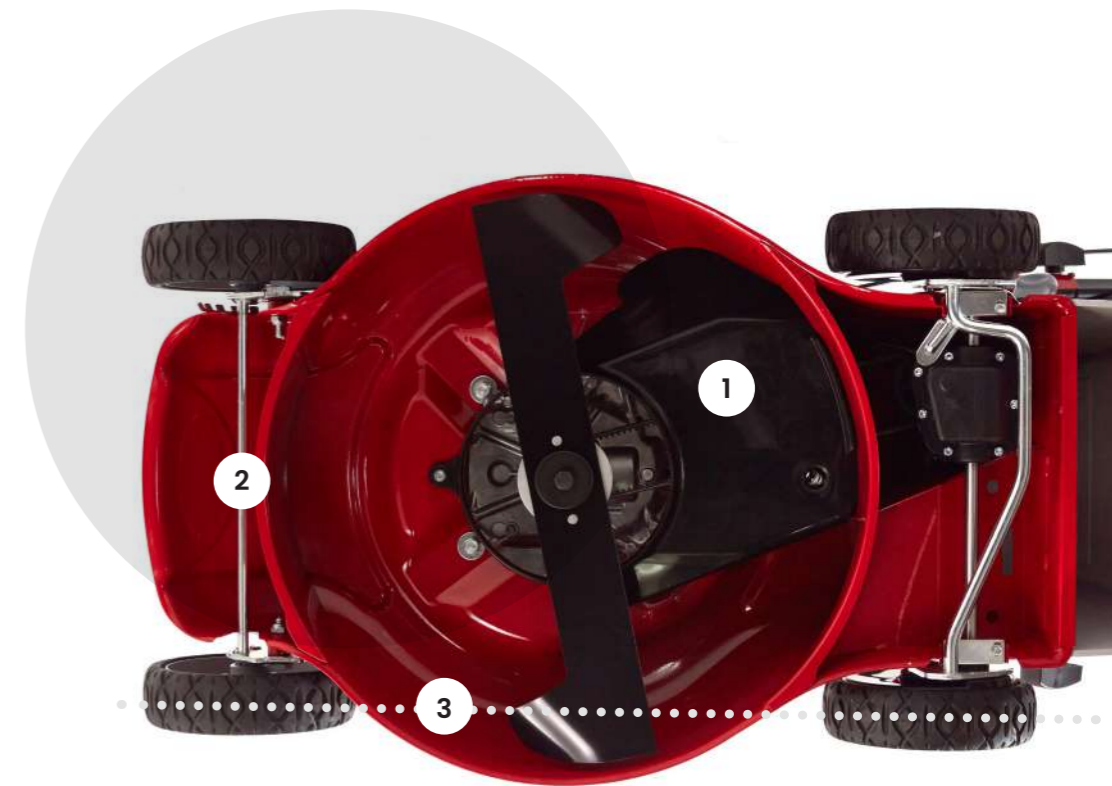


TAPPO MULCHING INCLUSO

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 tosaerba 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.

Larghezza di taglio: **42 cm**

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	



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

Gamma elettrica



IDEA47SBI

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

IDEA47BE

Motore elettrico
a batteria
82 V - 5 Ah

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 Instant	-
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 caricabatterie	Macchina fornita completa di 1 batteria e di caricabatterie

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 potersi adattare 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.



4 TIPOLOGIE DI TAGLIO

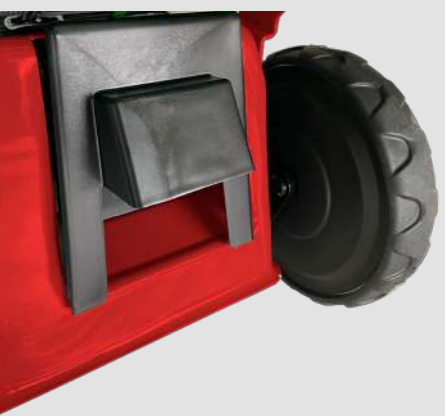
Le **quattro tipologie di taglio** che rendono questa macchina unica nel suo genere sono:

- 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**, con tappo di facile innesto che permette di fertilizzare naturalmente il prato riducendo i residui.



IDEA5301SL

Modello	IDEA5301SL
Tipo motore	4 tempi
Motore	IBEA OHV 166 cc
Avviamento	a strappo
Trasmissione	monomarcia
Velocità	3,5 Km/h
Scocca	in acciaio
Larghezza di taglio	53 cm
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 ²
Certificazione prodotto	CE



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**.



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.



Modello	50027L
Tipo Motore	4 tempi
Motore	IBEA OHV 166 cc
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità	3,6 Km/h
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio	48 cm
Mulching	Di serie
Altezza di taglio	Regolazione centralizzata 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

Larghezza di taglio: 48 cm



50027L
Motore Ibea
Monomarcia

Larghezza di taglio: 53 cm

Modello	55027L	55027H	55030H
Tipo Motore		4 tempi	
Motore	IBEA OHV 196 cc	HONDA GCV 170 166 cc	
Avviamento		A strappo	
Trasmissione		Monomarcia	Variatore di velocità
Velocità		3,6 Km/h	da 3,0 a 4,8 km/h
Scocca		Alluminio	
Larghezza di taglio		53 cm	
Mulching		Di serie	
Altezza di taglio		Regolazione centralizzata 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	



55027L
Motore Ibea
Monomarcia



55027H
Motore Honda
Monomarcia



55030H
Motore Honda
Variatore

Tosaerba

GARDEN CROSS

SCOCCA IN ALLUMINIO

IL TOSAERBA CON FRIZIONE LAMA BBC

Il massimo per la cura professionale del verde, progettato con precisione in 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 **rinforgi 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, è particolarmente utile in ambienti con ostacoli o aree da evitare.

I vantaggi della frizione BBC:

- Maggiore efficienza:** non dover spegnere e riaccendere continuamente il motore quando si deve interrompere il taglio, consente di risparmiare tempo e di ridurre 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. 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. Progettato per una lunga durata, è composto 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.

Modello	55060GPH GARDEN CROSS
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	Alluminio
Larghezza di taglio	53 cm
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



I tosaerba mulching Ibea sono 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 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 tritazione, 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 come **fertilizzante naturale**.



