



Made in Italy



Catalogo 2024



Indice



TOSAERBA

PAG. 5



ARIEGGIATORI

PAG. 16



DECESPUGLIATORI

PAG. 19



TOSASIEPI

PAG. 30



MINITRANSPORTER

PAG. 33



TRINCIASARMENTI

PAG. 39



SCUOTIOLIVE

PAG. 44



LEVAZOLLE

PAG. 50



MOTOSEGHE

PAG. 52



**POTATORI
ELETTRONICI E
LEGATRICE**

PAG. 54



MOTOZAPPE

PAG. 58



MOTOPOMPE

PAG. 60



GENERATORI

PAG. 63



MOTORI

PAG. 66

IDEA



Tosaerba in acciaio con sistema di taglio e raccolta tradizionale, kit mulching incluso.
"Per ogni verde, un'IDEA"

SCOCCA IN ACCIAIO

TAGLIO MULCHING

PAG. 6

SERIE 500 & 550



Tosaerba in alluminio dedicata agli appassionati del verde perfetto, con altezza di taglio centralizzata e kit mulching incluso. Leggerezza e robustezza per sempre.

SCOCCA IN ALLUMINIO

KIT MULCHING

REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO CENTRALIZZATA

PAG. 11

GARDEN CROSS



Il non plus ultra della cura professionale del verde, con scocca in alluminio e grande capacità di raccolta. Estrema durata in qualsiasi condizione di lavoro.

SCOCCA IN ALLUMINIO

ESTREMA PROFESSIONALITÀ

GRANDE CAPACITÀ DI RACCOLTA

PAG. 13

MULCHING



Il taglio mulching consente di risparmiare fino al 40% di tempo; l'erba tagliata e sminuzzata viene ridistribuita sul terreno creando concime naturale.
"La cura del prato diventa un appuntamento rilassante"

FRIZIONE ANTIURTO

RUOTE IN ALLUMINIO

REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO A PEDALE

PAG. 14

Tosaerba

GAMMA *Idea*

Raccogli o polverizzi, a te la scelta!

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.



Rapido e semplice da usare

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.

Particolari che fanno la differenza

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.

*Per ogni idea,
un Ibea*



GAMMA *Idea*

Sminuzzamento o polverizzazione "Mulching"



Il sistema di taglio mulching prevede lo sminuzzamento dell'erba tagliata e la sua ridistribuzione sul terreno per creare concime naturale.

La scocca arrotondata, infatti, rimanda più volte l'erba tagliata verso la speciale lama che la tritura ad ogni passaggio più finemente.

Il sistema mulching permette di risparmiare tempo; niente sacchi da svuotare, nessuna fatica. Inoltre l'erba distribuita sul prato costituisce nutrimento naturale per il terreno. È scientificamente provato che tagliare con il sistema mulching permette anche di diminuire la formazione di feltro, dannoso in quanto limita la respirazione del terreno.

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.

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



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.

Idea

SCOCCA IN ACCIAIO

KIT MULCHING INCLUSO

Tosaerba **GAMMA Idea:**

SCocca IN ACCIAIO
KIT MULCHING INCLUSO



IDEA42L
A spinta



IDEA42SL
A trazione



IDEA47SBI
*Avviamento elettrico
con batteria incorporata
10,8 V - 1,15 Ah*



IDEA47BE
*Elettrico
a batteria
82 V - 5 Ah*



IDEA47L



IDEA47SL



IDEA47SH

IDEA42L IDEA42SL IDEA47SBI IDEA47BE

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	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	

4 tempi	Elettrico
B&S 150 cc Serie 575is-Instarter OVH	B&S Serie elettrica 82 Li
Elettrico Instart	-
Monomarcia	A spinta
3,5 Km/h	-
Acciaio	Acciaio
48 cm	48 cm
Di serie	Di serie
Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)	Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 cm a 7,6 cm (6 posizioni)
55 lt	55 lt
0,8 lt	-
27 Kg	27 Kg
400-800 mq	0-500 mq
CE	CE
Macchina fornita completa di carica batteria	Macchina fornita completa di 1 batteria e di carica batteria

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		

Tosaerba

IDEA5301SL

Una macchina versatile capace di soddisfare le esigenze di qualunque utilizzatore.

Le 4 funzioni di taglio:

raccolta con sacco

scarico posteriore

senza sacco

scarico laterale

mulching



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
Peso	37 Kg
Dimensione prato	da 1000 a 1500 m ²
Certificazione prodotto	CE

I prezzi indicati sono iva inclusa

Tosaerba

SERIE 500 e 550

Alluminio

Una macchina dedicata agli appassionati del "verde perfetto".

È la soluzione più mirata per garantire un ottimo lavoro con pochissima fatica su ogni campo. Comoda, agile, facile da usare, perché ergonomica e intuitiva nei comandi.

La macchina assicura una qualità di taglio e una capacità di raccolta eccellenti in ogni condizione, sia nel tradizionale "taglio e raccolta" che nella funzione "mulching".



Semplicità e praticità di utilizzo

È dotata di una regolazione dell'altezza di taglio centralizzata in un solo pulsante e di stegole ergonomiche e regolabili in infinite posizioni, nonché pieghevoli per facilitare il rimessaggio.

Taglio 48 cm



50027L

Taglio 53 cm



55027B



55027H



55030H

SCocca IN ALLUMINIO

RUOTE SU BRONZINE

KIT MULCHING INCLUSO

La scocca in alluminio si dimostra molto rigida e resistente rimanendo comunque leggera; questo consente una straordinaria uniformità di taglio anche sulle superfici più irregolari.

Leggerezza e resistenza inarrivabili

50027L

55027B

55027H

55030H

Tipo Motore	4 Tempi		
Motore	IBEA OHV 166 cc	B&S 850 PXi 190 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	48 cm	53 cm	
Mulching	Di serie		
Altezza di taglio	Regolazione centralizzata da 2,7 cm a 7,2 cm		
Capacità cesto	65 lt		
Peso	40 Kg	41 Kg	
Dimensione prato	800-1500 mq		
Certificazione prodotto	CE		

Tosaerba

55060GPH

GARDEN CROSS

Alluminio

Il non plus ultra della cura professionale del verde; il trattamento di ogni minimo dettaglio, è stato diligentemente studiato per offrire massime prestazioni e soddisfare le esigenze della clientela altamente professionale.

Tipo Motore	4 Tempi
Motore	HONDA GXV 160 163 cc
Avviamento	A strappo
Trasmissione	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
Peso	58 Kg
Dimensione prato	>1500 mq
Certificazione prodotto	CE

Alzata indipendente di ogni singola ruota

Roll bar frontale e rinforzi laterali per la massima tutela della scocca

Cambio meccanico a 3 marce

Ruote con cerchio in alluminio su cuscinetti

Frizione lama BBC



Tosaerba

MULCHING

Rapido e semplice da usare

Risparmia il 40% del tuo tempo

Ruote in alluminio

Mai più ruote sporche

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.



Altezza di taglio regolabile

Regolazione dell'altezza di taglio centralizzata in 6 posizioni con pedale di alzata.

Il taglio Mulching consente di risparmiare fino al 40% di tempo. Niente più sacchi da svuotare, interruzioni durante il lavoro ed erba da portare alla discarica.

