



Made in Italy



Catalogo 2024



Indice



TOSAERBA

PAG. 5



ARIEGGIATORI

PAG. 16



DECESPUGLIATORI

PAG. 19



TOSASIEPI

PAG. 29



MINITRANSPORTER

PAG. 32



TRINCIASARMENTI

PAG. 38



OLIVAREX

PAG. 44



LEVAZOLLE

PAG. 48



MOTOSEGHE

PAG. 50



**FORBICI
ELETTRONICHE E
LEGATRICI**

PAG. 52



MOTOZAPPE

PAG. 56



MOTOPOMPE

PAG. 58



GENERATORI

PAG. 61

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. 10

CLASSIC & GARDEN PRO



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. 12

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 redistribuzione 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

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:**



42L

A spinta



42SL

A trazione



47SBI

Avviamento elettrico



47BE

Elettrico

42L

42SL

47SBI

47BE

| | | |
|--------------------------------|---|------------|
| 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 mm a 7,6 mm (6 posizioni) | |
| Capacità cesto | 55 lt | |
| Capacità serbatoio | 0,8 lt | - |
| Peso | 26 Kg | |
| Dimensione prato | 0-800 mq | |
| Certificazione prodotto | CE | |

| | | |
|--------------------------------|---|---------------------------|
| Tipo motore | 4 tempi | |
| Motore | B&S 150 cc Serie 575is-Instarter OVH | B&S Serie elettrica 82 Li |
| Avviamento | Elettrico Instant | - |
| Trasmissione | Monomarcia | A spinta |
| Velocità | 3.5 Km/h | - |
| Scocca | Acciaio | |
| Larghezza di taglio | 48 cm | |
| Mulching | Di serie | |
| Altezza di taglio | Regolazione anteriore e posteriore da 2,4 mm a 7,6 mm (6 posizioni) | |
| Capacità cesto | 55 lt | |
| Capacità serbatoio | 0,8 lt | - |
| Peso | 27 Kg | |
| Dimensione prato | 400-800 mq | 0-500 mq |
| Certificazione prodotto | CE | |



47L



47B

Monomarcia



47SL



47SB



47SR



47SH

47L

47B

47SL

47SB

47SR

47SH

| | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------|-------------|------------------|---------------|--------------------|
| Tipo motore | 4 tempi | | | | | |
| Motore | IBEA 139 cc | B&S 575EX 140 cc | IBEA 139 cc | B&S 575EX 140 cc | RV170S 170 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 mm a 7,6 mm (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 | | | | | |

SCOCCA IN ACCIAIO
KIT MULCHING INCLUSO

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.

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



50027B

Taglio 48 cm



55027B

Taglio 53 cm



55027H



55030H

50027B

55027B

55027H

55030H

| | 50027B | 55027B | 55027H | 55030H |
|-------------------------|---|--------------------|----------------------|-----------------------|
| Tipo Motore | 4 Tempi | | | |
| Motore | B&S 675 ex 163 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 a 7,2 cm | | | |
| Capacità cesto | 65 lt | | | |
| Peso | 40 Kg | 41 Kg | | |
| Dimensione prato | 800-1500 mq | | | |
| Certificazione prodotto | CE | | | |

Tosaerba

SERIE CLASSIC *Alluminio*

Motore Briggs & Stratton a elevate performance

Modello affidabile e collaudato. Innumerevoli gli accorgimenti e le soluzioni tecnico-ergonomiche che rendono questa macchina funzionale e leggera da spostare e di facile rimessaggio a lavoro ultimato.

- cambio con scatola in alluminio e ingranaggi in acciaio sinterizzato

- 4 ruote indipendenti

- Scocca che garantisce la migliore raccolta della gamma

- Ruote su cuscinetti

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.

Grande capacità di raccolta

Anche nella capacità di raccolta, prestazioni al top grazie al capiente cesto: più erba raccolta, meno interruzioni necessarie.

Un bel guadagno di tempo, un bel risparmio di fatica.



SERIE GARDEN PRO *Alluminio*

Il non plus ultra della cura professionale del verde

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 e per un uso professionale.

La potenza del 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.