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.

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

REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO CENTRALIZZATA

I tosaerba mulching Ibea sono dotati di un pratico **sistema di regolazione dell'altezza di taglio centralizzato con pedale di alzata**, che permette di scegliere tra 5 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, poiché protegge il prato dall'essiccazione e ne migliora la resistenza.

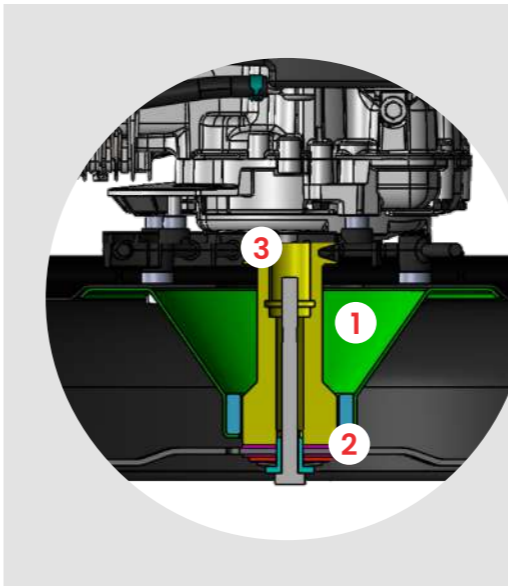


4770SL
Motore IBEA
Monomarcia



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	1 Lt
Peso	30 Kg	41 Kg
Dimensione prato	< 1500 mq	> 1500 mq
Certificazione prodotto	CE	



1. Cono di sicurezza sotto scocca
Protegge l'albero motore e le parti interne del rasaerba, garantendo una protezione sicura durante l'uso.

2. Frizione antiurto
Previene danni alle componenti del rasaerba assorbendo gli impatti, aumentando la durata del prodotto.

3. Mozzo lama
Supporta e fissa la lama, permettendo un taglio preciso ed efficiente su ogni tipo di terreno.



Arieggiatore

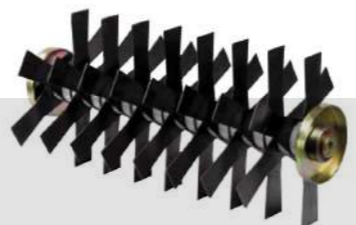
Per garantire al tuo prato la migliore salute e un aspetto rigoglioso è fondamentale prendersene cura nei momenti chiave dell'anno, come la primavera e l'autunno. Durante queste stagioni, è importante arieggiare il terreno per **favorire la penetrazione di aria, acqua e nutrienti**, preparando così il prato alla concimazione e alla semina. Con gli **arieggiatori IBEA** puoi **rimuovere il fettore 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**.

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



Scarificatore professionale, compatto ed affidabile. La **robusta struttura** in acciaio evita ogni tipo di flessione del telaio, consentendo di ottenere un lavoro di estrema precisione. I **rulli a 48 lame**, con lame mobili di serie o fisse disponibili come optional, 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.



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

Kit coltelli fissi (optional)
codice: IB-4040

Decespugliatori

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.

+ 30%

✓ Aumento notevole di
coppia e potenza

- 20%

✓ Consistente riduzione del
consumo di carburante



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



Flangia termica a 3
punti di fissaggio sul
modello 25ST e 4 punti
sugli altri modelli.



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



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

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 tagliasiepi, 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. È possibile 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 iperleggieri 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 impugnatura

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



Decespugliatori

ASTA
RIGIDA

Gamma STRATO CHARGED

Modello	25ST	32ST	37ST EXTREME*
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, cinghiaaggio	Testina 10 x 1.25 SX f, cinghiaaggio	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	5,3 Kg	6,0 Kg	6,0 Kg
Certificazione prodotto		CE	



25ST 32ST | 37ST*

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.

STRATO
CHARGED



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, cinghiaaggio, 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 (55L2), B (55B2)
Accessori di serie	Testina 10 x 1.25 SX f, cinghiaaggio, disco erba
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	7,5 Kg
Certificazione prodotto	CE

Le 3 tipologie di cinghiaaggio

STD: pratico e semplice, permette di sostenere con facilità il decespugliatore. È dotato di cinghia monospalla e di un supporto per proteggere l'anca da fastidiosi sfregamenti. Di serie sui decespugliatori L.

Doppio: duplice spallina in cordura, ergonomico e regolabile, distribuisce equamente il peso del decespugliatore e garantisce un minor affaticamento a fine giornata lavorativa.

Di serie sui decespugliatori B.

Professionale (acquistabile separatamente): cinghiaaggio professionale con doppia spallina imbottita e schienale ergonomico.



2 modelli di testine Batti&Vai

SMART Ø120 mm (n°1 di serie): testina Batti&Vai con sistema di inserimento rapido del filo grazie all'apposito tubetto passafilo

SHARP Ø130 mm (acquistabile separatamente): con sistema di inserimento filo ultra rapido. Disponibile in due versioni:

- **Modello SOFT** (n° 2): con rocchetto leggero in plastica e fibra di vetro con rinforzo centrale in acciaio;
- **Modello HEAVY** (n° 3): con rocchetto in acciaio per garantire massima resistenza e durata.



Decespugliatori MULTI FUNZIONE



Stessi attrezzi Due differenti propulsori

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



multifunzione

A BATTERIA
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 cinghiaggio, disco erba
Solo GRUPPO MOTORE	40ECO-MUL-GM
Certificazione prodotto	CE



NEW

Autonomia
in base agli attrezzi

Corpo motore ORION + attrezzo	Batteria	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
	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	P5030078	P5030081	P5030082
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
posizionata nella sede della
batteria del multifunzione.

Cod. P5030085

3 tipologie di alimentazione

ORION 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 + caricabatterie.
 - è necessario acquistare la **slitta**
2. con **batteria cordless** da 2,5 Ah o 5 Ah
3. 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

MULTI
FUNZIONE

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	Carta	
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	Digitale
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



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.

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

Tutti i **decespugliatori multifunzione MUL** vengono forniti di serie
con attrezzo decespugliatore **D120**.

