

Catalogo prodotti 2018-2019



Per ogni verde, un'idea.



Utensili da giardino professionali prodotti in Italia





Indice



Tosaerba

da pagina 4

Serie 500 e 550	pag. 4
Serie Classic	pag. 10
Serie Garden Pro	pag. 14
Serie Idea	pag. 18
Mulching Pro	pag. 24

Aspirafoglie

pagina 43



Verticut

pagina 44



Decespugliatori

da pagina 29

Asta rigida	pag. 30
Spalleggiati multifunzione	pag. 33
Multifunzione	pag. 34

Arieggiatore

pagina 45



Levazolle

da pagina 46



Scuotitori Olivarex

da pagina 38



Trinciasarmenti

da pagina 48



Motoseghe

da pagina 40



Motozappe

da pagina 54



Tosasepi

pagina 42



Generatori

da pagina 56





Indice

Inverter

da pagina 58



Minitransporter

da pagina 60



Accessori Katana®

da pagina 66

Filo Nylon Katana® pag. 66

Testine Smart pag. 68

Olio Miscela pag. 68

Ricambi per
testina Smart pag. 69



Soddisfazione del cliente ed elevate performance: i nostri obiettivi

La mission di IBEA è sempre stata quella di curare ogni dettaglio.

Per questo è importante proporre idee innovative, tecnologie evolute e raffinate che semplifichino l'utilizzo delle macchine per la cura del verde. Lo spirito IBEA è quello di rendere la cura del manto erboso un piacevole appuntamento. Per rimanere azienda leader di settore IBEA è fedele alla propria tradizione ma sempre lanciata verso nuove sfide.





Prodotti tagliati per ogni esigenza.

La gamma di prodotti IBEA continua ad essere sempre più ampia: rasaerba in alluminio ed acciaio, minitransporter, decespugliatori, tagliasiepi, motoseghe, trinciasarmenti e scuotitori. Macchine di **elevato standard qualitativo**, apprezzati sia dal professionista che dal privato che sceglie il meglio.

Precauzioni di sicurezza

Ogni prodotto, se impiegato non secondo le prescrizioni, può causare danni a persone, cose o animali.

Leggete quindi attentamente le istruzioni d'impiego prima dell'uso e seguite scrupolosamente le prescrizioni di sicurezza, la loro inosservanza può costare la vita.

- I prezzi indicati nel presente catalogo si intendono prezzi raccomandati, non impegnativi.
- I prezzi indicati nel presente catalogo sono in vigore dal 1° Ottobre 2018. IBEA si riserva il diritto di modificarli.
- Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.
- Dati o figure del presente catalogo non costituiscono base per rivendicazioni.

Ci riserviamo il diritto di modificare tecnica, forma, dotazione e prezzo dei nostri prodotti senza preavviso.

Tosaerba in alluminio serie 500 e 550

Nessuna fatica, grandi risultati

Una macchina dedicata agli appassionati del "verde perfetto" con caratteristiche estetiche e tecniche al top.

È la soluzione più mirata per garantire un ottimo lavoro con pochissima fatica su ogni campo. Comoda, agile, facile da usare perchè 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".



○ Impugnature ergonomiche



OHV

POWERED BY HONDA

○ Stegole regolabili

○ Motore professionale

○ Alzata centralizzata e bilanciata

○ Scocca in alluminio di elevato spessore:
- lunga durata
- anticorrosione

○ Ruote con gomma costampata



Serie 500 e 550

Alta qualità di taglio in ogni condizione.

Ogni dettaglio assicura la massima efficacia: la scocca fuoriesce dal profilo delle ruote per agevolare i tagli rasenti i muri; la lama, pesante e decisa, affronta con fermezza qualunque tipo di manto erboso.



○ Assali rinforzati e mozzo lama di elevato spessore per una maggiore affidabilità.

○ L'impronta delle ruote sta all'interno della scocca per una migliore rifinitura.

Cambio Variomat in dotazione al modello 55030H



○ Lama con spessore 4 mm. Le alette inclinate ottimizzano il taglio mulching.

Serie 500 e 550

3 in 1: sistemi di taglio su misura

Oltre al **taglio tradizionale** con raccolta, le macchine sono equipaggiate del sistema di **taglio Mulching**, attivabile con il semplice inserimento dell'apposito tappo aerodinamico nel tunnel di scarico dell'erba.

In più, grazie ad un deflettore su richiesta, è possibile scaricare l'erba direttamente a terra.



Taglio Mulching: la soddisfazione di avere un bel prato senza la fatica di dover andare in 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 triturata ripetutamente.

Alcuni studi dimostrano che un filo d'erba

compie anche dieci giri nella scocca prima di rideposarsi sul terreno sotto forma di particelle finissime che si decompongono diventando così un ottimo concime naturale. 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.



Serie 500 e 550

La raccolta: una grande capacità

Anche in situazioni critiche (erba alta, umida e pesante) la raccolta non conosce intoppi grazie all'efficienza del sistema di taglio tradizionale garantita dalla sinergia tra lama, scocca e cestello. La particolare forma della lama si sposa con la rotondità della scocca e assicura una

grande capacità di triturazione durante le operazioni di Mulching, ed una forte capacità di spinta nel taglio con raccolta. Un ampio tunnel di scarico consente il perfetto riempimento del cesto. Grazie all'ambivalenza della scocca, quando il cesto è completamente pieno, la macchina continua a tagliare con il sistema Mulching senza arrestarsi.



Praticità ai vostri comandi

Una macchina facile e utilizzabile da tutti, grazie a comandi semplici da utilizzare e ad un sistema di lavaggio del sottoscocca con attacco diretto della canna dell'acqua.

In più 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.



Semplicità e tecnologia per grandi performance



Tra i motori utilizzati c'è l'innovativo OHV di Briggs & Stratton: compatto, leggero, potente, affidabile e facile da avviare grazie al sistema di accensione READYSTART, offre una serie di vantaggi che l'utilizzatore può vedere, ascoltare e toccare. Con minore rumorosità e vibrazioni, i motori Briggs & Stratton hanno una migliore resistenza all'usura e un minore consumo di olio, dimensioni ridotte e elevata coppia per garantire performance di taglio superiore su erba alta o bagnata. Progressi tecnologici che rendono la cura del giardino ancora più semplice.

Serie 500 e 550

L'alluminio: materia "prima" della qualità

La scocca in alluminio si dimostra molto rigida e resistente ma anche leggera, consentendo una straordinaria uniformità di taglio anche sulle superfici più irregolari. L'alluminio, oltre ad essere esente da ossidazione, garantisce tagli perfetti ed uniformi. Inoltre, poiché la scocca viene ricavata per fusione è possibile, in fase di progettazione, ottimizzare i flussi d'aria e, di conseguenza, l'efficienza del taglio.



55027H



POWERED BY
HONDA

Codice	50027B	55027B	55027H	55030H
Motore	4 tempi	4 tempi	4 tempi	4 tempi
Cilindrata (cc)	163	175	160	160
Marchio motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Honda	Honda
Modello motore	Serie 675 exi-OHV Ready Start	Serie 800	GCV160	GCV160
Avviamento	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo
Trasmissione	Monomarcia, scatola in alluminio	Monomarcia, scatola in alluminio	Monomarcia, scatola in alluminio	Variomat
Velocità (km/h)	3,6	3,6	3,6	Da 3,0 a 4,8
Dispositivo di sicurezza	Freno motore	Freno motore	Freno motore	Freno motore
Scocca	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	48	53	53	53
Mulching	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2
Capacità cesto (lt)	65	65	65	65
Peso (kg)	40	41	41	41
Certificazione Prodotto	CE	CE	CE	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 600 a 800	Più di 800	Più di 800	Più di 800
Prezzo Iva inclusa €	837	889	976	1.068



Grande capacità di raccolta

Modello affidabile e collaudato. Pensato per coprire un'ampia gamma di aree verdi. Innumerevoli gli accorgimenti e le soluzioni tecnico-ergonomiche che rendono questa macchina funzionale e leggera da spostare e di facile rimessaggio a lavoro ultimato.

Tosaerba Classic

Raccoglierà tutte le sfide



Ruote su cuscinetti

Serie Classic

Una grande capacità di raccolta

Anche nella capacità di raccolta, prestazioni al top grazie al capiente cestello: più erba raccolta, meno svuotate necessarie. Un bel guadagno di tempo, un bel risparmio di fatica. L'estrazione del cesto avviene in un unico o comodo gesto passando tra le stegole.

Possibilità di scelta tra taglio tradizionale con raccolta oppure con scarico diretto a terra.



Motore Briggs & Stratton



Il potente e innovativo motore OHV di Briggs & Stratton è compatto, leggero, affidabile, potente e facile da avviare grazie al sistema di accensione READYSTART, offre una serie di vantaggi che l'utilizzatore può vedere, ascoltare e toccare. Con minore rumorosità e vibrazioni, i motori Briggs & Stratton hanno una migliore resistenza all'usura e un minore consumo di olio, dimensioni ridotte e elevata coppia per garantire performance di taglio superiore su erba alta o bagnata. Progressi tecnologici che rendono la cura del giardino ancora più semplice. È una macchina dalla qualità semi professionale, con scocca in alluminio e nata per raccogliere.



OHV

READYSTART™

Regolatevi come più vi piace



Regolazione di taglio indipendente su ogni ruota.

Serie Classic

Performance al vostro servizio



L'estrazione del capiente cesto avviene in un unico, comodo gesto, passando tra le stegole.

Potente motore Briggs & Stratton professionale con sistema **Ready Start** per una accensione sempre pronta e immediata.

Scocca in alluminio leggera, esente da ruggine e molto rigida per favorire la qualità di taglio.

Codice

5326BM

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	175
Marchio motore	Briggs & Stratton
Modello motore	Serie 800 OHV
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia con scatola in alluminio
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	No
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 4 punti da 2,5 a 8
Capacità cesto (lt)	72
Peso (kg)	43,5
Certificazione Prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 800
Prezzo Iva inclusa €	1.029



Rinforzi laterali

Potentissimo ed efficientissimo tanto nel taglio che nella raccolta, Garden Pro è il tosaerba pensato per offrire prestazioni al top e dedicato ad una clientela esigente.

Curato e rifinito in ogni dettaglio, è il modello per uso professionale sempre efficiente, produttivo, robusto e con un notevole comfort di marcia.

Tosaerba serie Garden Pro

Il top model della cura professionale del verde



Ruote in alluminio su doppi
cuscinetti schermati

Gomme ad elevata
aderenza

Paraurti anteriore

POWERED BY
HONDA

Serie Garden Pro

Taglio e raccolta semplicemente “impeccabili”

Il cesto di raccolta delle Garden Pro oltre ad essere molto capiente, (ridotto numero di fermate per lo svuotamento), è molto facile da montare/smontare.

Ha una maniglia nella parte superiore in modo da poterlo impugnare e trasportare senza fatica. In più, ha dei rinforzi nei punti più sollecitati dall'utilizzo per una maggiore durata.



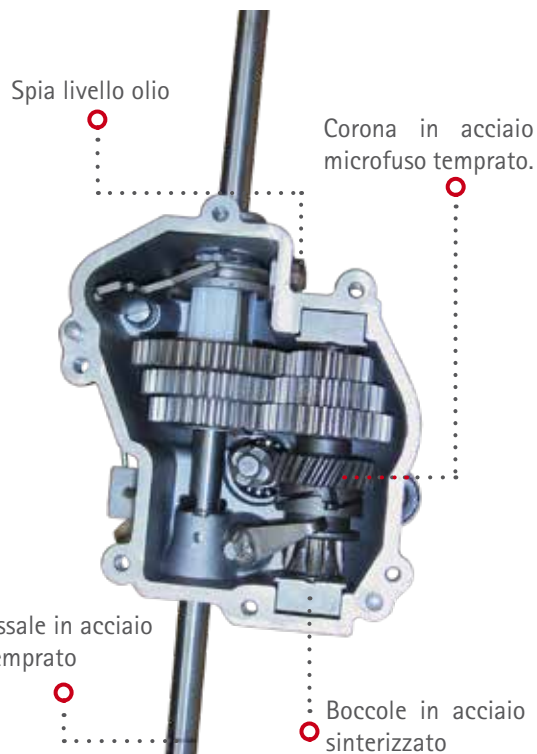
Rinforzo sacco

Potente motore Honda



Motore Honda a valvole in testa e con canna in ghisa: un propulsore evoluto e di eccezionale potenza e durata anche sotto lo sforzo più intenso e prolungato. È dotato di un circuito di lubrificazione automatico.