Il segreto del sistema di taglio mulching IBEA sta nella perfetta sinergia tra la scocca e la lama. Infatti, l'inclinazione delle alette della lama ed il particolare design della scocca, arrotondata e profonda, permettono all'erba tagliata di essere deviata verso la lama e tritata ripetutamente.



5371SB

SCocca IN ALLUMINIO

RUOTE IN ALLUMINIO

TRAZIONE ANTERIORE

MONOMARCIA



5570SVL

SCocca IN ACCIAIO

RUOTE IN ALLUMINIO

TRAZIONE POSTERIORE

VARIATORE

Tipo Motore	4 tempi	
Motore	B&S 163 cc serie 675exi - OHV Ready Start	IBEA 196cc - OHV *
Avviamento	A strappo	
Trasmissione	Monomarcia con scatola in alluminio - Trazione anteriore	Variatore con scatola in alluminio - Trazione posteriore
Velocità	3,5 Km/h	2,5 - 4,0 Km/h
Scocca	Alluminio	Acciaio
Larghezza di taglio	55 cm	
Altezza di taglio	Centralizzata da 2,5 cm a 8 cm in 6 posizioni	Centralizzata da 3 cm a 7 cm in 5 posizioni
Capacità serbatoio	0,8 lt	
Peso	40 Kg	41 Kg
Dimensione prato	1000 - 1500 mq	> 1500 mq
Certificazione prodotto	CE	

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

IB-260



Arieggiatore professionale con scocca in acciaio e ruote piene.

SCocca IN ACCIAIO

MACCHINA PROFESSIONALE

PAG. 17

VERTICUT 4033R



Arieggiatore leggero e compatto, ideale per uso hobbistico e semi professionale.

SCocca IN ALLUMINIO

COMANDI CENTRALIZZATI

PAG. 18

Arieggiatore

IB-260

Acciaio



Arieggiatore professionale, compatto ed affidabile.

La robusta struttura evita ogni tipo di flessione del telaio, consentendo quindi di ottenere un lavoro di estrema precisione. Il rotore a coltelli mobili (in dotazione) ed il rotore a coltelli fissi (optional) sono intercambiabili tra loro e la profondità di lavoro può essere regolata millimetricamente in base alle esigenze.



Dispone di doppia puleggia con doppia cinghia nella trasmissione del rotore.

IB-260

Motore	HONDA GX160
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

Compatto ed affidabile

Per dare respiro al tuo prato, prepararlo alla concimazione e alla semina, in primavera e in autunno, arieggia il tuo prato con gli arieggiatori IBEA.

Kit coltelli mobili
codice: IB-4031

Kit coltelli fissi
codice: IB-4040

Arieggiatore

VERTICUT 4033R

Alluminio



Grazie alle sue lame arieggia il terreno migliorando la salute del prato, rimuovendone il feltro nocivo, favorendo la fotosintesi clorofilliana e la crescita in profondità di radici più forti e sane. Leggero e compatto, il Verticut Ibea si caratterizza per la sua potenza e la sua affidabilità

Grandi prestazioni e massimo comfort, grazie ai comandi centralizzati sulle stegole che permettono anche l'inserimento dell'organo di taglio e la regolazione della profondità di lavoro.

VERTICUT 4033R

Motore	IBEA R210
Cilindrata	212 cc
Trasmissione	A spinta
Scocca	Alluminio
Larghezza di lavoro	38 cm
Lame mobili	24 di serie
Profondità max. di lavoro	11 cm
Capacità cesto	70 Lt - su richiesta
Peso	41 Kg
Certificazione	CE

Kit coltelli mobili
codice: IB-4030

Kit coltelli fissi
codice: IB-4020

Kit raccolta da 85 Lt
codice: IB-4010

ASTA RIGIDA



I decespugliatori ad asta rigida sono stati studiati dai nostri ingegneri perché siano il miglior connubio tra potenza e comfort di utilizzo per il lavoratore.

MOTORI MADE IN ITALY

ASTA IN ALLUMINIO

SISTEMA ANTIVIBRANTE

Strato charged

PAG. 23

MULTIFUNZIONE



Il decespugliatore multifunzione consente con una sola macchina di affrontare differenti situazioni, semplicemente sostituendo l'attrezzo collegato al gruppo motore

ATTACCO RAPIDO

SISTEMA ROTOFIX

Strato charged

PAG. 27

SPALLEGGIATI



I decespugliatori spallaggiati consentono di spostare il peso del motore sulla schiena, riducendo quello scaricato sulle braccia. Questa soluzione permette di agevolare il lavoro sui pendii.

ZAINO ERGONOMICO

IMPUGNATURA SINGOLA

ACCENSIONE CON DECOMPRESSORE

MULTIFUNZIONE

PAG. 28

ATTREZZI



Adatti per tutti i decespugliatori multifunzione e a zaino, permettono di convertire la tua macchina velocemente grazie al sistema di attacco rapido.

POTATORI

TAGLIASIEPI

PROLUNGHE

DECESPUGLIATORI

ZAPPETTA

PAG. 29

Strato Charged

Performance migliori a basse emissioni



- Cilindro in lega di alluminio con luce d'aspirazione sdoppiata adatta alla tecnologia a carica stratificata.
- Pistone con doppia fascia elastica, fuso in conchiglia che migliora il raffreddamento.
- Filtro in carta maggiorato per una maggiore autonomia prima della pulizia.
- Flangia termica a tre punti di fissaggio.

Tecnologia STRATO CHARGED

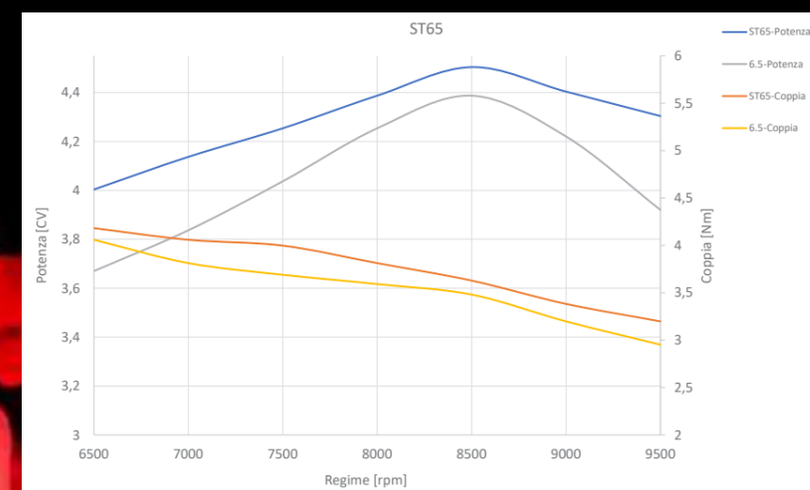
L'importante quantità di aria pulita che entra dall'esterno attraverso le due separate luci di aspirazione e che viene accumulata nei travasi del cilindro, favorisce le fasi di lavaggio del motore che avvengono quindi con aria fresca.

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

- ✓ Bassissime emissioni inquinanti. riduzione fino a **80%** degli HC da 40.000 ppm a 8.000 ppm.
- ✓ Aumento notevole di coppia e potenza (**fino a +30%**).
- ✓ Consistente riduzione del consumo di carburante (**fino a -20%**).