Cresce il livello di sicurezza con il cono salva lama e frizione

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.

Rinforzi laterali

Garden Pro presenta rinforzi laterali in acciaio per proteggere la scocca e un paraurti anteriore utile contro urti accidentali e per sollevare la macchina.

- Cambio a 3 marce

- Ruote con cerchio in alluminio su cuscinetti

- Cesto con maggiore capacità di raccolta della gamma

- Alzate indipendenti



Classic
5326BM

Garden Pro
5385GPH

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Tipo Motore | 4 Tempi | |
| Motore | B&S 850 Pxi 190 cc | HONDA GXV 160 163 cc |
| Avviamento | A strappo | |
| Trasmissione | Monomarcia scatola in alluminio | 3 marce scatola in alluminio |
| Velocità | 3,5 Km/h | Da 2,15 a 5 Km/h |
| Scocca | Alluminio | |
| Larghezza di taglio | 53 cm | |
| Mulching | No | |
| Altezza di taglio | Regolazione su 4 ruote da 2,5 cm a 8 cm | Regolazione su 4 ruote da 3 cm a 8 cm |
| Capacità cesto | 72 lt | |
| Peso | 43,5 Kg | 61,5 Kg |
| Dimensione prato | 800-1500 mq | |
| Certificazione prodotto | CE | |

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 mm |
| Capacità cesto | 70 Lt - su richiesta |
| Peso | 41 Kg |
| Certificazione | CE |

Kit coltelli mobili
codice: IB-4030

Kit coltelli fissi
codice: IB-4020

Kit coltelli fissi
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. 26

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. 27

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. 28

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

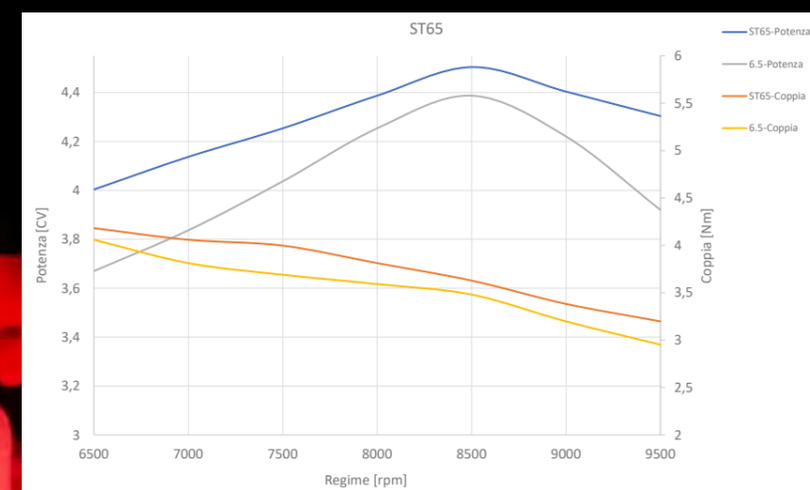
L'importante quantità di aria pulita che entra dall'esterno attraverso le due separate luci di aspirazione e che viene accumulata nei travasi del cilindro, favorisce le fasi di lavaggio del motore che avvengono quindi con aria fresca.

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



BT



B



Decespugliatori

Asta rigida  *Strato charged*



25 ST

**32 ST
37 ST**

50 ST

65 ST

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.

| | 25STL 25STB | 32STL 37STL 32STB 37STBT | 50STL 50STBT | 65STBT |
|--|------------------------|---|-------------------------|-----------------|
| Cilindrata | 25,4 cc | 30,8 cc | 50,9 cc | 61,5 cc |
| Potenza | 1,7 Cv / 1,25 kW | 2,2 Cv / 1,6 kW | 3,4 Cv / 2,5 kW | 4,5 Cv / 3,3 kW |
| Trasmissione | 24 mm | 26 mm | 30 mm | |
| Frizione | 54 mm | 62 mm | 78 mm | |
| Capacità serbatoio | 0,6 Lt | | 1,1 Lt | |
| Peso a vuoto, senza apparato di taglio | 5,3 Kg | 6,0 Kg | 9,0 Kg | 10,0 Kg |

Decespugliatori

Asta rigida

Tutti i modelli sono disponibili nelle due versioni di impugnatura B e L



28B | 28L 35 B | 35L 40B | 40L 45B | 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 Cinghiaggio Easy | | Testina 120 10x1,25 sx.f Cinghiaggio 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.