Decespugliatori A ZAINO



Nuovo 37STZA con motore strato charged

Piccolo, leggero, compatto, confortevole, ma estremamente potente. Il decespugliatore zainato più leggero! In soli 11 Kg di peso, oltre 2 Cv di potenza! Ideale per chi deve lavorare in pendenza per diverse ore. Il comfort dello schienale imbottito e il nuovissimo sistema di antivibranti minimizzano drasticamente le vibrazioni in fase di utilizzo.

Modello	37STZA
Cilindrata	30,8 cc
Potenza	2,2 Cv / 1,6 kW
Accensione	Digitale
Filtro	Carta
Trasmissione	26 mm
Frizione	62 mm
Capacità serbatoio	0,6 Lt
Impugnatura	L
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.f Disco erba
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	11 Kg
Certificazione prodotto	CE

Comodità...anche in fase di stoccaaggio

Gamma TRADIZIONALE

Modello	55ZA	65ZA
Cilindrata	51,7 cc	62,0 cc
Potenza	3,0 Cv / 2,2 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Accensione	Digitale con 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	



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



PR90

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



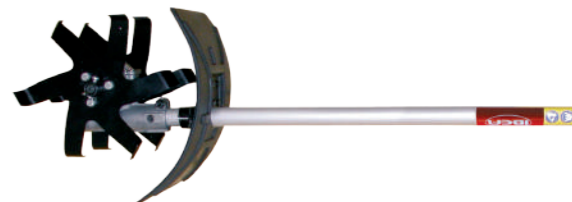
AT48

Tagliasiepi Ultralight T480
Lunghezza lama: 48 cm - Passo: 35
Inclinazione in 5 posizioni - lame in cromo vanadio



TIL20

Zappetta
Lunghezza lama: 10 cm
Larghezza lama: 15 cm



Tosasiepi

A BATTERIA
HEXIS



1 macchina 3 batterie compatibili

Il nuovo tosasiepi 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 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 **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 tosasiepi a batteria è disponibile in due varianti, con **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.



Tosasiepi

A BATTERIA
HEXIS

Modello	TS4060ECO	TS4075ECO
Tensione di funzionamento	40 V	
Potenza massima	1200 W	
Motore brushless	Sì	
Lunghezza lama	60 cm	75 cm
Peso (solo corpo macchina)	3,8 Kg	4,1 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	P5030078	P5030081	P5030082
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Autonomia*	40/60 min	80/120 min	5.5/8 h
Tempo di ricarica	1.5 h**	3 h**	6 h
Peso	0.7 Kg	1.2 Kg	5.4 Kg (con cinghaggio)
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:

1. con **batteria a zaino** 20 Ah - 800 W
 - Il kit batteria a zaino cod. **P5030082** include: batteria 20 Ah + cavo 1.8 m + cinghaggio + caricabatterie.
2. con **batteria cordless** da 2.5 Ah o 5 Ah
3. 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**

Tosasiepi & Potatore ad asta

A BATTERIA ORION

Nuova gamma a batteria: tosasiepi e potatore ad asta.

Ideali per il taglio di siepi e la potatura di alberi con rami alti, permettono di lavorare comodamente da terra in totale sicurezza, grazie all'asta da 1,4 m. Leggeri e maneggevoli, garantiscono il massimo comfort grazie al compatto motore elettrico brushless alimentato da batterie al litio da 40 V (disponibili da 2,5 Ah o 5 Ah – acquistabili separatamente).



Gruppo di taglio regolabile fino a 120°, richiudibile totalmente sull'asta e con 5 posizioni di rotazione.

Tagliasiepi Orion 1500

Modello	TS1500ECO
Tensione di funzionamento	40 V
Potenza massima	1500 W
Motore brushless	Sì
Lunghezza macchina	2180 mm
Lunghezza lame	480 mm
Peso (solo corpo macchina)	4.5 Kg
Certificazione prodotto	CE

I codici sono relativi alla sola macchina, senza batterie



Motore elettrico

Motore brushless compatto, leggero e potente. Il motore applicato alla macchina eroga una potenza massima di 1.5 kW con un peso di soli 600 g.

Il motore garantisce inoltre un elevato flusso d'aria di raffreddamento.



new



Potatore Orion 1500

Modello	PR1500ECO
Tensione di funzionamento	40 V
Potenza massima	1500 W
Motore brushless	Sì
Lunghezza macchina	2030 mm
Lunghezza barra	254 mm
Peso (solo corpo macchina)	4.5 Kg
Certificazione prodotto	CE

I codici sono relativi alla sola macchina, senza batterie

Potatori professionali ad alto rendimento equipaggiati con **pompa dell'olio a lubrificazione automatica** in acciaio e con serbatoio olio da 100 cc. Sono dotati di **catena e barra professionali**, quest'ultima fissata con due prigionieri.

Il robusto gancio, posto vicino alla lama, migliora la presa sul ramo ed il volano interno permette di evitare i saltellamenti della catena.

Catena: 1/4" specifica per la potatura



2 modelli di batteria

Modello	Batteria cordless 2,5 Ah	Batteria cordless 5 Ah
Codice	P5030078	P5030081
Tensione	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah
Autonomia tosasiepi ad asta*	25/35 min	50/70 min
Autonomia potatore ad asta*	35/50 min	70/100 min
Tempo di ricarica	1.5 h**	3 h**
Peso	0.7 Kg	1.2 Kg
Certificazione	CE	

**Caricabatterie (non incluso): cod. P5030079

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



Garanzia di qualità MADE IN ITALY

I tosasiepi 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.



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



Impugnatura girevole

L'impugnatura girevole del tosasiepi 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.

minitransporter

SERIE
IBT-3000

Il minitransporter IBT-3000 è il più piccolo della gamma (**portata 300 Kg**). 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 e rimovibili** conferiscono grande flessibilità, rendendo questa macchina adatta a molteplici utilizzi.



IBT-3500
Motore IBEA
Rullo basculante

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	
Pendenza (max)		15° a pieno carico 25° a vuoto	
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	



IBT-3001
Motore HONDA



IBT-3002
Motore IBEA

minitransporter

SERIE
IBT-4010

Il minitransporter IBT-4010 ha una portata di **400 kg**.