Confronto con le motorizzazioni standard



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

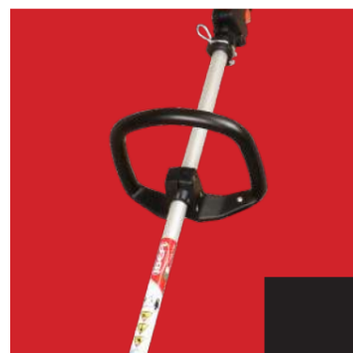
Decespugliatori

IBEA, *Italiani dalla testa alla testina*

- >> 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.



3 tipologie di impugnatura



L
SEMPLICE



BT
DOPPIA CON SISTEMA ANTIVIBRAZIONI BREVETTATO



B
DOPPIA

Decespugliatori

Asta rigida  *Strato charged*



	25STL 25STB	32STL 32STB	37STL 37STBT
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
Trasmissione	24 mm	26 mm	26 mm
Frizione	54 mm	62 mm	62 mm
Capacità serbatoio		0,6 Lt	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	5,3 Kg	6,0 Kg	6,0 Kg

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

Asta rigida  *Strato charged*



**POTENZA
COLOSSALE!**

**50STL
50STBT**

65STBT

Cilindrata	50,9 cc	61,5 cc
Potenza	3,4 Cv / 2,5 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Trasmissione	30 mm	
Frizione	78 mm	
Capacità serbatoio	1,1 Lt	
Peso a vuoto, senza apparato di taglio	9,0 Kg	10,0 Kg

Decespugliatori

Asta rigida



28B | 28L

35L

40B | 40L

45L

55B | 55L

Cilindrata	28,5 cc	35,0 cc	38,0 cc	42,7 cc	51,7 cc
Potenza	1,7 Cv / 1,25 kW	2,0 Cv / 1,5 kW	2,3 Cv / 1,7 kW	2,6 Cv / 1,9 kW	3,0 Cv / 2,2 kW
Carburatore Walbro	WYC		WYK		
Accensione	Elettrica		Digitale		
Easy Start	Sì		-	Decompressore	
Filtro Aria	Spugna			Carta	
Frizione	54 mm	78 mm			
Capacità serbatoio	0,5 Lt	0,8 Lt	1,1 Lt		
Impugnatura	Doppia Singola				
Peso	4,8 Kg	5,5 Kg	6,5 Kg	7,5 Kg	
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.f Cinghiggio Easy		Testina 120 10x1,25 sx.f Cinghiggio Easy Disco Erba		

Decespugliatori

Multifunzione



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.



25STMUL 32STMUL 28MUL 35MUL 40MUL

Cilindrata	25,4	30,8	28,5 cc	35,0 cc	38,0 cc
Potenza	1,7 Cv / 1,25 kW	2,2 Cv / 1,6 kW	1,7 Cv / 1,25 kW	2,0 Cv / 1,5 kW	2,3 Cv / 1,7 kW
Carburatore Walbro	WYK	WYK	WYK	WYK	WYK
Accensione	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica
Frizione	54 mm	62 mm	54 mm	78 mm	78 mm
Filtro Aria	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna
Capacità serbatoio	0,6 Lt	0,6 Lt	0,5 Lt	0,8 Lt	1,1 Lt
Impugnatura	Singola	Singola	Singola	Singola	Singola
Peso	5,3 Kg	6 Kg	5,3 Kg	6,0 Kg	6,7 Kg
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx. f. Cinghiaggio, Easy Disco Erba				
Solo CORPO MOTORE	25ST MUL-GM	32ST MUL-GM	28MUL-GM		

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

Decespugliatori

Spalleggiati

Attacco rapido attrezzi

Con perno di sicurezza che garantisce un ottimo fissaggio degli organi di taglio e rende facile e veloce la sostituzione degli stessi.

Decompressore

Facilita l'avviamento senza sforzo e senza strappi.

45ZA

55ZA

65ZA

Cilindrata	42,7 cc	51,7 cc	62,0 cc
Potenza	2,6 Cv / 1,9 kW	3,0 Cv / 2,2 kW	4,5 Cv / 3,3 kW
Carburatore Walbro	WYK		
Accensione	Digitale	Decompressore	
Frizione	78 mm		
Filtro Aria	Carta		
Capacità serbatoio	1,1 Lt		
Impugnatura	Singola		
Peso	11,6 Kg		12 Kg
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.f Disco erba		

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

Prezzo: **129,00 €**

ES75

Prolunga E750

Lunghezza: 75 cm

Prezzo: **112,00€**

D120

Decespugliatore

Lunghezza: 72 cm

Prezzo: **184,00 €**

PR35

Potatore curvo

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

Prezzo: **327,00 €**

PR90

Potatore dritto

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

Prezzo: **322,00 €**

AT48

Tagliasiepi Ultralight T480

Lunghezza lama: 48 cm - Passo: 35

Inclinazione in 5 posizioni - lame in cromo vanadio

Prezzo: **431,00 €**

TIL20

Zappetta

Lunghezza lame: 10 cm

Larghezza lame: 15 cm

Prezzo: **393,00 €**

I prezzi indicati sono iva inclusa



A BATTERIA



Leggerezza e 0 emissioni sono le caratteristiche principali dei nuovi tosasioepi IBEA. La possibilità di utilizzare sulla stessa macchina la batteria cordless da 2,5 Ah o 5 Ah, oppure quella ultra professionale a zaino da 800W, è il notevole vantaggio che ogni utilizzatore può avere.

0 EMISSIONI

MASSIMA LEGGEREZZA

GRUPPO LAME PROFESSIONALE

PAG. 31

A MOTORE



Soluzioni tecnologiche per il massimo comfort di lavoro; i tosasioepi IBEA sono disponibili in due modelli, da 60 e 75 cm di taglio, per far fronte ad ogni esigenza.

IMPUGNATURA ORIENTABILE A 180°

23 cc

TRASMISSIONE ANTIVIBRANTE

PAG. 32

Tosasioepi

A BATTERIA



COMFORT E PRECISIONE

Il nuovo tosasioepi a batteria IBEA è stato studiato e progettato dal nostro team di ingegneri per creare un prodotto potente e performante.

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

2 TIPOLOGIE DI LAMA

Come il modello a motore, sarà disponibile con due versioni di lame, da 75 cm e da 60 cm.

La macchina viene fornita completa di 1 batteria da 36 V - 2,5 Ah e carica batteria

Impugnatura regolabile

per lavorare comodi in qualsiasi situazione.

1 MACCHINA, 3 BATTERIE COMPATIBILI

(2,5 Ah - 5 Ah - 20 Ah)

3 VELOCITÀ

TS4060B

TS4075B

Tensione di funzionamento	36 V	
Capacità della batteria	2,5 Ah cordless / 5 Ah cordless / 20 Ah a zaino	
Potenza massima	1200 W	
Tempo di ricarica	1,5 h cordless / 3 h cordless / 6,5 h a zaino	
Autonomia della batteria*	40-60 min cordless / 80-120 min cordless / 5 h a zaino	
Motore brushless	Sì	
Lunghezza lame	60 cm	75 cm
Peso (solo corpo macchina)	3,2 Kg	3,5 Kg

* L'autonomia è influenzata dalla natura del lavoro richiesto



Tosasioepi A MOTORE

COMFORT E PRECISIONE

Ideali per qualsiasi tipo di siepe. Per un taglio netto e deciso è fondamentale poter disporre di modelli potenti, maneggevoli e bilanciati, tutte caratteristiche che potete ritrovare nella gamma di tagliasiepi IBEA.