Cambio a 3 marce



L'innesto a denti dritti del cambio a 3 marce ne prolunga la durata nel tempo.

Praticità ai vostri comandi



Le stegole ergonomiche, irrobustite grazie al diametro maggiorato, garantiscono una maggiore comodità e facilità di utilizzo anche per l'utente meno esperto. Sono fissate alla scocca con un tirante di rinforzo che ne garantisce la massima robustezza.

Serie Garden Pro

Paraurti anteriore per riparare la scocca



L'importanza "funzionale", oltre che estetica, delle rifiniture: un paraurti anteriore, comodo anche come maniglia, ripara la scocca dagli urti accidentali preservando l'integrità della macchina.



Cresce il livello di sicurezza



Un **cono salva lama in acciaio**, insieme ad una **speciale frizione**, ripara l'albero motore da eventuali colpi che la lama potrebbe ricevere durante il taglio.



Le ruote, costruite con tecnologia automobilistica, sono in alluminio su **doppi cuscinetti schermati** (cioè impermeabili) e **ingrassabili**: una impenetrabile barriera al bagnato perché nessuna condizione meteo possa rinviare il vostro lavoro.

I **rinforzi laterali** proteggono la scocca da graffi e danni nelle rifiniture e riparano da elementi indesiderati (sassi o detriti) presenti nelle zone aperte.

Codice	5385GPH
Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	163
Marchio motore	Honda
Modello motore	GXV 160
Avviamento	A strappo
Trasmissione	A 3 marce
Velocità (km/h)	Da 2,15 a 5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	No
Altezza di taglio (cm)	Regolazione sulle 4 ruote da 3 a 8
Capacità cesto (lt)	72
Peso (kg)	61,5
Certificazione Prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 800
Prezzo Iva inclusa €	1.674



Anche i vostri vicini vorranno avere un'IDEA. Comoda, agile, facile da usare perché ergonomica e intuitiva nei comandi, IDEA è il tosaerba in acciaio che tutti i vostri vicini invidieranno. Sarà un piacere dedicarsi alla vostra passione facendola diventare un appuntamento piacevole e rilassante.

Un'IDEA facile ed adatta anche al pubblico più in erba!

Tosaerba *Idea*:

Una grande Idea per tutti



○ Pomelli ergonomici permettono di alzare e abbassare l'altezza di taglio.

○ Ruote in robusto materiale plastico con boccole autolubrificanti al bisolfuro di molibdeno.

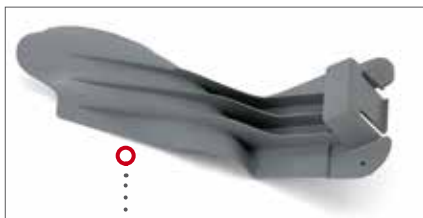


OHV

POWERED BY HONDA

Passaggi rapidi e molto “funzionali”

Oltre al taglio tradizionale con raccolta o con scarico diretto a terra, le macchine sono equipaggiate di serie con il sistema di taglio Mulching attivabile con il semplice inserimento dell'apposito tappo aerodinamico nel tunnel di scarico dell'erba.



... Lo speciale tappo che attiva il taglio Mulching ...

Particolari che non sono dettagli

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 inoltre non agiscono direttamente sulla scocca, rischiando di usurarla, ma su **apposite piastre rinforzate**.



Idea

Progettata con trasporto

Le stegole completamente ribaltabili riducono di molto le dimensioni della macchina facilitando il trasporto e il rimessaggio.



Lo sporco è al tappeto

Una volta terminato il lavoro, pulire il tosaerba non è più un problema; grazie ad un apposito attacco rapido, è possibile innestare una canna dell'acqua e pulire la macchina a fondo senza alcuna fatica. La pulizia del sottoscocca è importante per mantenere inalterate le prestazioni della macchina, soprattutto in configurazione mulching.



Via l'erba residua, Idea è subito pronta per il prossimo utilizzo.

Raccolta erba eccezionale

La caratteristica principale di questo cesto è la praticità. Passa agevolmente tra le stegole quindi nessun problema per agganciarlo e sganciarlo dalla scocca: inoltre la sua grande apertura consente uno scarico più facile e veloce.



Le dimensioni contano

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.



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.

L'ottimizzatore di flusso sotto la scocca diventa un tutt'uno con il tappo mulching e ha anche la funzione di paracinghia nei modelli semoventi.

Gli assali sono rinforzati e molto robusti. Le ruote sono quindi interconnesse e gli eventuali urti vengono assorbiti su tutta la lunghezza dell'assale.

La gamma

9 modelli con piatti di taglio da 42 a 53 cm di larghezza garantiscono la massima efficacia di taglio, sia con raccolta tradizionale che con il sistema mulching.

Idea42B



Idea42SB



Idea47B



Idea47SB



Idea47SH



Codice	Idea42B	Idea42SB	Idea47B	Idea47SB	Idea47SH	Idea53SB	Idea53SH
Motore	4 tempi	4 tempi	4 tempi	4 tempi	4 tempi	4 tempi	4 tempi
Cilindrata (cc)	140	140	140	140	160	163	160
Marchio motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Honda	Briggs & Stratton	Honda
Modello motore	Serie 500e-OHV	Serie 500e-OHV	Serie 575ex-OHV	Serie 575ex-OHV	GCV 160-OHC	Serie 675exi-OHV	GCV 160-OHC
Avviamento	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo
Trasmissione	A spinta	Monomarcia	A spinta	Monomarcia	Monomarcia	Monomarcia	Monomarcia
Velocità (km/h)	-	3,5	-	3,5	3,5	4	4
Dispositivo di sicurezza	Freno motore	Freno motore	Freno motore	Freno motore	Freno motore	Freno motore	Freno motore
Scocca	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	42	42	48	48	48	53	53
Mulching	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55	55	55	55	55	60	60
Capacità serbatoio (lt)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	0,9
Peso (kg)	26	27	27	28	30	37	37
Certificazione Prodotto	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Dimensione prato (mq.)	Fino a 400	Fino a 400	Da 400 a 800	Da 400 a 800	Da 400 a 800	Da 1.000 a 1.500	Da 1.000 a 1.500
Prezzo Iva inclusa €	408	469	450	505	631	694	795

Idea53SB



Idea53SH



Codice	Idea47SBI	Idea47BE
Motore	4 tempi benzina	Elettrico/Batteria
Cilindrata (cc)	140	-
Marchio motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modello motore	Serie 575is-Instart OHV	Serie 82Li
Tensione	-	82V
Capacità batteria	-	5,0 Ah
Avviamento	Elettrico Instart	-
Trasmissione	Monomarcia	A spinta
Scocca	Acciaio	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48	48
Mulching	Di serie	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6 (6 posizioni)	Regolazione su 2 punti da 2,4 a 7,6 (6 posizioni)
Capacità cesto (lt)	55	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8	-
Peso (kg)	28	28
Certificazione Prodotto	CE	CE
Dimensione prato (mq.)	Fino a 500	Fino a 500
Accessori in dotazione	Caricabatteria e batteria	Caricabatteria e batteria 5,0 Ah
Prezzo Iva inclusa €	665	972

Idea47BE

Rasaerba a batteria



Idea47SBI

Rasaerba 4 tempi con avviamento elettrico Instart



Idea47BE:

Rasaerba a batteria al litio.
Caricabatteria e batteria 5,0 Ah inclusi.

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.

Tosaerba Mulching

Usa bene il tuo tempo



OHV

READYSTART™

Il potente e innovativo motore OHV di Briggs & Stratton è compatto, leggero, affidabile e facile da avviare grazie al sistema di accensione READYSTART. Offre inoltre una serie di vantaggi che l'utilizzatore può vedere, ascoltare e toccare.

Progressi tecnologici che rendono la cura del giardino ancora più semplice.

Le **ruote**, costruite con **tecnologia automobilistica**, sono in alluminio su doppi cuscini schermati (cioè impermeabili) e ingrassabili: una impenetrabile barriera al bagnato perché nessuna condizione meteo possa rinviare il vostro lavoro.





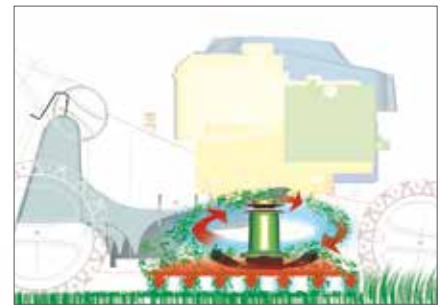
Serie Mulching

Taglio Mulching: la soddisfazione di avere un bel prato senza la fatica di dover andare in 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 triturata ripetutamente. Alcuni studi dimostrano che un filo d'erba compie anche dieci

giri nella scocca prima di rideposarsi sul terreno sotto forma di particelle finissime che si decompongono diventando così un ottimo concime naturale. 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.



Praticità



Le stegole completamente ribaltabili riducono di molto le dimensioni della macchina facilitando il trasporto e il rimessaggio.

Il sistema antivibrante garantisce un minor assorbimento delle vibrazioni all'operatore.



Trasmissione monomarcia con scatola in alluminio, ingranaggi a bagno d'olio in acciaio temprato e cinghia TEM (elastica) senza tenditore.

Ergonomia

Le stegole ergonomiche garantiscono una maggiore comodità e facilità di utilizzo anche per l'utente meno esperto. Sono rivestite in materiale morbido.



Regolazione dell'altezza di taglio centralizzata in 6 posizioni.



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.

Serie Mulching

Un pedale per sollevare agevolmente la scocca

Ergonomia.

Un sistema di antivibranti garantisce l'isolamento dell'operatore

Scocca in acciaio super resistente, protetta da un paraurti tubolare.



Il pedale dell'altezza di taglio centralizzata permette comode e precise regolazioni anche con motore acceso.

Sempre pulita.



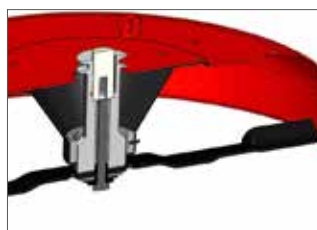
Una volta terminato il lavoro, pulire il tosaerba non è più un problema; grazie ad un apposito attacco rapido, è possibile innestare una canna dell'acqua e pulire la macchina a fondo senza alcuna fatica.

Solida e affidabile.

3° supporto albero motore



Una speciale frizione ripara l'albero motore da eventuali colpi che la lama potrebbe ricevere durante il lavoro.



Codice

5370SB

5570SVB

Motore	4 tempi	4 tempi
Cilindrata (cc)	163	190
Marchio motore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Modello motore	serie 675EXI - OHV Ready Start	850e I/C Series OHV
Avviamento	A strappo	A strappo
Trasmissione	Monomarcia con scatola in alluminio - trazione anteriore	Variatore con scatola in alluminio - trazione posteriore
Velocità (km/h)	3,5	Da 2,5 a 4
Dispositivo di sicurezza	Freno motore	Freno motore
Scocca	Alluminio	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	55	55
Mulching	Si	Si
Altezza di taglio (cm)	Centralizzata da 2,5 a 8 in 6 posizioni	Centralizzata da 3 a 7 in 5 posizioni
Peso (kg)	42	45
Certificazione Prodotto	CE	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 1000 -1500	Più di 1500
Prezzo Iva inclusa €	1.117	1.759

Chi sceglie una macchina Ibea sa di avere un ottimo partner per il proprio lavoro o hobby. La manutenzione del verde nel sottobosco, in aree scoscese, lungo i cigli di strade, sotto le piante, condizioni ambientali che normalmente sono scomode e insidiose e richiedono macchine performanti ed affidabili. Chi sceglie i decespugliatori, le motoseghe e i tosasiepi Ibea, sa di poter contare su macchine tecnologicamente all'avanguardia per una resa sempre all'altezza di ogni aspettativa, anche la più esigente. Anche gli scuotitori per olive sono versatili, facili da usare e assicurano un'ottima resa.