I modelli IBT-4010 e IBT-4011 con 2 **diverse motorizzazioni e con i differenti allestimenti** compongono la gamma IBT-4010.

1 rullo 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	
Pendenza (max)	15° a pieno carico 25° a vuoto	
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	400 Kg	
Peso	181 Kg	
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	
Dispositivo uomo morto	Sì	
Certificazione prodotto	CE	



Tutte le versioni sono dotate di **rullo basculante** che ne migliora il comfort.

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

NEW



IBT-4010

Motore IBEA

IBT-4011

Motore HONDA

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 3+2** differente dai modelli più piccoli, per garantire delle alte prestazioni anche a pieno carico.

Modello	Gamma IBT-5000
Motore	Mitsubishi - Meiki Power 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
Pendenza (max)	15° a pieno carico 25° a vuoto
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



2 rulli basculanti

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

Tutti gli **allestimenti** disponibili



IBT-5000



IBT-5000 DHZ



Cambio 3+2



Kit lama neve

Compatibile con i minitransporter con ribaltamento idraulico (H)



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, anche in luoghi difficilmente raggiungibili in cui si richiede un mezzo agile e robusto.



Modello	Gamma IBT-500R
Motore	Mitsubishi - Meiki Power 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
Pendenza (max)	15° a pieno carico 25° a vuoto
Scarico	Manuale/Idraulico
Angolo di scarico	IBT-500R e IBT-500RH 45° IBT-500RDH e IBT-500RDHZ 65°
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



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 sia 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 ingassatori con boccole di rotazione a tenuta stagna. Una piastra in acciaio protegge il cambio da eventuali urti accidentali.

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

NUOVA
GAMMA

Robustezza, controllo e adattabilità in ogni contesto

La nuova gamma di trinciasarmenti Ibea nasce per garantire elevate prestazioni nella gestione del verde anche in condizioni complesse come terreni scoscesi o incolti. **Disponibili in versioni a ruote o cingolate, con tre larghezze di lavoro (60, 75 e 87 cm)**, uniscono potenza, precisione e semplicità d'uso per soddisfare le esigenze di operatori professionali in ambito agricolo, forestale o civile.



Fluidità di guida anche su pendenze

Ogni modello è dotato di **cambio meccanico a 3 marce avanti più retromarcia**, con selettori comodi da usare anche durante il lavoro. I **sistemi di sterzo indipendenti con blocco ruota** semplificano manovre e inversioni, mentre lo sblocco delle ruote posteriori agevola gli spostamenti a motore spento.



Taglio preciso e funzionamento regolare

Il **rotore con coltelli sfalsati in acciaio** riduce vibrazioni e consumo di potenza, assicurando tagli omogenei su ogni tipo di vegetazione. I **sistemi di sterzo indipendenti con blocco ruota** semplificano manovre e inversioni, mentre lo sblocco delle ruote posteriori agevola gli spostamenti a motore spento.



Ergonomia per un lavoro continuativo

Il **manubrio è regolabile in altezza e lateralmente** con un'unica leva. Le leve di comando di trazione e rotore, separate ed ergonomiche, assicurano controllo progressivo e indipendente, anche in condizioni di lavoro impegnative.



Componenti progettati per durare

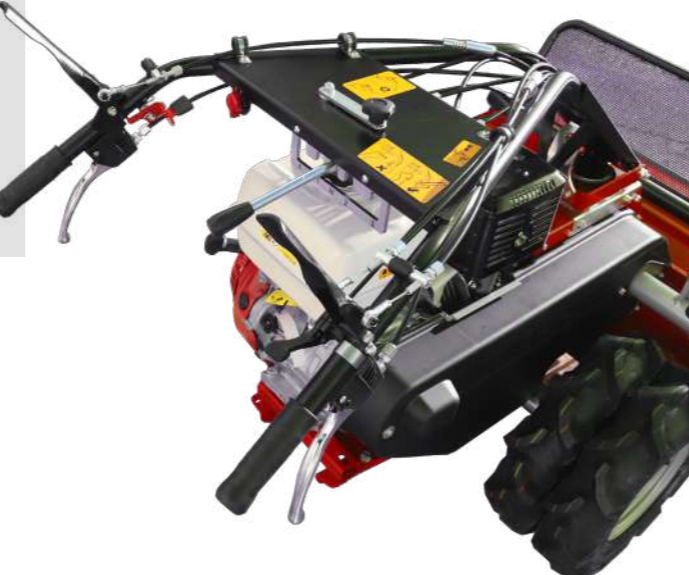
I visualizzatori di tiro delle cinghie permettono di controllarne facilmente la tensione, riducendo usura e guasti. Nei modelli a ruote, **un carter in acciaio protegge la parte inferiore del motore** da polvere e detriti, preservandone efficienza e raffreddamento nel tempo.

Trinciasarmenti

SERIE PRO

La linea PRO si distingue per l'**equilibrio tra potenza e maneggevolezza**. Disponibile con ruote singole o gemellate, offre soluzioni ideali sia per spazi aperti sia per terreni irregolari.

Il manubrio regolabile, il carter di protezione motore e la regolazione dell'altezza di taglio completano un pacchetto tecnico pensato per garantire durata, sicurezza e comfort in ogni condizione.



NEW



Optional motore Honda H.I.E.

Sistema di lubrificazione forzata per lavorare in sicurezza oltre i 35° di pendenza

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	
Optional motore H.I.E.	HONDA GX270 H.I.E		Honda GX390 H.I.E

Trinciasarmenti

SERIE HD

La gamma HD è dedicata ai **contesti più impegnativi**. I modelli cingolati garantiscono un'eccellente aderenza e stabilità anche su terreni scoscesi. Il manubrio regolabile, il sistema di controllo della tensione delle cinghie e il rotore a coltelli sfalsati garantiscono **performance elevate e affidabilità nel tempo**.



NEW

Blocco basculamento

Un blocco del telaio, azionabile direttamente dal manubrio, consente di **mantenere stabile la bocca di taglio su forti pendenze**, evitando sollevamenti e garantendo un taglio costante.



Optional motore Honda H.I.E.