Il sistema di taglio a doppia lama in Cromo-Vanadio antisfilacciamento garantisce un taglio pulito nel tempo, indispensabile per la buona riuscita estetica del lavoro e per tutelare la salute delle piante.

Impugnatura regolabile

L'impugnatura può essere regolata in 5 differenti posizioni su 180°. Una personalizzazione al proprio stile di lavoro per una presa sicura e confortevole. Migliori risultati con minore fatica.



TS2460



TS2475

Motore	2 Tempi	
Marchio motore	IBEA	
Cilindrata	23,0 cc	
Carburatore Walbro	WYC	
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

Serie IBT-3000



Il Minitransporter IBT-3000 è il più piccolo della gamma con una portata max. di 300 Kg. La versione 3500 garantisce una portata massima di 350 Kg e grazie al rullo basculante permette di effettuare il trasporto di materiali in qualsiasi condizione di terreno.

RIBALTAMENTO MANUALE

PORTATA: 300 Kg

CASSONE ESTENSIBILE

PAG. 34

Serie IBT-4000



Il minitransporter IBT-4000 con portata massima di 400 Kg, viene fornito sia con cassone estensibile che nella versione dumper, con ribaltamento manuale ma anche idraulico. Eccezionale il bilanciamento della macchina anche in condizioni estreme, grazie ai rulli basculanti.

RIBALTAMENTO MANUALE E IDRAULICO

PORTATA 400 Kg

CASSONE ESTENSIBILE E DUMPER

RULLI BASCULANTI

PAG. 35

Serie IBT-5000



Minitransporter cingolato professionale, indicato per lavori gravosi e impegnativi, adatto sia per utilizzo agricolo sia edile. Fornibile in tutti gli allestimenti IBEA.

RIBALTAMENTO MANUALE E IDRAULICO

PORTATA 500 Kg

CASSONE ESTENSIBILE E DUMPER

RULLO BASCULANTE

PAG. 36

Serie IBT-500R *Over the top!*



Il non plus ultra dei transporter cingolati. Raggiunge una portata massima di 600 Kg, telaio estremamente robusto che garantisce estrema durata in tutte le condizioni di utilizzo.

ULTRA PROFESSIONALE

PORTATA 600 Kg

RIBALTAMENTO MANUALE E IDRAULICO

CASSONE ESTENSIBILE E DUMPER

PAG. 37



Minitransporter

Serie IBT-3000



IBT-3001
Motorizzazione
HONDA

IBT-3002
Motorizzazione
IBEA

La versione IBT-3500 è dotata di 2 rulli basculanti 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

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
Motorizzazione
IBEA

RULLO BASCULANTE

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	

Serie IBT-4000

2 RULLI BASCULANTI



IBT-4001
Motorizzazione
HONDA

IBT-4002
Motorizzazione
IBEA

Il MiniTransporter IBT-4000 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-4001 e IBT-4002 con 2 diverse motorizzazioni e con i differenti allestimenti (Cassone Dumper Zincato e ribaltamento idraulico) compongono la gamma IBT-4000.



Cassone DUMPER ZINCATO

IBT-4001

IBT-4002

Motore	Honda GX160	IBEA R210
Potenza motore (max)	5,5 Cv	5,9 Cv
Accensione	A strappo	
Dimensioni	1820x645x1000 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	65°	
Lungh. interna cassone	900 mm	
Largh. interna cassone	590 mm	
Altezza max cassone	260 mm	
Capacità di carico	400 Kg	
Peso	181 Kg	
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	
Dispositivo uomo morto	Sì	

Rulli basculanti

Interruttore di arresto

Ribaltamento cassone idraulico

OPTIONAL
Pala neve solo per macchine idrauliche (H)

Tutti gli allestimenti disponibili

MOTORE

HONDA

IBEA

RIBALTAMENTO
MANUALE

IBT-4001

IBT-4002

RIBALTAMENTO
IDRAULICO

IBT-4001H

IBT-4002H

DUMPER ZINCATO+
RIBALTAMENTO IDRAULICO

IBT-4001DHZ

Serie **IBT-5000**

2 RULLI BASCULANTI



IBT-5000

Cassone ESTENSIBILE



IBT-5000DHZ

Cassone DUMPER ZINCATO



Cambio 3+2

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 dai modelli più piccoli per garantire delle alte prestazioni anche a pieno carico.



Rulli basculanti

OPTIONAL
Pala neve solo per macchine idrauliche (H)

Tutti gli allestimenti disponibili

MOTORE

MITSUBISHI

RIBALTAMENTO MANUALE

IBT-5000

RIBALTAMENTO IDRAULICO

IBT-5000H

DUMPER ZINCATO+ RIBALTAMENTO IDRAULICO

IBT-5000DHZ

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	No
Scarico	Manuale
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

Serie **IBT-500R**

Over the top!

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

E' 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.

Dotato anche di cassoni Dumper Zincati o verniciati e di sistema di ribaltamento idraulico anche con cassone scatolato.



IBT-500R

Cassone ESTENSIBILE

IBT-500RDHZ

Cassone DUMPER

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	No
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



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.



Cambio 3+2



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 3mm 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 bocche di rotazione a tenuta stagna. Una piastra in acciaio protegge il cambio da eventuali urti accidentali.

Tutti gli allestimenti disponibili

MOTORE	RIALTAMENTO MANUALE	RIALTAMENTO IDRAULICO	DUMPER+ R. IDRAULICO	DUMPER ZINCATO+ R. IDRAULICO
MITSUBISHI	IBT-500R	IBT-500RH	IBT-500RDH	IBT-500RDHZ

OPTIONAL
Pala neve solo per macchine idrauliche (H)



Serie STANDARD



La più piccola della gamma, forte e robusta. Semplice e agevole da utilizzare, è stata studiata nel pieno rispetto delle condizioni di comfort e sicurezza dell'operatore.

RUOTE ANTERIORI IN POLIPROPILENE

SBLOCCAGGIO MECCANICO RUOTE POSTERIORI

PAG. 40

Serie PRO



Trasmissione a 4 marce avanti e 2 marce indietro e a due leve di comando per un utilizzo semplice ed immediato.

BLOCCO MECCANICO DELLA STERZATA

RUOTE TRACTOR

MANUBRIO ANTIVIBRAZIONE

PAG. 41

Serie HD



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.

CINGOLI MANUBRIO ANTIVIBRAZIONE

RUOTE ANT. IN GOMMA PIENA

BLOCCO MECCANICO DELLA STERZATA

PAG. 43

Trinciasarmenti

Sicurezza e Comfort

Motore potente

Adatti a situazioni estreme

Trinciasarmenti affidabili, robusti e con una grande versatilità, macchine in grado di soddisfare le molteplici esigenze di manutentori e professionisti del verde.