Decespugliatori, Motoseghe, Tosasioepi e Scuotitori

Potenza, precisione
e affidabilità

Easy start



Decespugliatori

Una forza della natura

IBEA ha trasferito ai propri decespugliatori i contenuti motoristici del partner Active, azienda che progetta e realizza i motori in base alle specifiche esigenze del prodotto cui sono destinati.

La vera anima del decespugliatore è la coppia conica, costruita con la cura e l'esperienza di chi è da oltre 50 anni nel mercato.

La coppia conica ha il compito di trasferire tutta la potenza del motore

all'apparato di taglio e di sopportarne i colpi e gli urti. Inoltre, è dotata di 4 cuscinetti ad altissime specifiche, schermati per essere impermeabili ad acqua e sporco. Il loro alloggiamento è realizzato con un doppio labirinto che rende ancor più difficile la penetrazione dello sporco all'interno della coppia conica stessa.

I denti degli ingranaggi hanno una superficie maggiorata per ridurre l'usura e migliorarne le prestazioni.



Maneggevoli, leggeri e sicuri

ERGONOMIA ARCHETTO

La copertura dell'archetto in morbida neoprene attutisce totalmente le vibrazioni responsabili di formicolii e dolori alle mani.



ERGONOMIA ACCELERATORE

Il profilo arrotondato del pulsante dell'acceleratore ne consente un uso prolungato: una "forma" di ergonomia estesa anche ai comandi elettrici, posizionati per un controllo della macchina totale e in assoluta sicurezza.

ASTA

in alluminio anodizzato e spazzolato con albero interno supportato da gommini e bronzine autolubrificanti.

Decespugliatori

Asta Rigida



COPPIA CONICA

La coppia conica è dotata di 4 cuscinetti ad altissime specifiche, schermati per essere impermeabili ad acqua e sporco. Il loro alloggiamento è realizzato con un doppio labirinto che rende ancor più difficile la penetrazione dello sporco all'interno della coppia conica stessa. I denti degli ingranaggi hanno una superficie maggiorata per ridurre l'usura e migliorarne le prestazioni.



FRIZIONE

professionale con pattini in materiale speciale sovradimensionata di 78 mm. Massima resistenza allo sforzo e trasmissione senza perdite di potenza di tutta l'energia del motore allo strumento di taglio.



ERGONOMIA ARCHETTO

La copertura dell'archetto in morbido neoprene attutisce totalmente le vibrazioni responsabili di formicolii e dolori alle mani.



Easy start

Acceleratore ergonomico completo di dispositivo "mezzo gas" per un controllo della macchina totale e in assoluta sicurezza.

SISTEMA ANTIVIBRANTE

con tampone in gomma sovradimensionato per ridurre al minimo le vibrazioni.



FILTRO ARIA

in spugna a bagno d'olio che nei modelli maggiori è a doppio strato. Tale tipologia di filtro permette un'ottima resa e una riduzione dei costi di manutenzione.

Decespugliatori

Asta Rigida: la gamma



Decespugliatori

Asta Rigida: la gamma



Codice	24L	28L	35L	40L	45L	55L
Cilindrata (cm ³)	24,5	28,5	35,0	38,0	42,7	51,7
Potenza (Cv/kW)	1,4/1,03	1,7/1,25	2,0/1,5	2,3/1,7	2,6/1,9	3,0/2,2
Carburatore Walbro	WYC	WYC	WYC	WYK	WYK	WYK
Accensione	Elettronica		Digitale		Digitale	
Easy start	Si	Si	Si	Si	-	Decompressore
Filtro aria	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna	Carta	Carta
Frizione ø (mm)	54	54	78	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,5	0,8	1,1	1,1	1,1
Impugnatura	Singola	Singola	Singola	Singola	Singola	Singola
Peso (Kg)	4,8	4,8	5,5	6,5	7,5	7,5
Accessori di serie	Testina 120 8x1,25 sx. f Cinghiaggio mod. Easy		Testina 120 10x1,25 sx. f Cinghiaggio Easy Disco erba			
Prezzo Iva inclusa €	356	432	506	600	612	668

Codice	24B	28B	35B	40B	45B	55B
Cilindrata (cm ³)	24,5	28,5	35,0	38,0	42,7	51,7
Potenza (Cv/kW)	1,4/1,03	1,7/1,25	2,0/1,5	2,3/1,7	2,6/1,9	3,0/2,2
Carburatore Walbro	WYC	WYC	WYC	WYK	WYK	WYK
Accensione	Elettronica		Digitale		Digitale	
Easy start	Si	Si	Si	Si	-	Decompressore
Filtro aria	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna	Carta	Carta
Frizione ø (mm)	54	54	78	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,5	0,8	1,1	1,1	1,1
Impugnatura	Doppia	Doppia	Doppia	Doppia	Doppia	Doppia
Peso (Kg)	5,3	5,3	6,0	7,0	7,8	7,8
Accessori di serie	Testina 120 8x1,25 sx. f Cinghiaggio mod. Easy		Testina 120 10x1,25 sx. f Cinghiaggio Safe Disco erba			
Prezzo Iva inclusa €	376	453	519	622	638	695

Decespugliatori spalleggiati Multifunzione

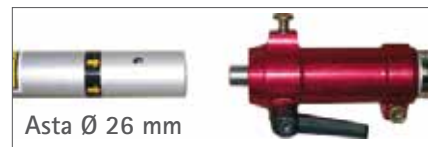
DECOMPRESSORE

Facilita l'avviamento senza sforzo e senza strappi.



FILTRO ARIA

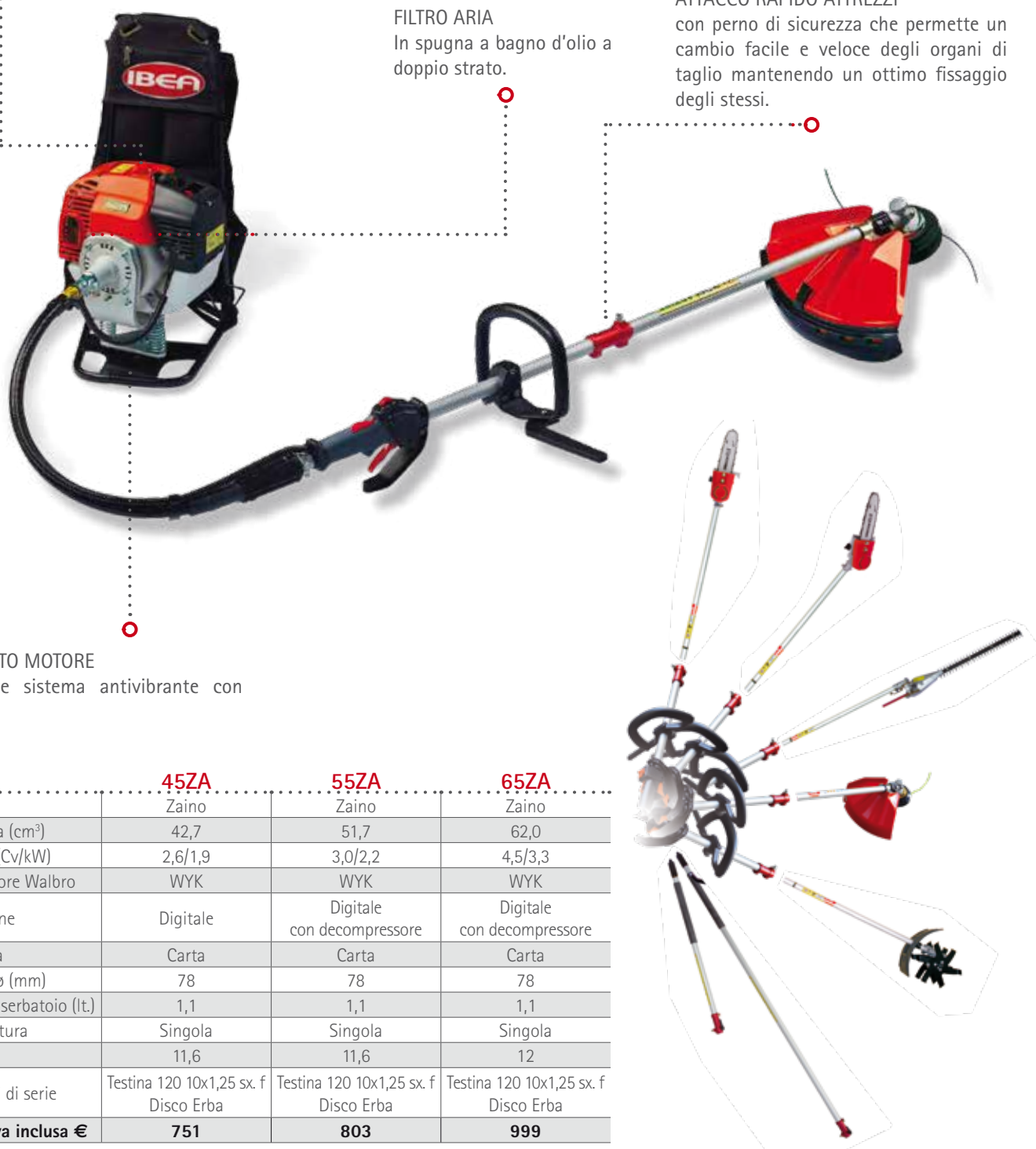
In spugna a bagno d'olio a doppio strato.



Asta Ø 26 mm

ATTACCO RAPIDO ATTREZZI

con perno di sicurezza che permette un cambio facile e veloce degli organi di taglio mantenendo un ottimo fissaggio degli stessi.



SUPPORTO MOTORE

Efficiente sistema antivibrante con molle.

Codice	45ZA	55ZA	65ZA
Tipo	Zaino	Zaino	Zaino
Cilindrata (cm ³)	42,7	51,7	62,0
Potenza (Cv/kW)	2,6/1,9	3,0/2,2	4,5/3,3
Carburatore Walbro	WYK	WYK	WYK
Accensione	Digitale	Digitale con decompressore	Digitale con decompressore
Filtro aria	Carta	Carta	Carta
Frizione ø (mm)	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	1,1	1,1	1,1
Impugnatura	Singola	Singola	Singola
Peso (Kg)	11,6	11,6	12
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx. f Disco Erba	Testina 120 10x1,25 sx. f Disco Erba	Testina 120 10x1,25 sx. f Disco Erba
Prezzo Iva inclusa €	751	803	999

Decespugliatori Multifunzione

Asta Rigida

I modelli 28 MUL - 35 MUL e 40 MUL vengono forniti con attrezzo decespugliatore D120

28MUL
28MUL-GM*



35MUL
35MUL-GM*



40MUL



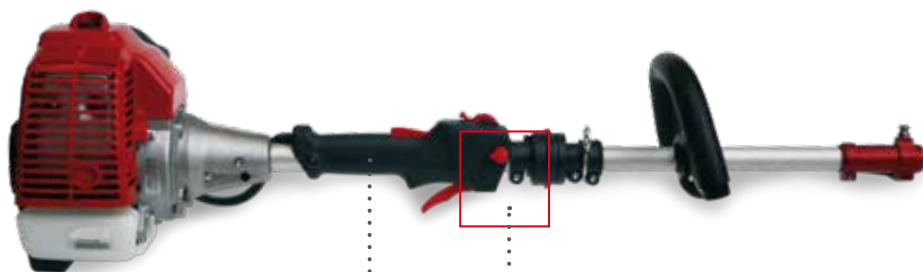
*28MUL-GM solo corpo motore

*35MUL-GM solo corpo motore



Decespugliatori Multifunzione

Asta Rigida



ATTACCO RAPIDO ATTREZZI

4 fori per le diverse posizioni degli attrezzi.