Decespugliatori

Spalleggiati



25ST MUL

Strato charged



32ST MUL

Strato charged



28 MUL



35 MUL



40 MUL

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 | 35MUL-GM | 40MUL-GM |

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



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

Facilità 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



ES75
Prolunga E750
Lunghezza: 75 cm



D120
Decespugliatore
Lunghezza: 72 cm



PR35
Potatore curvo
BARRA DA 254mm e CATENA da 1/4"
inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm



PR90
Potatore dritto
BARRA DA 254mm e CATENA da 1/4"
inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm



AT48
Tagliasiepi Ultralight T480
Lunghezza lama: 48 cm - Passo: 35
Inclinazione in 5 posizioni - lame in cromo vanadio



TIL20
Zappetta
Lunghezza lame: 10 cm
Larghezza lame: 15 cm

A BATTERIA



Leggerezza e 0 emissioni sono le caratteristiche principali dei nuovi tosasiepi IBEA. La possibilità di utilizzare sulla stessa macchina la batteria cordless da 40V - 2.5 Ah o quella ultra professionale a zaino da 800W - 20 Ah, è il notevole vantaggio che ogni utilizzatore può avere.

0 EMISSIONI

MASSIMA LEGGEREZZA

GRUPPO LAME PROFESSIONALE

PAG. 30

A MOTORE



Soluzioni tecnologiche per il massimo comfort di lavoro; i tosasiepi 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. 31

Tosasièpi

A BATTERIA



Novità 2024

COMFORT E PRECISIONE

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

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

Impugnatura regolabile

per lavorare comodi in qualsiasi situazione.

2 TIPOLOGIE DI LAMA

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

1 MACCHINA, 2 BATTERIE, 3 VELOCITÀ



TS4060B

TS4075B

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

Tosasièpi

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 taglia siepi 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 massima 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. 33

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. 34

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. 35

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. 36

Serie IBT-3000



IBT-3001
Motorizzazione
HONDA

IBT-3002
Motorizzazione
IBEA



IBT-3500
Motorizzazione
IBEA

RULLO BASCULANTE

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.

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

| | 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

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.



IBT-4001
Motorizzazione
HONDA

IBT-4002
Motorizzazione
IBEA

IBT-4001

IBT-4002

| | IBT-4001 | IBT-4002 |
|------------------------------|-------------------|-----------|
| Motore | Honda GX160 | IBEA R210 |
| Potenza motore (max) | 5,5 Cv | 5,9 Cv |
| Accensione | A strappo | |
| Dimensioni | 1820x645x1000 | |
| 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 | |



**Cassone
DUMPER
ZINCATO**

Rulli basculanti

Interruttore di arresto

Ribaltamento cassone idraulico

OPTIONAL
Pala neve solo per macchine idrauliche (H)

Tutti gli allestimenti disponibili

| | RIBALTAMENTO MANUALE | RIBALTAMENTO IDRAULICO | DUMPER ZINCATO+ RIBALTAMENTO MANUALE | DUMPER ZINCATO+ RIBALTAMENTO IDRAULICO |
|--------------|----------------------|------------------------|--------------------------------------|--|
| HONDA | IBT-4001 | IBT-4001H | IBT-4001DZ | IBT-4001DHZ |
| IBEA | IBT-4002 | IBT-4002H | IBT-4002DZ | IBT-4002DHZ |

Serie IBT-5000

2 RULLI BASCULANTI



IBT-5000
Motorizzazione
MITSUBISHI



IBT-5000DHZ
Cassone
**DUMPER
ZINCATO**

Cambio 3+2



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

| | RIBALTAMENTO MANUALE | RIBALTAMENTO IDRAULICO | DUMPER ZINCATO+ RIBALTAMENTO IDRAULICO |
|-------------------|----------------------|------------------------|--|
| MITSUBISHI | IBT-5000 | IBT-5000H | IBT-5000DHZ |

| | IBT-5000 |
|------------------------------|-------------------|
| Motore | Mitsubishi GB 181 |
| Potenza motore (max) | 6,3 Cv |
| Accensione | A strappo |
| Dimensioni | 1900x630x1070 |
| 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 line 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
Motorizzazione
MITSUBISHI

IBT-500RDHZ
Cassone
DUMPER

IBT-500R

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Motore | Mitsubishi GB 181 |
| Potenza motore (max) | 6,3 Cv |
| Accensione | A strappo |
| Dimensioni | 1868x700x960 |
| 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. 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.