Sistema di lubrificazione forzata per lavorare in sicurezza oltre i 35° di pendenza

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	
Optional motore H.I.E.	HONDA GX270 H.I.E		Honda GX390 H.I.E

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, 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.

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.



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.



IB-E4800 HD
Motore 48 V

IB-E1200
Motore 12 V

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

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 : 100 Ah	12 V 50 : 80 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	

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

IB-E5000ECO
Motore 40 V



I codici sono relativi alla sola macchina, senza batterie

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



Kit cavo +
alimentatore

Cod. P5030086

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 + cinghaggio + caricabatterie.

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)

3 batterie compatibili



Modello	Batteria 2,5 Ah	Batteria 5 Ah	Batteria a zaino 20 Ah
Codice	P5030078	P5030081	P5030082
Tensione	40 V	40 V	40 V
Capacità	2,5 Ah	5 Ah	20 Ah
Autonomia*	25/40 min	50/80 min	3,5/5,5 h
Tempo di ricarica	1.5 h**	3 h**	6 h
Peso	0.7 Kg	1.2 Kg	5.4 Kg (con cinghaggio)
Certificazione	CE		

**KIT SUPPORTO BATTERIA
ALLA CINTURA:**

supporto + cavo

Compatibile con batterie da 2,5 Ah e 5 Ah
(batteria non inclusa)

Cod. P5030084



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

**Caricabatterie (non incluso): cod. P5030079

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 **transmissione 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	

Levazolle

2WD & 4WD

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



Modello	IB-300X2	IB-390X2
Motore	IB-300X4	IB-390X4
Potenza motore	HONDA GX200	
Larghezza di lavoro	5.5 Cv/ 4.1 kW	
Profondità di taglio	30 cm	39 cm
Cambio	35 mm in 6 posizioni	
Lubrificazione cambio	2 marce avanti	
Avviamento	Olio	
Trazione	A strappo	
Trasmissione	IB-300X2 2 ruote motrici	IB-390X2 2 ruote motrici
	IB-300X4 4 ruote motrici	IB-390X4 4 ruote motrici
Peso	Meccanica	
Certificazione prodotto	79 Kg	80 Kg
	CE	

4WD
BREVETTATO



2WD & 4WD

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 **carter motore in magnesio** (sui modelli 5000, 5500 e 6000), 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	3000-25 3/8" x 1,3/25 cm	3900-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091	4000-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091
	3000-30 3/8" x 1,3/30 cm	3900-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091	4000-35 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	5000-45 .325 x 1,5/45 cm	5500-45 .325 x 1,5/45 cm	6000-45 .325 x 1,5/45 cm
	5000-50 3/8" x 1,5/50 cm	5500-50 3/8" x 1,5/50 cm	6000-50 3/8" x 1,5/50 cm
Certificazione prodotto	CE		

5000 | 5500 | 6000



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** favorisce un utilizzo confortevole e senza fatica, anche nelle sessioni più lunghe.

Forbici cordless wireless

Modello	KRATOS 25	KRATOS 32
Tensione di funzionamento		16,8 V
Capacità della batteria	2 Ah	2,5 Ah
Nº 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 rocchetto)
6. Sostituzione/manutenzione catena facilitato senza l'utilizzo di chiavi
7. Impugnatura disegnata per un minore ingombro

Modello	ARES
Alimentazione	elettrica
Tensione	16,8 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" - 29 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. 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
Nº 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



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 anche 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



IB-MZ850L

Stegole orientabili

Stegole orientabili



Schermo LCD con indicazioni

- livello di carica della batteria
- nº legature tot
- nº legature dall'accensione
- livello di legatura impostato

Modello	IB-MZ450L	IB-MZ750L	IB-MZ850L
Motore			
Cilindrata	139 cc	196 cc	
Potenza motore	2,4 kW	4,1 kW	
Cambio	Monomarcia	2 avanti + 1 retro	
Aampiezza 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.

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 sia di portata d'acqua. Il sistema dell'oil alert assicura lo spegnimento del motore in assenza di olio, escludendo qualsiasi danno provocato dalla mancata lubrificazione.

Siccità e allagamenti non saranno più un problema.



IB-MP25



IB-MP40



IB-MP80

Modello	IB-MP25	IB-MP40	IB-MP80
Motore			
Cilindrata	80 cc		196 cc
Potenza	1,7 kW / 3600 rpm		4,1 kW / 3600 rpm
Avviamento			
Aspirazione e mandata	Ø 25 (1'')	Ø 40 (1,5'')	Ø 80 (3'')
Capacità di aspirazione	5 m	5 m	6 m
Prevalenza massima	20 m	20 m	35 m
Portata massima	166 Lt/min	250 Lt/min	1000 Lt/min
Peso	13,5 Kg	13 Kg	26,5 Kg
Dimensioni	427x333x363 mm	376x332x384 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 facili da avviare per qualsiasi utilizzatore. L'ampia gamma è composta da **modelli monofase per uso domestico o trifase per utilizzo civile**.



Stessa potenza
garantita in
monofase e
trifase



IB-G3500
Monofase



IB-G5800
Monofase



IB-G6500 ET
Monofase/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 **tenzione 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	Sì
Certificazione prodotto	CE	



IB-LC3500I
Monofase

Motori

MOTORI



**Motori ad
albero verticale**

Versione tosaerba con freno lama incorporato.

Modello	P5120240	P5120241	P5120243
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	P5120227
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

Battery Line

IBEA

MADE IN ITALY 



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**.

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	P5030078	P5030081	P5030082
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 cinghaggio)
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

Nuova gamma a batteria

MADE IN ITALY 

• Multifunzione ORION



• Tagliasiepi HEXIS



• Scuotitore OLIVAREX® IB-E5000ECO



• Tagliasiepi ORION TS1500ECO



• Potatore ORION PR1500ECO





LA MASSIMA QUALITÀ PER LA MANUTENZIONE DEL VERDE

Catalistino accessori 2026

Linea Katana®



Utilizza sempre i ricambi e gli accessori originali Ibea



NOVITÀ

Copripantaloni

Copripantaloni in nylon traspirante con leggero strato in sky. Da legare comodamente intorno alla vita.
TAGLIA UNICA

CODICE
IB-CPA



NOVITÀ

Cinghiaçcio

Cinghiaçcio professionale per decespugliatore con doppia spallina ergonomica e sgancio automatico.