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. (Modelli 35 MUL e 40MUL).

ACCELERATORE

- ① Leva Gas
- ② Dispositivo di sicurezza
- ③ Mezzo gas
- ④ Interruttore d'arresto
- ⑤ Limitatore numero di giri



Codice	28MUL	28MUL-GM	35MUL	35MUL-GM	40MUL
Tipo	Asta Rigida		Asta rigida		Asta rigida
Cilindrata (cm ³)	28,5		35,0		38,0
Potenza (Cv/kW)	1,7/1,25		2,0/1,5		2,3/1,7
Carburatore Walbro	WYC		WYC		WYK
Accensione	Elettronica		Elettronica		Elettronica
Easy start	Sì		Sì		Sì
Filtro aria	Spugna		Spugna		Spugna
Frizione ø (mm)	54		78		78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5		0,8		1,1
Impugnatura	Singola		Singola		Singola
Peso (Kg)	5,3	4,5	6,0	5,2	6,7
Accessori di serie	Testina 120 "batti e vai" 10x1,25 sx. f Cinghiaggio Easy		Testina 120 "batti e vai" 10x1,25 sx. f Cinghiaggio Easy		Testina 120 "batti e vai" 10x1,25 sx. f Cinghiaggio Easy Disco Erba
Prezzo Iva inclusa €	500	396	574	469	671

Decespugliatori Multifunzione

Ibrido - Usalo quando vuoi e dove vuoi

Fai un salto di qualità, passa ai decespugliatori multifunzione. Potrai effettuare tutti i lavori nel verde con una sola macchina. Il decespugliatore Ibrido serie HY-70, grazie alla sua silenziosità, potrai utilizzarlo in qualsiasi orario e luogo, nessuno si accorderà di te se non quando vedrà i risultati. È disponibile nella versione con batteria da 15 Ah (HY-706) oppure con batteria da 20 Ah (HY-708).



**Codice Motore + Batteria
+ Zaino + Carica Batteria**

HY-706

HY-708

Capacità (Ah)	15	20
Tensione (V)	36	36
Tempo di ricarica (ore)	4	4
Peso (Kg)	9,6	10,6
Prezzo Iva inclusa €	1.805	2.102

**Codice Solo
Motore**

HY-70

Tipo	Elettrico
Tensione (V)	220
Lunghezza cavo (mt)	1,5
Prezzo Iva inclusa €	638

Batterie

Sono disponibili due diverse batterie con capacità da 15 Ah o 20 Ah.

Puoi inoltre decidere se prendere solo la batteria o un kit composto da batteria, zaino e caricabatteria.



**Codice
Solo Batterie**

B6

Capacità (Ah)	15
Tensione (V)	36
Tempo di ricarica (ore)	4
Peso (Kg)	5,0
Prezzo Iva inclusa €	833

**Codice Zaino + Batteria
+ Caricabatterie**

ZB6

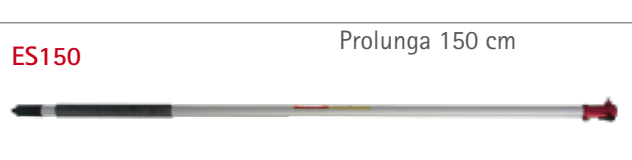
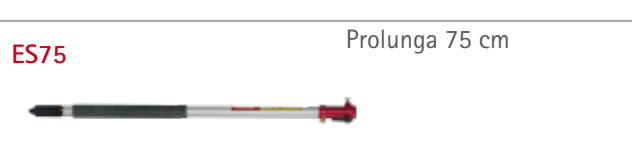
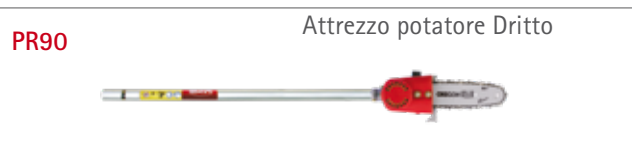
ZB8

Capacità (Ah)	15	20
Tensione (V)	36	36
Tempo di ricarica (ore)	4	4
Prezzo Iva inclusa €	922	1.133

Decespugliatori Multifunzione

Attrezzi

Adatti per tutti i decespugliatori multifunzione, ti permettono di convertire in potatore, decespugliatore, tosasiepi e zappetta un'unica macchina diminuendo i costi di gestione e manutenzione.



Codice Attrezzi	Caratteristiche		Prezzo Iva inclusa €
PR90	Potatore dritto	1/4" - inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm	253
PR35	Potatore curvo	1/4" - inclinazione 35° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm	253
TIL20	Zappetta	Lungh. lama 10 cm - Largh. lame 15 cm	303
D120	Decespugliatore	Lunghezza 72 cm	112
AT48	Tagliasiepi Ultralight T480	Lungh. lama 48 cm - Passo 35 mm - inclinazione 5 posizioni - lame in cromo-vanadio	346
ES75	Prolunga E750	Lunghezza 75 cm	95
ES150	Prolunga E1500	Lunghezza 150 cm	100

Scuotitori elettrici Olivarex®

IB-E1200 L IB-E1200 XL

- Motore elettrico 12 V ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici.
- Sistema di protezione sforzo motore.

* la batteria non è inclusa

IB-E4800 L IB-E4800 XL

- Motore elettrico 48 V ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici.
- Controllo elettronico a microprocessore tramite alimentatore di serie.
- Doppia velocità

* la batteria non è inclusa



Scuotitori elettrici Olivarex®

IB-E4800 BP L IB-E4800 BP XL

- Motore elettrico 48 V ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici.
- Controllo elettronico a microprocessore tramite alimentatore di serie.
- Doppia velocità

Tipo di movimento: due bracci porta-astine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta - brevettato.



Rinforzo astine

Elementi della testa: 4+4 astine in fibra di carbonio; sostituzione rapida.

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

Asta telescopica
IB-E4800 BP L da 2100 a 3100 mm
IB-E4800 BP XL da 2400 a 3700 mm

* batteria al litio inclusa in un comodo zaino per offrire il massimo comfort all'operatore.

Scuotitore	IB-E1200 L	IB-E1200 XL	IB-E4800 L	IB-E4800 XL	IB-E4800 BP L	IB-E4800 BP XL
Alimentazione elettrica	12V (diretta dalla batteria)	12V (diretta dalla batteria)	elettrica 12/24V	elettrica 12/24V	elettrica con batteria al litio a zaino	elettrica con batteria al litio a zaino
Batteria consigliata	12 V 70 ÷80 Ah	12 V 70 ÷80 Ah	12 V 50 ÷60 Ah	12 V 50 ÷60 Ah	32 V 10 Ah	32 V 10 Ah
Carica batterie	-	-	-	-	dedicato	dedicato
Autonomia	-	-	-	-	1 gg lavorativa	1 gg lavorativa
Tempi di ricarica	-	-	-	-	5 h	5 h
Impugnatura	ergonomica con interruttore	ergonomica con interruttore	ergonomica con interruttore	ergonomica con interruttore	ergonomica con interruttore	ergonomica con interruttore
Angolo ottimale	ingresso pianta 12° - 20° - 28°	ingresso pianta 12° - 20° - 28°	ingresso pianta 12° - 20° - 28°	ingresso pianta 12° - 20° - 28°	ingresso pianta 12° - 20° - 28°	ingresso pianta 12° - 20° - 28°
Lunghezza	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale attrezzo	2,5 kg	2,8 kg	2,4 kg	2,7 kg	2,4 kg	2,7 kg
Prolunga	di serie telescopica	di serie telescopica	di serie telescopica	di serie telescopica	di serie telescopica	di serie telescopica
Cavo di alimentazione	10 mt con pinze e connettori	10 mt con pinze e connettori	20 mt con connettori	20 mt con connettori	2,2 mt con connettori	2,2 mt con connettori
Produttività	80/110 kg/ora	80/110 kg/ora	90/120 kg/ora	90/120 kg/ora	90/120 kg/ora	90/120 kg/ora
Prezzo Iva inclusa €	530	540	630	640	1.380	1.390

Motoseghe

Codice	3000		Prezzo Iva inclusa €
Cilindrata (cm ³)	30,1		
Potenza (Cv/kW)	1,4 / 1,03		
Capacità serbatoio olio (lt)	0,18		
Capacità serbatoio carburante (lt)	0,24		
Peso Kg (senza barra/catena)	3,0		
Fissaggio barra	1 prigioniero		
Codice modello in base alla barra	3000-25	3/8" x 1,3/25 cm	417
	3000-30	3/8" x 1,3/30 cm	425



Sistema antivibrante a molle



Motosega per potatura
3000

Easy start

Codice	3900		Prezzo Iva inclusa €
Cilindrata (cm ³)	38,0		
Potenza (Cv/kW)	2,5/1,8		
Capacità serbatoio olio (lt)	0,22		
Capacità serbatoio carburante (lt)	0,35		
Peso Kg (senza barra/catena)	3,5		
Fissaggio barra	2 prigionieri		
Codice modello in base alla barra	3900-25C	1/4" x 1,3/25 cm carving	542
	3900-30	3/8" x 1,3/30 cm PRO91	498
	3900-35	3/8" x 1,3/35 cm PRO91	504



Anello trasporto



Motosega per potatura
3900

Easy start

Codice	4000		Prezzo Iva inclusa €
Cilindrata (cm ³)	38,0		
Potenza (Cv/kW)	2,5/1,8		
Capacità serbatoio olio (lt)	0,22		
Capacità serbatoio carburante (lt)	0,35		
Peso Kg (senza barra/catena)	3,8		
Fissaggio barra	2 prigionieri		
Codice modello in base alla barra	4000-30	3/8" x 1,3/30 cm PRO91	523
	4000-35	3/8" x 1,3/35 cm PRO91	528



2 Prigionieri e tendicatena laterale



4000

Easy start

Motoseghe

5000 - 5500 - 6000

Le motoseghe modello 5000-5500-6000 hanno il carter motore interamente in magnesio rendendo così la motosega più leggera e con una maggiore rigidità e durata. Pompa a olio in acciaio e sistema antivibrante su 4 molle per ridurre al minimo le vibrazioni. Tendicatena laterale per la facile regolazione della catena.

5000-5500-6000



Codice	5000	Prezzo Iva inclusa €	5500	Prezzo Iva inclusa €	6000	Prezzo Iva inclusa €			
Cilindrata (cm ³)	51,00		56,00		62,00				
Potenza (Cv/kW)	3,8/2,7		4,1/3,0		4,6/3,4				
Capacità serbatoio olio (lt)	0,34		0,34		0,34				
Capacità serbatoio carburante (lt)	0,65		0,65		0,65				
Peso (Kg) senza barra/catena	5,6		5,6		5,6				
Fissaggio barra	2 prigionieri		2 prigionieri		2 prigionieri				
Codice modello in base alla barra	5000-45	.325" x 1.5 45 cm	665	5500-45	.325" x 1.5 45 cm	757	6000-45	.325" x 1.5 45 cm	817
	5000-50	3/8" x 1.5 cm 50 cm	675	5500-50	3/8" x 1.5 cm 50 cm	767	6000-50	3/8" x 1.5 cm 50 cm	827



Tosasiapi

Soluzioni tecnologiche per il massimo comfort di lavoro

I tosiasiapi IBEA sono disponibili in 2 modelli, da 60 o 75 cm di taglio, per far fronte ad ogni esigenza.