Offrono un'elevata capacità di affrontare lavori di pulizia in situazioni molto difficili: terreni impervi infestati di arbusti, rovi, vegetazione molto folla, sottoboschi, pendenze e in condizione dove altre tipologie di macchine non possono essere utilizzate.



IB-621

IB-642

Serie STANDARD

RUOTE ANT. PROPILENE

BLOCCAGGIO MECCANICO
RUOTE POSTERIORI

IB-621

IB-642

Marchio motore	HONDA	
Modello motore	GX200	GX270
Potenza motore	4,1 kW - 5,5 Hp (3600 rpm)	6,3 kW - 8,4 Hp (3600 rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio	
Larghezza di taglio	60 cm	
Cambio	2 avanti, 1 retro	4 avanti, 2 retro
Velocità	Avanti 1,63 - 1,90 Km/h retro 1,63 Km/h	Avanti 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 Km/h retro 1,26 - 2,60 Km/h
Trasmissione	Meccanica	
Lubrificante cambio	A bagno d'olio	
Altezza di taglio	Regolabile da 20 mm a 80 mm	
Avviamento	A strappo	
Freno di servizio	Sì	
Manubrio	Regolabile in altezza, orientabile lateralmente	
Ruote	Tractor 13 x 5,00-6"	Tractor 16 x 6,80-6"
Peso	138 Kg	158 Kg
Dimensioni	1650x720x950 mm	1780x720x1040 mm
Blocco meccanico della sterzata	No	No

Serie PRO

**IB-842 PRO,
IB-942 PRO**

**BLOCCAGGIO MECCANICO
DELLA STERZATA**

Trasmissione a 4 marce avanti e 2 marce indietro e a due leve 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.



IB-842PRO

IB-942PRO

IB-842PRO

IB-942PRO

Marchio motore	HONDA	
Modello motore	GX390	
Potenza motore	8,7 kW - 11,7 Hp (3600 rpm)	
Filtro aria motore	Bagno d'olio	
Larghezza di taglio	75 cm	87 cm
Cambio	4 avanti, 2 retro	
Velocità	Avanti 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 Km/h retro 1,26 - 2,60 Km/h	
Trasmissione	Meccanica	
Lubrificante cambio	A bagno d'olio	
Altezza di taglio	Regolabile da 20 a 80 mm	
Avviamento	A strappo	
Freno di servizio	Sì	
Manubrio	Regolabile in altezza, orientabile lateralmente	
Ruote	Tractor 16 x 6,50-6"	Gemellate Tractor 4,00-8"
Peso	198 Kg	213 Kg
Dimensioni	1780x850x960 mm	1780x986x1040 mm
Blocco meccanico della sterzata	Sì	Sì

Serie **HD**

IB-642 HD

IB-842 HD

IB-942 HD

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.

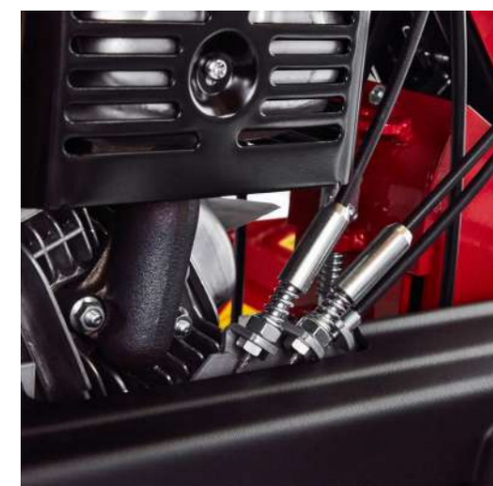
Le differenti dimensioni disponibili rappresentano la giusta soluzione per la manutenzione di aree molto difficili, infestate da vegetazione fitta e persistente, oppure in terreni irregolari o in forte pendenza.



- SISTEMA DI TAGLIO
- RUOTE ANTERIORI IN GOMMA PIENA
- BLOCCAGGIO MECCANICO CINGOLI POSTERIORI

Semplicità e praticità di utilizzo

Motore potente ed affidabile adatto ad un utilizzo professionale continuo. Trasmissione a 4 marce avanti e 2 marce indietro per un utilizzo in ogni condizione.



Particolari che fanno la differenza

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

Il freno di sicurezza e il bloccaggio meccanico dei cingoli consentono di affrontare qualsiasi tipologia di lavoro in sicurezza.

Manubrio con antivibranti

Regolazione altezza taglio a vite

Ruote anteriori in gomma piena con cerchio in acciaio



IB-642HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA

IB-842HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA

IB-942HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA

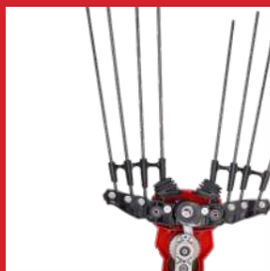
IB-642HD

IB-842HD

IB-942HD

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	4 avanti, 2 retro		
Velocità	Avanti 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 Km/h retro 1,26 - 2,60 Km/h		
Trasmissione	Meccanica		
Lubrificante cambio	A bagno d'olio		
Altezza di taglio	Regolabile da 20 a 80 mm		
Avviamento	A strappo		
Freno di servizio	Sì		
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente		
Cingoli	In gomma 1600x600x260 mm		
Peso	233 Kg	268 Kg	267 Kg
Dimensioni	1780x720x960 mm	1780x850x1040 mm	1780x985x1040 mm
Blocco meccanico della sterzata	Sì	Sì	Sì

SCUOTITORI ELETTRICI



Gli scuotitori elettrici Olivarex sono frutto di un'ingegneria all'avanguardia, che ti consente di raccogliere fino a 120 kg di prodotto all'ora.

MOTORE BRUSHLESS

SISTEMA ANTIVIBRANTE

PAG. 46

SCUOTITORI ELETTRICI *con batteria a zaino*



Top di gamma, macchina realizzata per usi intensivi e con la comodità di una batteria agli ioni di litio di ultima generazione da portare a zaino.

ZAINO ERGONOMICO

3 VELOCITÀ DI LAVORO

PAG. 47

SCUOTITORI A MOTORE



Scuotilive a gancio professionali con motore a scoppio, per una raccolta intensiva ma sempre con un occhio di riguardo per la tutela della pianta.

IMPUGNATURA OSCILLANTE ANTIVIBRANTE

CARTER MOTORE RINFORZATO

PAG. 49

Scuotitori elettrici Olivarex

Il motore elettrico con cui sono equipaggiati gli Olivarex garantisce un'elevata potenza.

I bracci, compiendo un movimento alternato ad ampiezza elevata, generano una perfetta oscillazione delle 8 astine in fibra di carbonio. La testa di raccolta, inclinata e aerodinamica permette un ingresso delle astine all'interno della pianta.

E c'è di più: un alimentatore elettronico a micro-processore controlla tutti i parametri di funzionamento della macchina rendendo la stessa uno strumento altamente tecnologico.

**Fino a 120kg/h
di prodotto**

**Estensione fino a
3700 mm**

Per raggiungere ogni altezza facilmente e in comodità.