CODICE
KA-10098



CANDELE

CODICE	MODELLO
KA-10079	CANDELA IBEA MR80 confezione da 100 pz.
KA-10111	CANDELA IBEA MR80 - 1 pz.
KA-10078	CANDELA IBEA RX80 confezione da 100 pz.
KA-10110	CANDELA IBEA RX80 - 1 pz.

Filo Katana®

Disponibile in sezione tonda, quadra, sega e stella, con diametri dai 2.4 mm ai 4 mm, per poter tagliare agevolmente qualsiasi tipo di erba.

Le eccezionali caratteristiche di resistenza e durata che caratterizzano questo filo, lo rendono un prodotto unico ed ineguagliato sul mercato.

Scegli il formato più adatto alle tue esigenze:



CONVERSIONE DEL FILO DA KG A METRI				
	SEZ. TONDA	SEZ. QUADRA	SEZ. SEGA	SEZ. STELLA
Ø mm	mt./kg.	mt./kg.	mt./kg.	mt./kg.
1,6	470	-	-	-
2,0	270	-	-	-
2,4	200	175	-	-
2,7	150	135	134	-
3,0	134	112	-	142
3,3	112	90	89	118
3,5	92	-	-	94
4,0	74	60	60	-

La conversione del filo da chilogrammi in metri è un fattore fondamentale da tenere in considerazione durante la fase di acquisto.

Filo Katana® a stella

IBEA Srl amplia la linea KATANA® con un nuovo filo per decespugliatore con sezione a stella a 6 punte, progettato per offrire un **taglio più aggressivo e preciso** anche su vegetazione fitta e resistente.

La forma aerodinamica riduce la resistenza all'aria, limitando il surriscaldamento e ottimizzando il consumo di carburante. Una scelta ideale per chi cerca efficienza, durata e prestazioni professionali.



Filo tondo

15 mt

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10075	Ø 1,6
KA-10076	Ø 2,0
KA-10000	Ø 2,4
KA-10001	Ø 2,7
KA-10002	Ø 3,0
KA-10003	Ø 3,3
KA-10004	Ø 3,5
KA-10005	Ø 4,0

* Venduto singolarmente

2 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10028	Ø 2,4
KA-10029	Ø 2,7
KA-10030	Ø 3,0
KA-10031	Ø 3,3
KA-10032	Ø 3,5
KA-10033	Ø 4,0

0,5 Kg

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10014	Ø 2,4
KA-10015	Ø 2,7
KA-10016	Ø 3,0
KA-10017	Ø 3,3
KA-10018	Ø 3,5
KA-10019	Ø 4,0

Filo seghettato

15 mt

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10011	Ø 2,7
KA-10012	Ø 3,3
KA-10013	Ø 4,0

2 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10039	Ø 2,7
KA-10040	Ø 3,3
KA-10041	Ø 4,0

0,5 Kg

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10025	Ø 2,7
KA-10026	Ø 3,3
KA-10027	Ø 4,0

8 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA, prezzo al Kg**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10053	Ø 2,7
KA-10054	Ø 3,3
KA-10055	Ø 4,0

Filo quadro

15 mt

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10006	Ø 2,4
KA-10007	Ø 2,7
KA-10008	Ø 3,0
KA-10009	Ø 3,3
KA-100010	Ø 4,0

0,5 Kg

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10020	Ø 2,4
KA-10021	Ø 2,7
KA-10022	Ø 3,0
KA-10023	Ø 3,3
KA-10024	Ø 4,0

2 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10034	Ø 2,4
KA-10035	Ø 2,7
KA-10036	Ø 3,0
KA-10037	Ø 3,3
KA-10038	Ø 4,0

8 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA, prezzo al Kg**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10048	Ø 2,4
KA-10049	Ø 2,7
KA-10050	Ø 3,0
KA-10051	Ø 3,3
KA-10052	Ø 4,0

NOVITÀ 2025

Nuovo filo con sezione a stella che consente una riduzione dell'attrito con l'aria. Il risultato? Un filo più silenzioso e che riduce i consumi

Filo stella

15 mt

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10095	Ø 3,0
KA-10096	Ø 3,3
KA-10097	Ø 3,5

0,5 Kg

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10088	Ø 3,0
KA-10089	Ø 3,3
KA-10090	Ø 3,5

8 Kg

Codice relativo alla confezione da **1 BOBINA, prezzo al Kg**

CODICE	DIAMETRO (mm)
KA-10091	Ø 3,0
KA-10092	Ø 3,3
KA-10093	Ø 3,5

Testine Katana®

SHARP

Batti&Vai

con sistema di inserimento
del filo facilitato

Sistema automatico di inserimento filo più
rapido della categoria



Modello Soft



Con rocchetto leggero in plastica e
fibra di vetro con rinforzo centrale in
acciaio

Modello Heavy

Con pomolo in acciaio
per garantire massima
resistenza e durata

Capacità di caricamento del filo

Alcuni esempi

DIMENSIONE FILO (mm)	2.4	2.7	3.0	3.3	3.5	4.0	3.0	3.5	3.3
SEZIONE FILO	Tondo					Quadro			Sega
CAPACITÀ TESTINA (m)	12.0	9.0	7.8	6.8	5.5	3.5	5.2	4.5	3.0