Easy start



IMPUGNATURA ORIENTABILE

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



Doppie lame reciproche in cromo-vanadio: robuste ed efficaci. Il movimento delle lame è garantito dalla solidità costruttiva dei componenti della trasmissione e tutto il meccanismo, montato su cuscinetti, è ingrassabile. Le lame si arrestano automaticamente al rilascio del grilletto acceleratore garantendo sicurezza all'operatore.

Grilletto regolazione angolazione impugnatura.



Codice	TS2460	TS2475
Motore	2 tempi	2 tempi
Marchio motore	Active	Active
Cilindrata (cm ³)	23,0	23,0
Carburatore Walbro	WYC	WYC
Potenza (CV/kW)	1,2 / 0,9	1,2 / 0,9
Frizione Ø (mm)	54	54
Avviamento	A strappo	A strappo
Impugnatura	Orientabile di 180° in 5 posizioni	Orientabile di 180° in 5 posizioni
Lama	A doppio taglio da 60 cm	A doppio taglio da 75 cm
Capacità serbatoio carburante (l)	0,52	0,52
Peso (kg)	5,5	5,8
Rumorosità dB(A)	106	106
Certificazione	CE	CE
Prezzo Iva inclusa €	492	515



Aspirafoglie

La forza dell'aria per ripulire alla perfezione il vostro giardino

Grazie alla speciale ventola a pale inclinate Turbo aspira e ripulisce alla perfezione il vostro giardino. Il cesto di raccolta è realizzato in pesante materiale antipolvere che, d'estate, evita che l'operatore ne venga imbrattato. Nelle stagioni umide, quando le foglie sono pesanti da raccogliere, è possibile aprire le due "finestre" d'aerazione per permettere all'aria di fluire liberamente all'esterno ed aumentare così ulteriormente la capacità d'aspirazione.

Il motore, potente e instancabile, dimostra la sua affidabilità fin dall'avviamento, che richiede pochissimo sforzo anche all'utilizzatore meno pratico.

Semovente.

Kit aspirazione
(optional)



Codice Turbo	IB-2755
Motore	Briggs & Stratton 675xi-OHV
Cilindrata (cc)	163
Trasmissione	Semovente
Larghezza di lavoro (cm)	65
Accessori	Kit tubo aspirazione cm 300
Capacità cesto (lt)	200
Peso (kg)	59
Certificazione	CE
Prezzo Iva inclusa €	1.750

Codice	IB-2710
Kit aspirazione	Su richiesta
Prezzo Iva inclusa €	146





Verticut

4033TR - Il massaggiatore del vostro prato



Rotore con lame mobili
in dotazione (cod. IB-4030)

Grazie alle sue lame arieggia il terreno migliorando la salute del prato, rimuovendone il feltro nocivo, favorendo la sintesi clorofilliana e la crescita in profondità di radici più forti e sane. Leggero grazie alla scocca in alluminio, il Verticut Ibea deve la sua potenza e la sua affidabilità al motore Robin Subaru da 4,5 Hp a 4 tempi. Grandi prestazioni comode "domabili" dai comandi centralizzati sulle stegole che permettono anche l'inserimento dell'organo di taglio e la regolazione della profondità di lavoro.

Codice Verticut	4033TR
Motore	ROBIN SUBARU SP17
Cilindrata (cc)	169
Trasmissione	A spinta
Scocca	Alluminio
Larghezza di lavoro (cm)	38
Lame mobili	24 di serie
Profondità max di lavoro (cm)	11
Capacità cesto (lt)	70 - su richiesta
Peso (kg)	41
Certificazione	CE
Prezzo Iva inclusa €	1.034

OPZIONALE

Codice	IB-4020
Rotore Kit coltelli fissi	Su richiesta
Prezzo Iva inclusa €	124

Codice	IB-4010
Sacco 70 litri	Su richiesta
Prezzo Iva inclusa €	63



*Sacco optional

Arieggiatore

IB-260 - Compatto ed affidabile

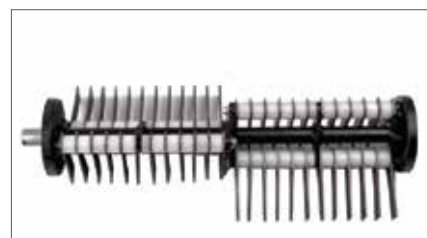
Scarificatore professionale, compatto ed affidabile. La robusta struttura evita ogni tipo di flessione del telaio, consentendo quindi di ottenere un lavoro di estrema precisione.

Il rullo fisso ed il rullo mobile 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.

Il cesto di raccolta è disponibile su richiesta.



Trasmissione doppia cinghia



Rotore con lame mobili

Codice	IB-260
Motore	HONDA GX160
Potenza motore	3.6 kW (4,8 Hp)
Filtro Motore	a bagno d'olio
Larghezza di lavoro	50 cm
Altezza di taglio	regolazione millimetrica - con posizione trasferimento
Sistema di taglio	rotore a 4 settori con lame mobili
Numero lame	48
Distanza lame	20 mm
Spessore lame	3 mm
Avanzamento	a spinta
Trasmissione	a cinghia
Avviamento	autoavvolgente
Manubrio	abbattibile e regolabile in altezza
Ruote	gomma piena
Dimensioni ruote	Anteriori: Ø 200 - Posteriori: Ø 250
Dimensioni (mm)	1400X690X1090
Peso (kg)	74
Predisposizione cesto di raccolta	Si
Prezzo Iva inclusa €	1.863

OPZIONALE

Codice	IB-4040
Rotore Kit coltelli fissi	Su richiesta
Prezzo Iva inclusa €	289

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

Levazolle

Super affidabili motori Honda



La lama in materiale speciale per garantire una lunga durata.

Levazolle

IB-300 - IB-390 - Semplicità di utilizzo per avere un piano livellato pronto per la posa di nuove zolle



Lama taglio



Manubrio con antivibranti



Regolazione altezza di taglio



Levazolle compatto, robusto ed affidabile, estremamente facile da utilizzare. Ideale per manovre in spazi ristretti consente un lavoro accurato, veloce e sicuro a chiunque necessiti rimuovere strisce di prato.

Il manubrio, regolabile in altezza, è dotato di antivibranti e consente di lavorare in situazioni di estremo comfort.

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.

Codice	IB-300	IB-390
Motore	HONDA GX200	HONDA GX200
Potenza motore	4,1 kW (5,5 Hp)	4,1 kW (5,5 Hp)
Filtro Motore	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Larghezza di lavoro	30 cm	39 cm
Profondità di taglio	regolabile sino a 35 mm 6 posizioni di regolazione	regolabile sino a 35 mm 6 posizioni di regolazione
Cambio	2 marce avanti	2 marce avanti
Velocità' (km/h)	1,80 - 2,80	1,80 - 2,80
Trasmissione	meccanica	meccanica
Lubrificazione cambio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Avviamento	autoavvolgente	autoavvolgente
Ruote	Anteriori: Garden 3.00-4 Posteriori: Garden 4.10/3.50-4	Anteriori: Garden 3.00-4 Posteriori: Garden 4.10/3.50-4
Dimensioni (mm)	900x400x1100	900x400x1100
Peso (kg)	79	80
Prezzo Iva inclusa €	3.294	3.415

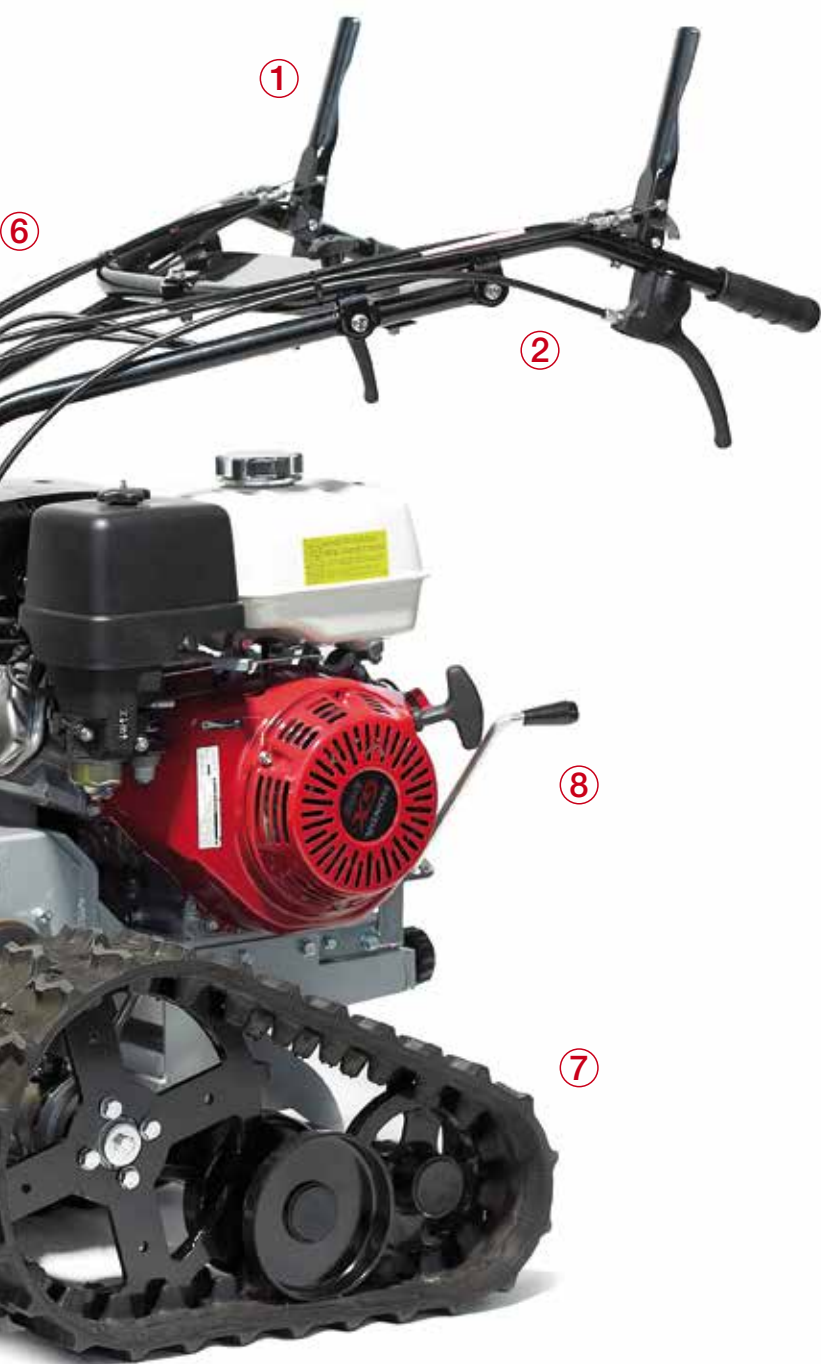
Trinciasarmenti affidabili, robusti e con una grande versatilità, macchine in grado di soddisfare le molteplici esigenze dei manutentori e professionisti del verde. Offrono un'elevata capacità di affrontare lavori di pulizia in situazioni molto difficili: terreni impervi infestati da arbusti, rovi, vegetazione molto folta, sottoboschi, pendenze e in ogni condizione dove altre tipologie di macchine non possono essere utilizzate. Il loro uso è semplice ed agevole, nel pieno rispetto delle condizioni di comfort e sicurezza per l'operatore. La disponibilità di diversi modelli soddisfa ogni necessità di utilizzo.

Trinciasarmenti

Usa bene il tuo tempo.