Leggero e funzionale

Asta telescopica

**Completamente
impermeabile**

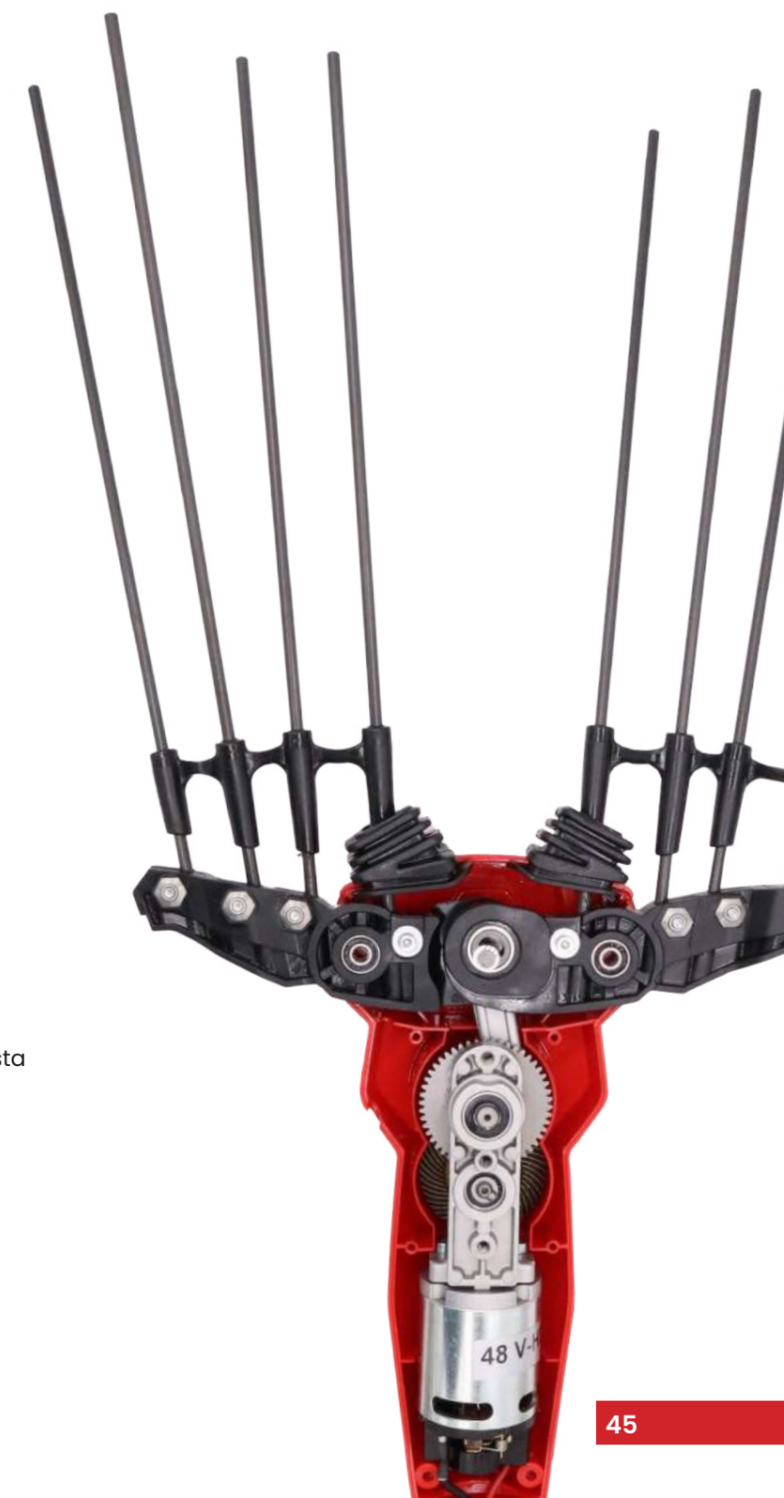
Sistema d'isolamento delle parti interne della testa per una efficiente protezione dalla polvere.

**Nuovo sistema
antivibrazione**

per un utilizzo prolungato, senza sforzi e senza vibrazioni.

Impugnatura ergonomica

Robusta in ogni sua parte e comoda da utilizzare. La posizione del cavo è stata appositamente studiata per evitare rottura accidentali e garantire sempre un movimento naturale allo stesso tempo.



Scuotitori elettrici

IB-E1200
IB-E4800
IB-E5000

MODELLO L
Lunghezza dell'asta
da 2100 mm a 3100 mm

MODELLO XL
Lunghezza dell'asta
da 2400 mm a 3700 mm



IB-E1200L

IB-E1200XL

MOTORE ELETTRICO
12 V

BASSI CONSUMI

IB-E4800LHD

IB-E4800XLHD

MOTORE ELETTRICO
48 V

BASSI CONSUMI

IB-E5000L

IB-E5000XL

MOTORE BRUSHLESS

3 VELOCITÀ

BASSI CONSUMI

IB-E1200

IB-E4800HD

IB-E5000

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		Ergonomica con interruttore a membrana
Peso modello L	2,5 Kg	2,4 Kg	2,5 Kg
Peso modello XL	2,8 Kg	2,7 Kg	2,8 Kg
Prolunga	Di serie telescopica		
Cavo alimentazione	10 m con pinze e connettori	20 m con connettori	

Scuotitori elettrici con batteria a zaino

IB-E5000 BP L
IB-E5000 BP XL

MODELLO L
Lunghezza dell'asta
da 2100 mm a 3100 mm

MODELLO XL
Lunghezza dell'asta
da 2400 mm a 3700 mm

IB-E5000BP

Alimentazione elettrica	Batteria
Batteria consigliata	Batteria versione BP
Carica batterie	Sì
Autonomia	circa 7 ore
Tempi di ricarica	circa 8 ore
Impugnatura	Ergonomica con interruttore a membrana
Peso modello L	2,4 Kg
Peso modello XL	2,7 Kg
Prolunga	Di serie telescopica

Sistema rotazione portarebbi. Tutto rinforzato per un utilizzo prolungato e duraturo.

Tipo di movimento

Due bracci porta astine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta brevettato.

Asta telescopica

Per raggiungere ogni tipo di altezza

3 velocità differenti

A seconda della necessità sono disponibili tre diverse velocità

Elementi nella testa

4+4 astine in fibra di carbonio; sostituzione rapida.



**BATTERIA A ZAINO
800 W - 20 Ah**

Scuotitori a motore

Impugnatura brevettata

con funzione antivibrante per il massimo comfort e con controllo del girabarra per evitare che, a macchina in funzione, fuoriesca il gancio dal ramo.