SMART

Batti&Vai

con sistema di inserimento
filo rapido e intuitivo grazie
all'apposito passafilo

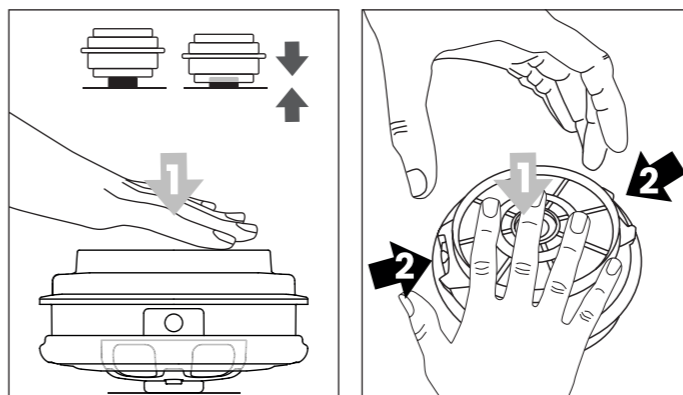
Capacità di caricamento del filo

Alcuni esempi

DIMENSIONE FILO (mm)	2.4	3.0
SEZIONE FILO	Tondo	
CAPACITÀ TESTINA (m)	10.0	7.0



Testine Katana®

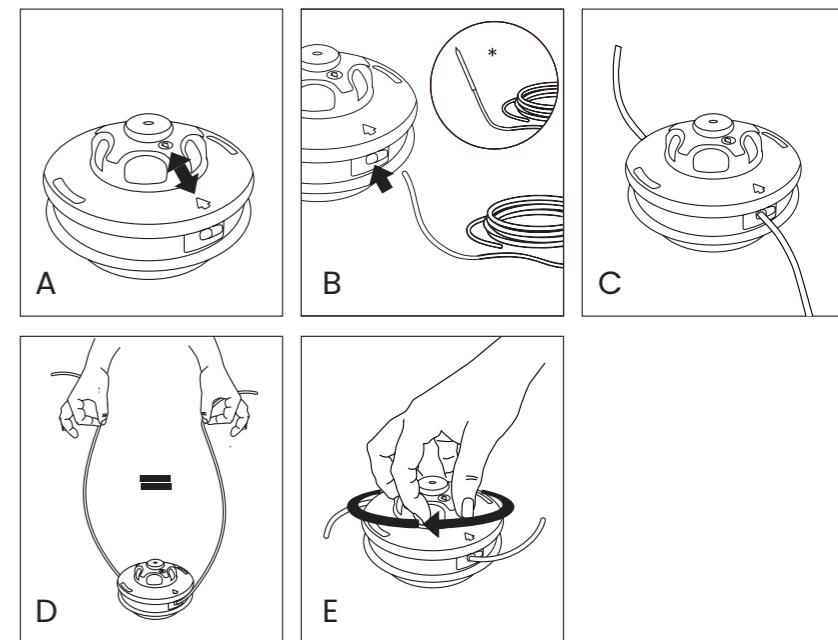


Comodo sistema di apertura

Estremamente comodo anche il sistema di apertura testina che, permette di sganciare il coperchio dal corpo della testina stessa, per le eventuali operazioni di manutenzione o la rimozione degli pezzi di filo.

Veloce sistema di ricarica

- Allinea la freccia alla boccola
- Inserisci il filo (*con la testina SMART utilizza il tubetto passafilo)
- Fai scorrere il filo dalla parte opposta
- Pareggia il filo nella lunghezza
- Ruota il pomolo per avvolgere il filo



Inserti testine Katana®

per SHARP e
SMART

P020376	INSERTO M7 x 1 SM/GM/LM
P020380	INSERTO M8 x 1,25 SM/GM/LM
P020381	INSERTO M8 x 1,25 SF/GF/LF
P020377	INSERTO M10 x 1 SF/GF/LF
P020382	INSERTO M10 x 1,25 SM/GM/LM
P020383	INSERTO M10 x 1,25 SF/GF/LF

P020379	INSERTO M10 x 1,50 SM/GM/LM
P020469	INSERTO M10 x 1,50 SF/GF/LF
P020632	INSERTO M12 x 1,25 SF/GF/LF
P020384	INSERTO M12 x 1,50 SF/GF/LF
P020378	INSERTO M12 x 1,75 SF/GF/LF
P020500	INSERTO M14 x 1,50 SF/GF/LF

Modello Heavy

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	MODELLO
KA-10100	Testina Heavy M10 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10101	Testina Heavy senza inserto
KA-10102	Testina Heavy universale



Modello Soft

Codice relativo alla confezione da **20 PEZZI**

CODICE	MODELLO
KA-10103	Testina Soft M10 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10104	Testina Soft senza inserto
KA-10105	Testina Soft universale

SHARP ricambi



CODICE	MODELLO
P026484	Corpo per testina universale (E)
P026483	Corpo per testina con inserto (E)
P025502	Boccola passafilo (F)
P025503	Inserto passafilo componente in 2 pz. (G)
P026480	Coperchio (A)
P027383	Rocchetto Heavy (B)
P5160108	Rocchetto Soft (H)
P021008	Molla (D)
P021006	RONDELLA TESTINA D.120 mm FORO 10 mm
P021078	RONDELLA TESTINA D.120 mm FORO 12 mm
P021076	DISTANZIALE DISCHI 25,5 - 20 mm



CODICE	MODELLO
KA-10057	TESTINA POMOLO PLASTICA M8 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10058	TESTINA POMOLO PLASTICA M10 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10059	TESTINA POMOLO PLASTICA UNIVERSALE
KA-10060	TESTINA POMOLO PLASTICA SENZA INSERTO
KA-10061	TESTINA POMOLO ACCIAIO M8 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10062	TESTINA POMOLO ACCIAIO M10 x 1,25 SF/GF/LF
KA-10063	TESTINA POMOLO ACCIAIO UNIVERSALE
KA-10064	TESTINA POMOLO ACCIAIO SENZA INSERTO

SMART ricambi

CODICE	MODELLO
P025342	COPERCHIO (A)
P025389	ROCCHETTO POMOLO IN ACCIAIO (B)
P025388	ROCCHETTO POMOLO IN NYLON (C)
P021008	MOLLA (D)
P025340	CORPO PER INSERTO (E)
P025341	CORPO PER INSERTO UNIVERSALE (E)
P021002	BOCCOLA IN OTTONE (F)
P021241	BOCCOLA MAGGIORATA PER FILO SEGA (F)
P020363	TUBETTO PASSAFILO (H)
P021006	RONDELLA TESTINA D.120 mm FORO 10 mm
P021078	RONDELLA TESTINA D.120 mm FORO 12 mm
P020681	RONDELLA M10 TESTINA D.150
P021076	DISTANZIALE DISCHI 25,5 - 20 mm



LUBRIFICANTI

OLIO MISCELA

Una garanzia per la durata e il buon funzionamento del motore.
Scegli il tipo di olio e il formato più idoneo al tuo utilizzo

100% sintetico

CODICE	CONFEZIONE
KA-10068	100 ml - 30 pezzi
KA-10069	1 Lt - 12 pezzi
KA-10070	5 Lt - 4 pezzi



Sintetico additivato

CODICE	CONFEZIONE
KA-10065	100 ml - 30 pezzi
KA-10066	1 Lt - 12 pezzi
KA-10067	5 Lt - 4 pezzi

OLIO CATENA IBEA

100% vegetale, garantisce un'ottima lubrificazione di barre e catene da motosega e grazie alle sue funzioni, antiossidante e anticorrosiva, protegge la pompa dell'olio della macchina stessa.