Trinciasarmenti



- ① Leve di avanzamento e d'innesto rullo in acciaio poste sul manubrio e fissate in modo tale che in posizione di lavoro l'operatore non subisca nessuna pressione sul palmo della mano.
- ② Cavi in acciaio inox martellato, inseriti in una guaina di teflon per rendere il loro scorrimento costante nel tempo anche in ambienti molto polverosi, con conseguente minore usura e maggior durata.
- ③ Cinghie per l'avanzamento e l'innesto rullo in Kevlar (qualitativamente il meglio in commercio) ed i loro rulli tendicinghia sono dimensionati, secondo l'approvazione del produttore delle cinghie, per evitare un'usura precoce.
- ④ Cofano di protezione rullo di taglio costituito da una parte esterna e una parte interna, unite tra loro, ma distanziate di 3 mm, così che gli urti vengano assorbiti dalla parte interna, lasciando integro il cofano all'esterno.
- ⑤ Parasassi costruito con lamiera forata per consentire all'operatore una maggiore visibilità.
- ⑥ Nelle macchine professionali (serie PRO e HD) la particolare posizione degli antivibranti posti sul manubrio permette di abbattere il valore massimo delle vibrazioni consentite del 60%, rendendo così molto più agevole un uso prolungato della macchina.
- ⑦ Le macchine a cingoli sono dotate di molle di compensazioni per la salvaguardia del cingolo.
- ⑧ Facile innesto marce.

Trinciasarmenti

IB-562 - Ama le pendenze

Macchina professionale particolarmente indicata per terreni incolti e pendenze. Motore potente ed affidabile. Trasmissione a 1 marcia avanti e 1 retromarcia per un utilizzo semplice ed immediato. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente. Freno di sicurezza e sbloccaggio ruote. Ruote anteriori in polipropilene.



Codice	IB-562
Motore	Subaru SP17
Potenza motore	4,4 kW (6,0 Hp)
Filtro Motore	a secco
Larghezza di lavoro	60 cm
Altezza di taglio	regolabile da 20 a 80 mm
Sistema di taglio	rotore a 32 lame
Cambio	1 marcia avanti, 1 marcia indietro
Velocità	avanti: 2,50 - indietro: 1,80
Trasmissione	meccanica
Lubrificazione cambio	a bagno d'olio
Sbloccaggio ruote	meccanico
Avviamento	autoavvolgente
Freno di servizio	sulla trasmissione delle ruote
Freno Rotore	sulla trasmissione del rotore
Manubrio	regolabile in altezza e lateralmente
Ruote	Tractor 13x5.00-6"
Dimensioni (mm)	1500x580x1000
Peso (kg)	100
Prezzo Iva inclusa €	3.318

Trinciasarmenti

IB-621 - IB-621FR - IB-642 - IB-842

La forza ovunque



Sistema di taglio



Ruote anteriori in polipropilene



Regolazione altezza di taglio a vite

Macchine professionali idonee per utilizzo in condizioni gravose quali terreni incolti, sottobosco, pendenze. Motore potente ed affidabile adatto ad un utilizzo professionale continuo. 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, sistema sbloccaggio ruote posteriori, fissaggio rapido ruote anteriori, per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro.



IB-642
IB-842

Codice	IB-621/ IB-621FR	IB-642	IB-842
Motore	HONDA GX200	HONDA GX270	HONDA GX270
Potenza motore	4.1 kW (5,5 Hp)	6.0 kW (8,0 Hp)	6.0 kW (8,0 Hp)
Filtro Motore	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Larghezza di lavoro	60 cm	60 cm	75 cm
Altezza di taglio	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm
Sistema di taglio	rotore a 32 lame	rotore a 32 lame	rotore a 40 lame
Cambio	2 marce avanti, 1 marcia indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro
Velocità	avanti: 1,63 - 1,90 indietro: 1,63	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60
Trasmissione	meccanica	meccanica	meccanica
Lubrificazione cambio	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Sbloccaggio ruote	meccanico	meccanico	meccanico
Blocco meccanico sterzata	-	Si	-
Avviamento	autoavvolgente	autoavvolgente	autoavvolgente
Freno di servizio	sulla trasmissione delle ruote	sulla trasmissione delle ruote	sulla trasmissione delle ruote
Freno Rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore
Manubrio	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente
Ruote	Tractor 13x5.00-6"	Tractor 16x6.50-8"	Tractor 16x6.50-8"
Dimensioni (mm)	1650x710x960	1780x720x1040	1780x850x1040
Peso (kg)	138	168	173
Prezzo Iva inclusa €	3.880	4.038	4.819

Trinciasarmenti

IB-642 - IB-842 - IB-942 PRO - Le instancabili

Macchine altamente professionali particolarmente indicate per un uso intensivo. Consentono l'impiego in condizioni di lavoro estremamente gravose ed inaccessibili ad altri tipi di macchine. La larghezza di taglio permette di svolgere lavori su terreni di ampie dimensioni. 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. Manubrio con antivibranti, regolabile in altezza e lateralmente per lavorare in situazioni di estremo comfort. Freno di sicurezza, freno ruote, fissaggio rapido ruote anteriori, per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro. Ruote anteriori Heavy Duty.



Manubrio con antivibranti



Regolazione altezza taglio a vite



Ruote anteriori in gomma piena con cerchio in acciaio



Codice	IB-642PRO	IB-842PRO	IB-942PRO
Motore	HONDA GX270	HONDA GX390	HONDA GX390
Potenza motore	6.0 kW (8,0 Hp)	8.2 kW (11,0 Hp)	8.2 kW (11,0 Hp)
Filtro Motore	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Larghezza di lavoro	60 cm	75 cm	87 cm
Altezza di taglio	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm
Sistema di taglio	rotore a 32 lame	rotore a 40 lame	rotore a 48 lame
Cambio	4 marce avanti, 2 marce indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro
Velocità	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60	avanti: 1,36 - 2,24 - 2,80 - 4,70 indietro: 1,36 - 2,80
Trasmissione	meccanica	meccanica	meccanica
Lubrificazione cambio	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Sbloccaggio ruote	meccanico	meccanico	meccanico
Sterzata	blocco meccanico	blocco meccanico	blocco meccanico
Avviamento	autoavvolgente	autoavvolgente	autoavvolgente
Freno di servizio	sulla trasmissione delle ruote	sulla trasmissione delle ruote	sulla trasmissione delle ruote
Freno Rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore
Manubrio ammortizzato	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente
Ruote	Tractor 16x6.50-8"	Tractor 16x6.50-8"	GEMELLATE, Tractor 4.00-8"
Dimensioni (mm)	1780x720x1040	1780x850x1040	1780x980x1040
Peso (kg)	158	198	213
Prezzo Iva inclusa €	5.114	5.563	6.295

Trinciasarmenti

IB-642 - IB-842 - IB-942 HD - Le inarrestabili



Molle compensazione cingolo



Sistema regolazione trazione posteriore



Trazione a cingolo

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. 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. Manubrio con antivibranti, regolabile in altezza e lateralmente per lavorare in situazioni di estremo comfort. Freno di sicurezza, freno cingoli, fissaggio rapido ruote anteriori, per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro. Ruote anteriori Heavy Duty.



Codice	IB-642HD	IB-842HD	IB-942HD
Motore	HONDA GX270	HONDA GX390	HONDA GX390
Potenza motore	6.0 kW (8,0 Hp)	8.2 kW (11,0 Hp)	8.2 kW (11,0 Hp)
Filtro Motore	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Larghezza di lavoro	60 cm	75 cm	87 cm
Altezza di taglio	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm	regolabile da 20 a 80 mm
Sistema di taglio	rotore a 32 lame	rotore a 40 lame	rotore a 48 lame
Cambio	4 marce avanti, 2 marce indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro	4 marce avanti, 2 marce indietro
Velocità	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60	avanti: 1,26 - 2,10 - 2,60 - 4,50 indietro: 1,26 - 2,60
Trasmissione	meccanica	meccanica	meccanica
Lubrificazione cambio	a bagno d'olio	a bagno d'olio	a bagno d'olio
Sbloccaggio cingoli	meccanico	meccanico	meccanico
Sterzata	blocco meccanico	blocco meccanico	blocco meccanico
Avviamento	autoavvolgente	autoavvolgente	autoavvolgente
Freno di servizio	sulla trasmissione dei cingoli	sulla trasmissione dei cingoli	sulla trasmissione dei cingoli
Freno Rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore	sulla trasmissione del rotore
Manubrio ammortizzato	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente	regolabile in altezza e lateralmente
Cingoli	in gomma 160x60x26	in gomma 160x60x26	in gomma 160x60x26
Dimensioni (mm)	1780x720x1040	1780x850x1040	1780x980x1040
Peso (kg)	233	268	258
Prezzo Iva inclusa €	6.088	6.852	7.290

Motozappe

IB-MZ 450 - IB-MZ 800 - IB-MZ 1000

Codice	IB-MZ 450
Motore	Ibea
Cilindrata (cc)	150
Potenza (kW/rpm)	2,5/3600
Coppia (N.m./rpm)	7,8/2500
Carburante	Benzina verde
Capacità serbatoio (lt)	1
Tipo olio	SAE 15W-40
Capacità coppa olio (lt)	0,4
Filtro aria motore	In carta
Avviamento	Autoavvolgente a strappo
Trasmissione	Vite senza fine in bagno d'olio e cinghia
Cambio	1 marcia avanti
Ampiezza lavoro (mm)	450 - 640
Diametro rotorii (mm)	250
Peso (kg)	36
Prezzo Iva inclusa €	375

La gamma di Motozappe Ibea è stata pensata per dare la giusta risposta alle esigenze nei lavori di giardinaggio e di agricoltura. 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 coltelli di lavorare in profondità, così come terreno umido che intasare la fresa.



Novità

IB-MZ 450

Rendono il lavoro più leggero

IB-MZ 800

Novità



I modelli IB-MZ 800 e IB-MZ 1000 hanno il **Kit ruote Tractor** in dotazione.



Iva compresa
€ 44

Assolcatore mobile (optional) per modello IB-MZ 800 e IB-MZ 1000



IB-MZ 1000

Novità



Codice	IB-MZ 800	IB-MZ 1000
Motore	Ibea	Ibea
Cilindrata (cc)	212	212
Potenza (kW/rpm)	4,4/3600	4,4/3600
Coppia (N.m./rpm)	12/2500	12/2500
Carburante	Benzina verde	Benzina verde
Capacità serbatoio (lt)	3,6	3,6
Tipo olio	SAE 15W-40-SJ	SAE 15W-40-SJ
Capacità coppa olio (lt)	0,55	0,55
Filtro aria motore	A bagno d'olio	A bagno d'olio
Avviamento	Autoavvolgente a strappo	Autoavvolgente a strappo
Trasmissione	Cinghia ed ingranaggi	Ingranaggi
Cambio	2 marce avanti - 1 retromarcia	2 marce avanti - 1 retromarcia
Ampiezza lavoro (mm)	600 - 810	700 - 1000
Diametro rotorii (mm)	330	330
Peso (kg)	63,5	79
Prezzo Iva inclusa €	692	859

Lunga autonomia

La gamma di generatori di corrente IBEA offre potenza e robustezza quando e dove ne hai bisogno. Grazie al capiente serbatoio e ai sistemi di controllo, i generatori sono in grado di offrire carichi di qualità e per lunghi periodi di tempo, tutto questo senza rinunciare alla sicurezza. Sono infatti dotati di sistemi che ne impediscono l'utilizzo se il motore non è in condizioni ottimali, oltre a poter costantemente monitorare livello della benzina e tensione erogata.