Campana frizione senza saldature

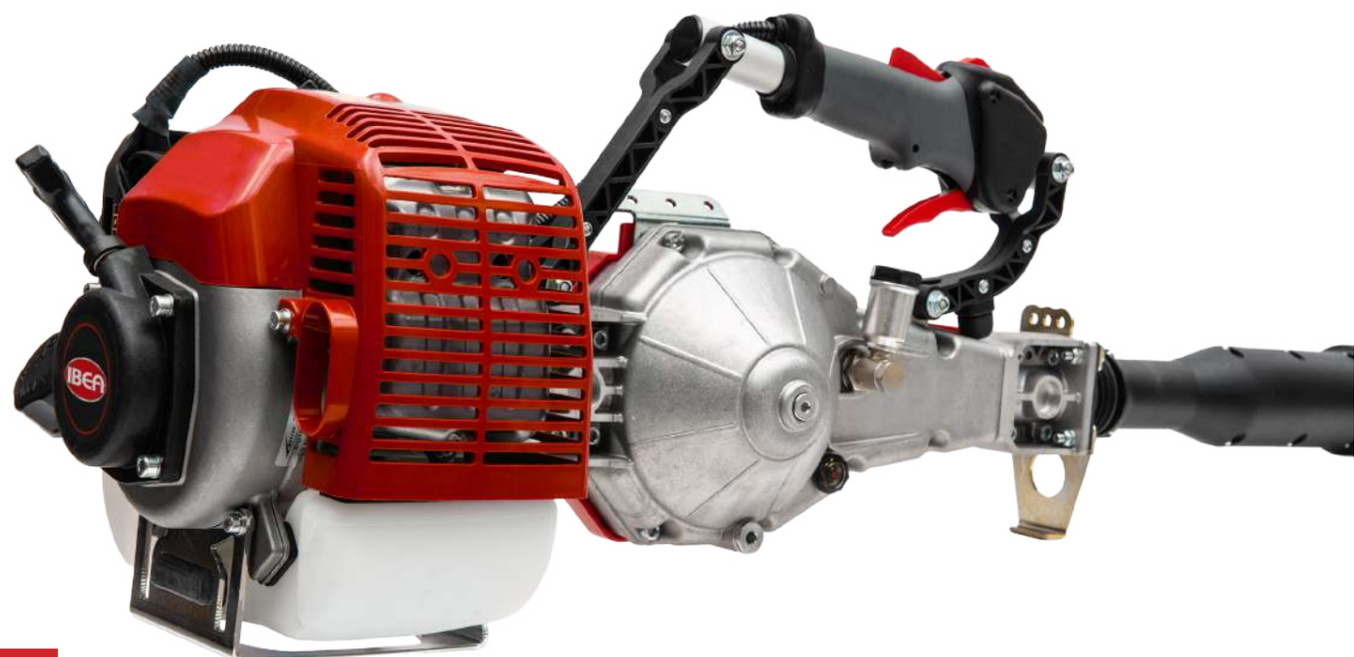
così da evitare distacco della campana dal proprio mozzo.

Riduttore a denti elicoidali

a bagno d'olio. Silenzioso ed affidabile è studiato per trasmettere, senza dispersioni, tutta la potenza del motore al gancio a beneficio del rendimento.

Frizione professionale a tre settori

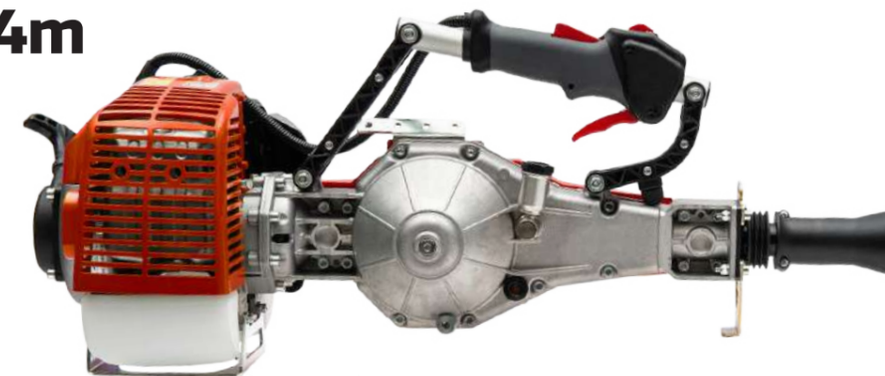
sovradimensionata di 78mm ad innesto progressivo con pattini in materiale speciale.



Scuotitori a motore

IB-M6000T telescopico

IB-M7000 - 4m



IB-M6000T

IB-M7000

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

LEVAZOLLE 2WD



La macchina perfetta per sollevare e sostituire il manto erboso, installare impianti di irrigazione e rimuovere le radici delle erbacce più insidiose dai viali ghiaiosi. Per una cura e una manutenzione perfette delle tue aree verdi.

PAG. 51

LEVAZOLLE 4WD *Brevettato*



Macchina brevettata per assicurare massimo grip in tutte le condizioni di lavoro, anche con terreni umidi e bagnati. Rizollare il manto erboso, installare l'impianto di irrigazione del giardino e rimuovere le erbacce, anche con condizioni meteorologiche sfavorevoli.

PAG. 51

Levazolle

Semplicità di utilizzo per avere un piano livellato pronto per la posa di nuove zolle

La macchina perfetta per la rimozione del manto erboso. Regolando la profondità di intervento, si ottiene un piano livellato e pronto alla posa di nuove zolle.

Regolazioni altezza taglio Manubrio con antivibrazione

Ideale per manovre in spazi ristretti consente un lavoro accurato, veloce e sicuro a chiunque necessiti rimuovere strisce di prato.

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

La trasmissione a 2 velocità consente un utilizzo semplice ed immediato.



IB-300X2
IB-300X4

Larghezza di lavoro
30 cm

IB-390X2
IB-390X4

Larghezza di lavoro
39 cm



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	
Trasmissione	Meccanica	
Peso	79 Kg	80 Kg

MOTOSEGA DA POTATURA



La compattezza, la versatilità ed un buon rapporto peso potenza garantiscono ottime prestazioni di taglio per qualsiasi impiego.

VIBRAZIONI RIDOTTE AL MINIMO

MOTORE IN MAGNESIO

PAG. 53

MOTOSEGHE PROFESSIONALI



Con avviamento easystart per garantire il facile avviamento a tutti gli utilizzatori. Motore performante da 38cc.

MACCHINA PROFESSIONALE

MOTORE DA 38 CC

PAG. 53

MOTOSEGHE DA ABBATTIMENTO



Tre modelli forti e robusti per affrontare anche il ceppo più insidioso. Scegli le motoseghe Ibea e diventa inarrestabile!

ELEVATA POTENZA

MOTORE IN MAGNESIO

PAG. 53

Motoseghe



3000

Potatura



3900

Professionale



4000

Professionale

3000

3900

4000

Cilindrata	30,1 cc	38,0 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

5000

5500

6000

Abbattimento



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

FORBICI ELETTRONICHE *Kratos*



Quattro modelli all'avanguardia, per soddisfare le esigenze di tutti gli utilizzatori. Kratos è la linea di forbici elettroniche di IBEA di cui non potrai più fare a meno.

MOTORE BRUSHLESS

SCHERMO LCD

TAGLIO PROGRESSIVO

PAG. 55

LEGATRICE *Thor*



Il nuovo motore brushless permette alla legatrice di ottenere incredibili prestazioni senza nessun tipo di vibrazione, attrito o perdita di potenza.

SCREEN CON INDICAZIONI

PORTABOBINE

4 REGOLAZIONI DI LEGATURA

PAG. 56

POTATORE ELETTRICO *Ares*



Nuovo seghetto elettronico da 2,5 Ah. Inarrestabile grazie al suo motore brushless da 500 watt e la barra da 4"- 10 cm.