CODICE	CONFEZIONE
KA-10072	2 Lt - 12 pezzi
KA-10071	5 Lt - 4 pezzi



MULTI.GREASE

Con due beccucci:

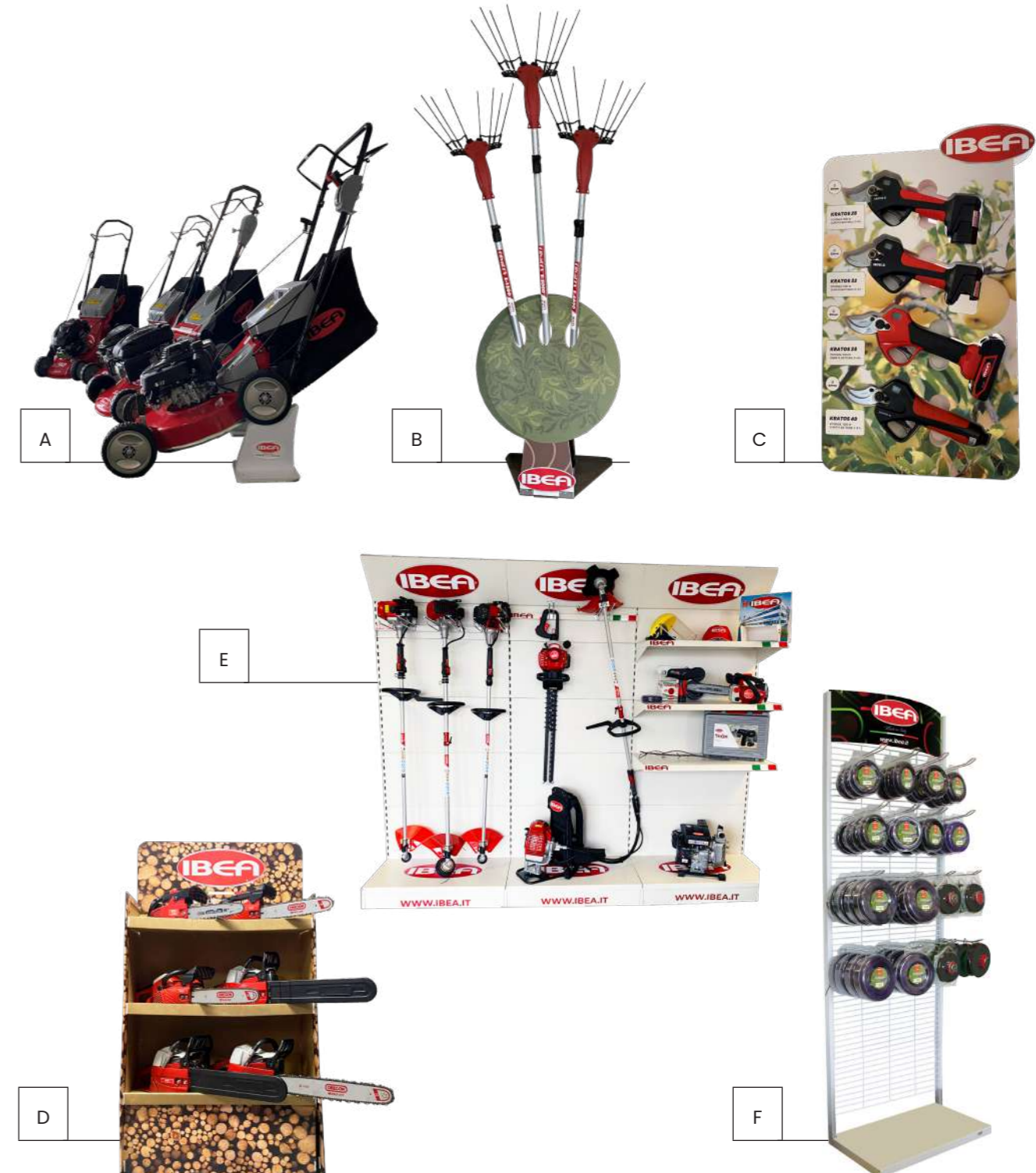
Beccuccio rosso: adatto per indirizzare il prodotto nel punto desiderato, senza sprechi.

Beccuccio grigio: aiuta ad indirizzare il grasso nella sezione degli ingassatori a sfera.



CODICE	MODELLO
F805009	Grasso multiuso al litio confezione da 12 pezzi

MATERIALE PUBBLICITARIO



CODICE	MODELLO
A	IB-KITOS
B	IB-ESPOLI2
C	IB-ESP-FORB

CODICE	MODELLO
D	IB-ESPOMTS
E	IB-WALLUNIT
F	IB-ESP-ACCESSORI



	CODICE	MODELLO
G	IB-VELA-IBEA	VELA
H	IB-BAND	BANDIERA
I	IB-USB	CHIAVETTA USB
J	IB-TSH01	T-SHIRT 100% COTONE S M L XL xxL
K	IB-CAP	CAPPELLINO

	CODICE	MODELLO
L	IB-BORSA	BORSA
M	IB-SHOPPER	SHOPPER A SOFFIETTO
N	IB-PENNA	BIRO
O	IB-POST-IT	POST IT
P	NOTES	NOTES



Via Milano, 15/17
21049 Tradate (VA)

Tel: +39 0331 158 6940
Fax: +39 0331 158 2268

Email: ibe@ibe.it
C.F. e P.I.: 01589110194