Novità



Generatori

IB-G 2200 - IB-G 3000 - IB-G 5500 - IB-G 6000

Codice	IB-G 2200	IB-G 3000	IB-G 5500	IB-G 6000
Motore Ibea	4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro			
Cilindrata (cc)	212	270	389	420
Carburante	Benzina verde	Benzina verde	Benzina verde	Benzina verde
AVR	Incluso	Incluso	Incluso	Incluso
Frequenza (Hz)	50	50	50	50
Tensione nominale (V)	230	230	230	230
Potenza nominale (kW)	2	3,2	5	5,5
Potenza massima (kW)	2,2	3,5	5,5	6
Uscita DC (V/A)	12 / 8,3	12 / 8,3	12 / 8,3	12 / 8,3
Capacità serbatoio (lt)	15	25	25	25
Autonomia max Potenza	10 ore	9 ore	8 ore	7 ore
Autonomia mezzo carico	15 ore	13 ore	12 ore	11 ore
Avviamento	A strappo	A strappo	A strappo	Elettrico
Rumorosità	68 dBA@ 7m	69 dBA@ 7m	72 dBA@ 7m	72 dBA@ 7m
Dimensioni LxLxH (mm)	593x475x462	684x562x557	684x562x557	684x562x557
Peso (kg)	45	63	85	86
Kit trolley IBEA	Optional	Optional	Optional	Optional
Prezzo Iva inclusa €	555	900	987	933



Kit trolley IBEA (optional)



Codice	TRO 02	TRO 03
Modello	IB-G 2200, IB-G 3000	IB-G 5500, IB-G 6000
Prezzo Iva inclusa €	61	61

Inverter

IB-GI 1250 - IB-GI 2000 - IB-GI 3000

IBEA presenta la nuova linea di Generatori Inverter destinati ad un utilizzo domestico, hobbistico e tempo libero, con potenze da 1 a 2.8 kW monofase. Rispetto ai normali generatori, gli Inverter della linea IBEA sono più leggeri (solo 12 kg per il IB-GI 1250 e 37 kg per il IB-GI 3000), offrono una migliore qualità acustica (dai 61 ai 65 dB), minori emissioni inquinanti ed un'ottima efficienza nei consumi; infatti, possono lavorare fino a 6-9 ore al 50% di carico.

Novità



Codice	IB-GI 1250	IB-GI 2000	IB-GI 3000
Motore Ibea	4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro		
Cilindrata (cc)	60	79,7	212
Carburante	Benzina verde	Benzina verde	Benzina verde
Frequenza (Hz)	50	50	50
Tensione nominale (V)	230	230	230
Potenza nominale (kW)	1,0	1,6	2,8
Potenza massima (kW)	1,1	1,8	3,1
Capacità serbatoio (l)	2,6	4	8,5
Autonomia max Potenza	3,5 ore	4 ore	5 ore
Autonomia mezzo carico	2,6	4	8,5
Rumorosità (dB)	5,2 ore	6 ore	9 ore
Dimensioni LxLxH (mm)	450x240x380	498x290x459	605x432x493
Peso (Kg)	12	22	37
Prezzo Iva inclusa €	629	934	1.248



Grazie alla tecnologia Inverter, che consente di erogare un'energia stabile e precisa, idonea ad alimentare apparecchiature elettroniche sofisticate e sensibili alle variazioni di tensione e frequenza, è possibile dunque godere tranquillamente e facilmente di tutte le piccole comodità di casa ovunque ci si trovi: luci, ventilatori, una macchina per il caffè, computer portatili, radio o TV.

Novità



Minitransporter

IBT-3000R - IBT-4001 - IBT-500RDH - IBT-5000H

I Minitransporter IBEA soddisfano ogni esigenza nel trasporto di materiali su qualsiasi terreno anche il più inaccessibile. Sono trasformisti e versatili e si rivelano compagni efficienti ed instancabili al vostro servizio, pronti a qualsiasi sfida.

Perchè fare fatica quando ci sono i Minitransporter IBEA?



- ① Leva Gas
- ② Interruttore d'arresto
- ③ Decalcomania di sicurezza
- ④ Leva inserimento trazione
- ⑤ Leve di sterzo

ERGONOMIA

Tutti i comandi sono posti in maniera intuitiva e comoda e permettono all'utilizzatore di operare in tutta comodità.



Si fanno
carico di
ogni vostra
esigenza

CINGOLI

I cingoli ad alta resistenza sono rinforzati con un cavo d'acciaio che non ha giunture, ma corre continuo all'interno del cingolo stesso rinvigorendone la struttura e la durata e permettendone l'impiego su qualsiasi percorso.





MINI TRANSPORTER
IBEA | IBT 500

500 KG

IBEA

12-0

Minitransporter

IBT-3000R e IBT-3001 : "le piccole"

Il Minitransporter IBT-3000R e IBT-3001 sono i più piccoli della gamma (portata 300 kg). Obiettivo: 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 una grande flessibilità a questa macchina adatta ad ogni condizione e ad ogni genere di trasporto. Il modello IBT-3000R ha in dotazione il motore Subaru EX13. Il nuovo modello IBT-3001 (disponibilità Primavera 2018) ha in dotazione il motore Honda GX160.

Il telaio è stato progettato per ottenere una portata maggiore di quella suggerita e per migliorare la tenuta della macchina sui terreni fangosi.



I cingoli sono rinforzati con un cavo d'acciaio che non ha giunture, ma corre continuo all'interno del cingolo stesso rinvigorendone la struttura e la durata.



RIBALTAMENTO CASSONE fino a 85° per un perfetto svuotamento.



SPONDE ALLARGABILI. Facili da montare grazie alla predisposizione presente sul pianale, sono estensibili per aumentare la flessibilità di carico.



Il cambio da 3 rapporti (2 marce avanti e 1 retro) è il cuore di ogni Minitransporter. E' 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.



Le ruote sono in acciaio stampato in un pezzo unico.

Minitransporter

IBT-4000 IBT 4001 e IBT-5000 Va tutto liscio...

IBT-4000 - IBT-4001 (portata 400 kg) e IBT-5000 (portata 500 kg) sono i fratelli maggiori della famiglia. Costruiti con l'obiettivo di dare super robustezza, durata e adattabilità a qualsiasi esigenza. I rulli basculanti consentono di superare ostacoli quali marciapiedi o terreni sconnessi garantendo un maggior comfort d'uso e maggior stabilità. Il nuovo modello IBT-4001 ha in dotazione il motore Honda GX160 (disponibilità Primavera 2018).

INTERRUTTORE DI ARRESTO
posto sulla plancia del minitransporter permette di spegnere la macchina comodamente dal posto di guida.



KIT RIBALTAMENTO IDRAULICO.
Trasforma il Minitransporter da scarico manuale a scarico idraulico eliminando ogni fatica.



RULLI BASCULANTI
per un maggior comfort durante la marcia su terreni accidentati.

POWERED BY
HONDA

POWERED BY
SUBARU



Cambio IBT-4000
2 marce avanti, 1 retro.



Cambio IBT-5000
3 marce avanti, 2 retro.



RIBALTAMENTO CASSONE
fino a 65° per un perfetto svuotamento.



Gli ingrassatori sui rulli sono un dettaglio che testimonia la cura costruttiva di tutti i Minitransporter. I rulli sono montati su doppi cuscini, protetti da paraoli e dotati di ingrassatori per permettere la corretta manutenzione e garantire la massima durata.



INGRASSATORE
sul perno di rotazione del cassone.

Minitransporter

IBT-500R - La più grande fra le tue mani

Il modello IBT-500 (portata 600 kg), il più grande della linea di Minitransporter Ibea, è ideale per un uso professionale. È imbattibile nei lavori di ristrutturazione edilizia, dove c'è la necessità di trasportare materiale in luoghi difficilmente accessibili e si richiede un mezzo agile e robusto. Dotato di cassone dumper.



L'altezza da terra facilita il movimento anche su terreni particolarmente sconnessi.



I tendicingoli, posizionati posteriormente nella parte esterna del telaio, sono facilmente azionabili (solo due registri).

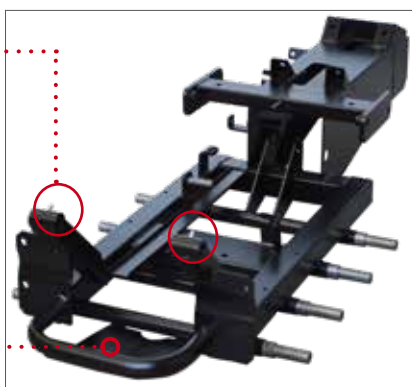


Gli ingrassatori sui rulli e i cuscinetti sigillati garantiscono un miglior scorrimento.



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.



Il telaio è molto robusto con uno spessore di 2 mm per i longheroni e 4 mm per la parte anteriore. L'attacco del telaio è proporzionato al cassone e i perni del pianale sono dotati di due ingrassatori con bocche di rotazione a tenuta stagna. Una piastra in acciaio protegge il cambio da eventuali urti accidentali.

Minitransporter

Specifiche tecniche

LEGENDA:
D: cassone DUMPER
H: ribaltamento idraulico
Z: cassone zincato

Codice	IBT-3000R IBT-3001*	IBT-4000/H/DHZ IBT-4001*/DH*/ DHZ*	IBT-5000 IBT-5000H IBT-5000DZ IBT5000DHZ	IBT-500R IBT-500RH	IBT-500RDH IBT-500RDHZ
Motore	Subaru SP17 OHV * Honda GX160	Subaru SP17 OHV * Honda GX160	Subaru EH17-2B OHV riduttore 1/2	Subaru EH17-2B OHV riduttore 1/2	Subaru EH17-2B OHV riduttore 1/2
Potenza motore (max)	3,2/*3,6 KW a 4000 giri	3,2/*3,6 KW a 4000 giri	4,4 KW a 2000 giri	4,4 KW a 2000 giri	4,4 KW a 2000 giri
Avviamento	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo	A strappo
Accensione	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica
Dimensioni mm A - Lunghezza B - Larghezza C - Altezza	A - 1835 B - 590 C - 1050	A - 1730 B - 630 C - 1055	A - 1900 B - 630 C - 1070	A - 1810 B - 700 C - 1120	A - 1790 B - 725 C - 1120
Lungh. contatto cingolo (mm)	600	600	700	700	700
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180	180	180	180
Carreggiata (mm)	620	620	680	670	670
Regolazione tensione cingolo	Easy System	Easy System	Easy System	Easy System	Easy System
Cassone estensibile	IBT-3000R/1	IBT-4000 / IBT-4000H	IBT-5000 / IBT-5000H	IBT-500R / IBT-500RH	IBT-500R / IBT-500RH
Cassone dumper	-	IBT-4000-1/DZ DHZ	IBT-5000DZ DHZ	IBT-500RDH RDHZ	IBT-500RDH RDHZ
Scarico manuale	IBT-3000R/1	IBT-4000/DZ IBT-4001/DZ	IBT-5000/DZ	IBT-500R	IBT-500R
Scarico idraulico	-	IBT-4000H/DHZ IBT-4001H/DHZ	IBT-5000H/DHZ	IBT-500RH	IBT-500RDH/RDHZ
Angolo scarico (°)	85	65	65	60	70
Lungh. interna cassone (mm)	935	905	1030	1040	1010
Largh. interna cassone (mm)	590	591	630	630	695
Altezza max cassone (mm)	210	260	260	200	Min. 250, Max 345
Capacità max di carico (Kg)	300	400	500	600	600
Peso (Kg)	170	175	210	220	231
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si	Si	Si	Si

Modello	Portata	Descrizione Minitransporter	Prezzo Iva inclusa €
IBT-3000R	300 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	2.477
IBT-3001	300 Kg	Motore Honda cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	2.579
IBT-4000	400 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	3.038
IBT-4001	400 Kg	Motore Honda cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	3.138
IBT-4000H	400 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento idraulico	3.599
IBT-4000DZ	400 Kg	Motore Subaru cassone dumper zincato, ribaltamento manuale	3.117
IBT-4000DHZ	400 Kg	Motore Subaru cassone dumper zincato, ribaltamento idraulico	3.770
IBT-4001H	400 Kg	Motore Honda cassone scatolato estensibile, ribaltamento idraulico	3.699
IBT-4001DZ	400 Kg	Motore Honda cassone dumper zincato, ribaltamento manuale	3.217
IBT-4001DHZ	400 Kg	Motore Honda cassone dumper zincato, ribaltamento idraulico	3.870
IBT-5000	500 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	3.880
IBT-5000H	500 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento idraulico	4.490
IBT-5000DZ	500 Kg	Motore Subaru cassone dumper zincato, ribaltamento manuale	4.014
IBT-5000DHZ	500 Kg	Motore Subaru cassone dumper zincato, ribaltamento idraulico	4.624
IBT-500R	600 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento manuale	4.185
IBT-500RH	600 Kg	Motore Subaru cassone scatolato estensibile, ribaltamento idraulico	5.331
IBT-500RDH	600 Kg	Motore Subaru cassone dumper, ribaltamento idraulico	5.331
IBT-500RDHZ	600 Kg	Motore Subaru cassone dumper zincato, ribaltamento idraulico	5.484

ACCESSORI IBEA LINEA KATANA®

L'indiscusso standard di riferimento in termini di qualità per i professionisti del settore. Il filo Katana® è un filo che grazie alle sue eccezionali caratteristiche in termini di resistenza e di durata si posiziona come un prodotto veramente unico ed ineguagliato nel mercato.