MOTORE BRUSHLESS

2 BATTERIE INCLUSE

LUBRIFICAZIONE AUTOMATICA

PAG. 57

Forbici elettroniche

In dotazione

KRATOS

Motori Brushless, taglio progressivo e screen con indicazioni di funzionamento. Ogni aspetto è studiato per garantire la massima resa.

- Con Kratos 25, 32 e 35 valigetta completa di:
- due batterie
 - caricabatterie
 - pietra affila lame
 - fodero
 - kit attrezzi



KRATOS 25



KRATOS 32



KRATOS 35

KRATOS 25

KRATOS 32

KRATOS 35

Tensione di funzionamento	16,8 V		21 V
Capacità della batteria	2 Ah	2,5 Ah	
N° di batterie incluse	2		
Ampiezza di taglio max.	25 mm	32 mm	35 mm
Ampiezza di taglio intermedia	15 mm		20 mm
Taglio progressivo	Sì		
Schermo	LCD incorporato		
Potenza massima	500 W		680 W
Peso (con batteria)	940 g	950 g	1240 g
Tempo di ricarica	1-1,5 h		2-2,5 h
Durata della batteria	3-4 h / Batteria		4-6 h / Batteria
Motore	Brushless		

Estensioni

ESTENSIONE KRATOS 35

Lunghezza: 1550/2200 mm
Codice: F805011

ESTENSIONE KRATOS 25-32

Impugnatura con collegamento wireless
Lunghezza: 1550/2200 mm
Codice: F805010



Forbici elettroniche



KRATOS 40

Ingranaggi e cuscinetti di altissima qualità

Optional

Batteria 4,0 Ah
Senza PCB
Codice: F801205

Tensione di funzionamento	43,2 V
Capacità della batteria	2,5 Ah
N° di batterie incluse	1
Ampiezza di taglio max.	40 mm
Ampiezza di taglio intermedia	25 mm
Taglio progressivo	Sì
Potenza massima	1200 W
Peso (batteria esclusa)	860 g
Durata della batteria	5-7 h
Motore	Brushless



In dotazione

Con Kratos 40: valigetta completa di batteria, caricabatterie, cavo di collegamento batteria- forbice, pietra affila lame, fodero e kit attrezzi.

Legatrice THOR

**Portabobine
Screen con indicazioni:**

- livello carica batteria
- nr. legature tot
- nr. legature dall'accensione
- livello di legatura impostato

**Cover in tecnopolimero
Impugnatura ergonomica
soft touch
2 batterie incluse
4 regolazioni di legatura**

Fili per legatrice THOR



- Filo carta: F805003
- Filo biodegradabile: F805002
- Filo in polipropilene: F805001



Prezzo: 559 €

Potatore

ARES



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

Alimentazione	elettrica
Tensione	14,4 V
Peso e lunghezza	1,01 Kg - 41,5 cm
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
Ingrassatre pignone	manuale

In dotazione

Con potatore Ares: valigetta completa di 2 batterie 2,5 Ah, caricabatterie, lima catena, fodero e kit attrezzi.





MOTOZAPPA HOBBY



Ideale per la rifinitura di aiuole e piccoli orti.

PAG. 59

MOTOZAPPE PROFESSIONALI



Grande ampiezza di lavoro, manici orientabili per il massimo comfort dell'operatore in fase di utilizzo, ruote anteriori per agevolare lo spostamento della macchina durante la fase di trasporto e/o rimessaggio.

PAG. 59

Motozappe

Motozappe

Il lavoro diventa più leggero.

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

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



IB-ASS02

Optional per modelli:
IB-MZ750L e
IB-MZ850L



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.

PAG. 62

Motopompe

PORTATA E PREVALENZA

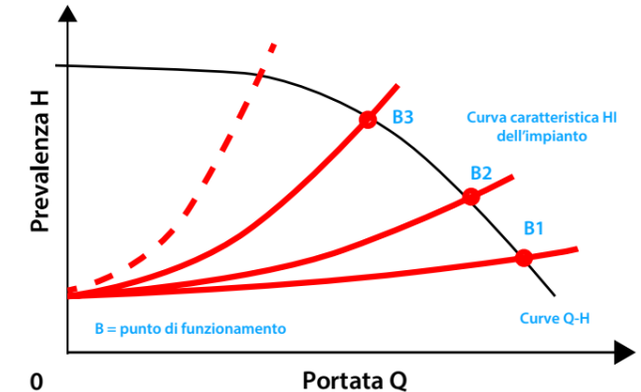
Nella scelta di una motopompa i parametri tecnici fondamentali da valutare in relazione all'utilizzo sono:

- portata
- prevalenza

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).

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.

Tra prevalenza e portata esiste una relazione inversamente proporzionale. Ciò significa che quando la portata aumenta, la prevalenza diminuisce.



Per ogni valore di portata è possibile individuare il conseguente valore di prevalenza.



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.

Capacità di aspirazione (m)

MOTO POMPE



IB-MP25

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-MP40



IB-MP50



IB-MP80

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

Generatori AVR



I nostri generatori garantiscono lunga autonomia anche alla massima potenza, grazie agli efficienti motori e all'ampio serbatoio benzina.

KIT TROLLEY INCLUSO

MONOFASE/TRIFASE

RAFFREDDAMENTO AD ARIA

PAG. 64

Inverter



Per avere energia elettrica a frequenza e tensione costante. Rispetto ai generatori tradizionali, gli inverter IBEA sono leggeri, compatti e insonorizzati.

FACILE TRASPORTO

LUNGA AUTONOMIA

MASSIMA POTENZA

SILENZIATI

PAG. 65

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

AVVIAMENTO A STRAPPO

MONOFASE



IB-G5800

AVVIAMENTO A STRAPPO

MONOFASE



IB-G6500ET

AVVIAMENTO A STRAPPO
E ELETTRICO

MONOFASE/TRIFASE

*Stessa potenza garantita
in monofase e trifase*

	IB-G3500	IB-G5800	IB-G6500ET
Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro		
Cilindrata	212 cc	389 cc	420 cc
Carburante	BENZINA VERDE		
Frequenza	50 Hz		
Tensione nominale	230 V		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		

Inverter silenziosi



IB-LC2000I

AVVIAMENTO A STRAPPO

MONOFASE



IB-LC3500I

AVVIAMENTO A STRAPPO
E ELETTRICO

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.

IB-LC2000I

IB-LC3500I

	IB-LC2000I	IB-LC3500I
Motore	IBEA, 4 tempi	
Cilindrata	79 cc	212 cc
Carburante	BENZINA VERDE	
Frequenza	50 Hz	
Tensione nominale	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

Affidabili

**Lunga
autonomia**

Silenziosi

MOTORI AD ALBERO VERTICALE



Versione rasaerba con freno lama incorporato.
Albero 22x60mm

PAG. 67

MOTORI AD ALBERO ORIZZONTALE



Versione con albero cilindrico 3/4"

PAG. 67

Motori

AD ALBERO VERTICALE



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	Verticale 22x60 mm	Verticale 22x60 mm

AD ALBERO ORIZZONTALE



212

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



Via Milano, 15/17
21049 Tradate (VA)

Tel: 0331 158 6940
Fax: 0331 158 2268

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