Filo nylon 15 mt

Modello	Codice	Sezione	N° pezzi confezione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
2.4 mm	KA-10000	●	20	60,06	73,28
2.7 mm	KA-10001	●	20	68,12	83,11
3.0 mm	KA-10002	●	20	77,88	95,01
3.3 mm	KA-10003	●	20	90,19	110,04
3.5 mm	KA-10004	●	20	96,35	117,55
4.0 mm	KA-10005	●	20	104,41	127,38
2.4 mm	KA-10006	■	20	73,43	89,58
2.7 mm	KA-10007	■	20	78,73	96,05
3.0 mm	KA-10008	■	20	84,89	103,56
3.3 mm	KA-10009	■	20	93,80	114,43
4.0 mm	KA-10010	◆	20	122,03	148,87
2.7 mm	KA-10011	◆	20	85,74	104,60
3.3 mm	KA-10012	◆	20	102,89	125,52
4.0 mm	KA-10013	◆	20	130,94	159,74

Filo nylon 0,5 kg

Modello	Codice	Sezione	N° pezzi confezione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
2.4 mm	KA-10014	●	20	242,69	296,08
2.7 mm	KA-10015	●	20	242,69	296,08
3.0 mm	KA-10016	●	20	242,69	296,08
3.3 mm	KA-10017	●	20	242,69	296,08
3.5 mm	KA-10018	●	20	242,69	296,08
4.0 mm	KA-10019	●	20	242,69	296,08
2.4 mm	KA-10020	■	20	242,69	296,08
2.7 mm	KA-10021	■	20	242,69	296,08
3.0 mm	KA-10022	■	20	242,69	296,08
3.3 mm	KA-10023	■	20	242,69	296,08
4.0 mm	KA-10024	■	20	242,69	296,08
2.7 mm	KA-10025	◆	20	268,95	328,12
3.3 mm	KA-10026	◆	20	268,95	328,12
4.0 mm	KA-10027	◆	20	268,95	328,12

Blister da 15 mt



sez. TONDA		sez. QUADRA		sez. SEGA	
Ø mm	mt/kg	Ø mm	mt/kg	Ø mm	mt/kg
2.4	200	2.4	175	2.7	134
2.7	150	2.7	135	3.3	97
3.0	134	3.0	112	4.0	60
3.3	112	3.3	90		
3.5	92	4.0	60		
4.0	74				

Possibile scarto dei valori reali dalla tabella per mt./kg.= +/- 5%

ACCESSORI IBEA LINEA KATANA®

Bobina 2 kg

Modello	Codice	Sezione	N° pezzi confezione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
2.4 mm	KA-10028	●	1	43,33	52,86
2.7 mm	KA-10029	●	1	43,33	52,86
3.0 mm	KA-10030	●	1	43,33	52,86
3.3 mm	KA-10031	●	1	43,33	52,86
3.5 mm	KA-10032	●	1	43,33	52,86
4.0 mm	KA-10033	●	1	43,33	52,86
2.4 mm	KA-10034	■	1	43,33	52,86
2.7 mm	KA-10035	■	1	43,33	52,86
3.0 mm	KA-10036	■	1	43,33	52,86
3.3 mm	KA-10037	■	1	43,33	52,86
4.0 mm	KA-10038	■	1	43,33	52,86
2.7 mm	KA-10039	◆	1	48,19	58,79
3.3 mm	KA-10040	◆	1	48,19	58,79
4.0 mm	KA-10041	◆	1	48,19	58,79

Bobina 10 kg circa

Modello	Codice	Descrizione	N° pezzi confezione	Prezzo al kg IVA Esclusa €	Prezzo al kg IVA Inclusa €
2.4 mm	KA-10042	●	1	19,58	23,89
2.7 mm	KA-10043	●	1	19,58	23,89
3.0 mm	KA-10044	●	1	19,58	23,89
3.3 mm	KA-10045	●	1	19,58	23,89
3.5 mm	KA-10046	●	1	19,58	23,89
4.0 mm	KA-10047	●	1	19,58	23,89
2.4 mm	KA-10048	■	1	19,58	23,89
2.7 mm	KA-10049	■	1	19,58	23,89
3.0 mm	KA-10050	■	1	19,58	23,89
3.3 mm	KA-10051	■	1	19,58	23,89
4.0 mm	KA-10052	■	1	19,58	23,89
2.7 mm	KA-10053	◆	1	22,10	26,97
3.3 mm	KA-10054	◆	1	22,10	26,97
4.0 mm	KA-10055	◆	1	22,10	26,97

Bobina
da 2 Kg



Bobina da
10 Kg (ca.)

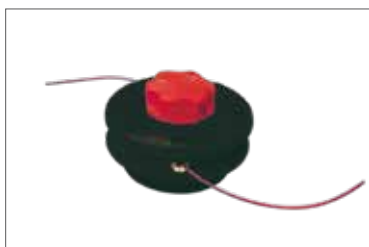
ACCESSORI IBEA LINEA KATANA®

Testine Smart

Modello	Codice	Descrizione	N° pezzi confezione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
M8 x 1.25 SX-F	KA-10057	POMOLO IN PLASTICA	20	286,34	349,33
M10 x 1.25 SX-F	KA-10058	POMOLO IN PLASTICA	20	286,34	349,33
UNIVERSALE	KA-10059	POMOLO IN PLASTICA	20	286,34	349,33
SENZA INSERTO	KA-10060	POMOLO IN PLASTICA	20	249,78	304,73
M8 x 1.25 SX-F	KA-10061	POMOLO IN ACCIAIO	20	374,92	457,40
M10 x 1.25 SX-F	KA-10062	POMOLO IN ACCIAIO	20	374,92	457,40
UNIVERSALE	KA-10063	POMOLO IN ACCIAIO	20	374,92	457,40
SENZA INSERTO	KA-10064	POMOLO IN ACCIAIO	20	338,36	412,79

Sistema di ricarica IBEA brevettato

Le testine IBEA "batti e vai" con un semplice colpo al suolo quando la macchina è al lavoro permettono la fuoriuscita automatica del filo. Efficienti e pratiche si ricaricano senza dover essere smontate, basta infatti allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il tubetto rosso e tirare sino a formare due estremità di uguale lunghezza. Infine, ruotando progressivamente il pomello viola sulla parte superiore della testina, il filo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.



Olio miscela SINT 2T

Modello	Codice	Classe specifica	Rapporto miscelazione	N° pezzi confezione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
Flacone da 100 ml	KA-10065	API TC +	1 : 50 (2%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	30	45,84	55,92
Tanica da 1 Lt	KA-10066	API TC +	1 : 50 (2%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	12	95,79	116,86
Tanica da 5 Lt	KA-10067	API TC +	1 : 50 (2%) 100 ml ogni 5 litri di benzina	4	145,75	177,81

Flacone da 100 ml



Tanica da 1 Lt



Tanica da 5 Lt

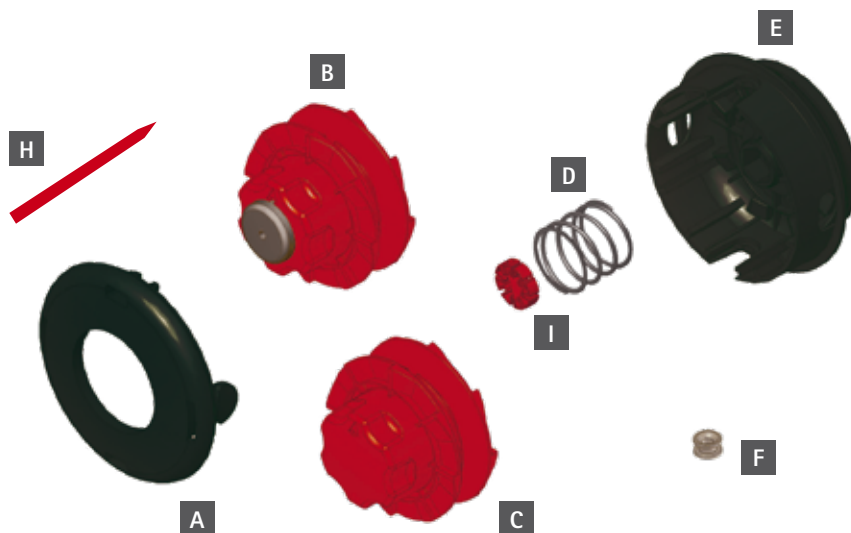


Olio motore 2T di nuova generazione realizzato per rispondere alle esigenze delle benzine senza piombo. Grazie a formulazioni tecnologicamente all'avanguardia e all'impiego di materie prime di qualità superiore, l'olio IBEA è una garanzia per la durata e il buon funzionamento del motore. Consente inoltre, grazie alle sue caratteristiche, una durata della miscela di 12 mesi.

ACCESSORI IBEA LINEA KATANA®

Ricambi per testina Smart

Codice	Descrizione	Prezzo confezione IVA Esclusa €	Prezzo confezione IVA Inclusa €
P025342	COPERCHIO (A)	3,69	4,50
P025389	ROCCHETTO POMOLO IN ACCIAIO (B)	11,19	13,65
P025388	ROCCHETTO POMOLO IN NYLON (C)	4,12	5,03
P021008	MOLLA (D)	1,86	2,27
P025340	CORPO PER INSERTO (E)	6,24	7,61
P025341	CORPO PER INSERTO UNIVERSALE (E)	6,24	7,61
P021002	BOCCOLA IN OTTONE (F)	0,92	1,12
P021241	BOCCOLA MAGGIORATA PER FILO SEGA (F)	0,92	1,12
P020363	TUBETTO PASSAFILO (H)	0,53	0,64
P020376	INSERTO M7 X 1 SM/GM/LM (I)	2,16	2,64
P020380	INSERTO M8 X 1.25 SM/GM/LM (I)	2,16	2,64
P020381	INSERTO M8 X 1.25 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020377	INSERTO M10 X 1,00 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020382	INSERTO M10 X 1.25 SM/GM/LM (I)	2,16	2,64
P020383	INSERTO M10 X 1.25 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020379	INSERTO M10 X 1.5 SM/GM/LM (I)	2,16	2,64
P020469	INSERTO M10 X 1.5 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020632	INSERTO M12 X 1.25 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020384	INSERTO M12 X 1.5 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020378	INSERTO M12 X 1.75 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P020500	INSERTO M14 X 1.5 SF/GF/LF (I)	2,16	2,64
P021006	RONDELLA TESTINA D. 120 MM FORO 10 mm	0,79	0,97
P021078	RONDELLA TESTINA D. 120 MM FORO 12 mm	0,79	0,97
P020681	RONDELLA M10 TESTINA D.150	0,94	1,14
P021076	DISTANZIALE DISCHI 25.4 - 20 mm	0,53	0,64





Per ogni verde, un'idea.

IBEA S.r.l.
Via Milano, 15/17
21049 Tradate (VA) ITALY
Tel. +39 0331 15.86.940
Fax +39 0331 15.82.268
www.ibeait
e-mail: ibeait



I prodotti qui rappresentati sono solo a scopo illustrativo.
IBEA si riserva il diritto di apportare modifiche al design e alle specifiche tecniche senza preavviso.