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

Tutti gli allestimenti disponibili

| | RIBALTAMENTO MANUALE | RIBALTAMENTO 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. 42

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 folta, sottoboschi, pendenze e in 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.



Serie **STANDARD**

IB-621, IB-621FR IB-642 e IB-842

SISTEMA DI TAGLIO

RUOTE ANT. PROPILENE

BLOCCAGGIO MECCANICO
RUOTE POSTERIORI



IB-621

IB-642

IB-842

IB-621 FR
BLOCCAGGIO MECCANICO
DELLA STERZATA

IB-621

IB-642

IB-842

| | | | |
|---------------------------------|---|---|--------------------|
| 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 | | 75 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 a 80 mm | | |
| Avviamento | A strappo | | |
| Freno di servizio | Sì | | |
| Manubrio | Registrabile in altezza, orientabile lateralmente | | |
| Ruote | Tractor 13x5,00-6" | Tractor 16x6,80-6" | Tractor 16x6,50-6" |
| Peso | 138 Kg | 158 Kg | 173 Kg |
| Dimensioni | 1650x720x950 cm | 1650x720x960 cm | 1650x720x960 cm |
| Blocco meccanico della sterzata | NO (IB-621) Sì (IB-621 FR) | NO | NO |

Serie **PRO**

IB-642 PRO IB-842 PRO IB-942 PRO

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.

BLOCCAGGIO MECCANICO
DELLA STERZATA



IB-642 PRO

IB-842 PRO

IB-942 PRO

IB-642 PRO

IB-842 PRO

IB-942 PRO

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------|---------------------------|
| 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 | Registrabile in altezza, orientabile lateralmente | | |
| Ruote | Tractor 16x6,50-6" | | Gemellate Tractor 4,00-8" |
| Peso | 158 Kg | 198 Kg | 213 Kg |
| Dimensioni | 1780x720x1040 cm | 1780x850x960 cm | 1780x986x1040 cm |
| Blocco meccanico della sterzata | Sì | 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.



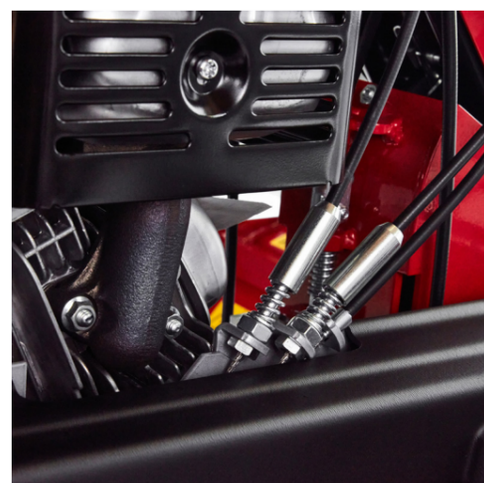
SISTEMA DI TAGLIO

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-642 HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA



IB-842 HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA



IB-942 HD

BLOCCAGGIO MECCANICO DELLA STERZATA

IB-642 HD

IB-842 HD

IB-942 HD

| | IB-642 HD | IB-842 HD | IB-942 HD |
|---------------------------------|---|-----------------------------|------------------|
| 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 | Regolabile in altezza, orientabile lateralmente | | |
| Cingoli | In gomma 160x60x26 | | |
| Peso | 233 Kg | 268 Kg | 267 Kg |
| Dimensioni | 1780x720x960 cm | 1780x850x1040 cm | 1780x985x1040 cm |
| 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. 45

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 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 microprocessore 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**

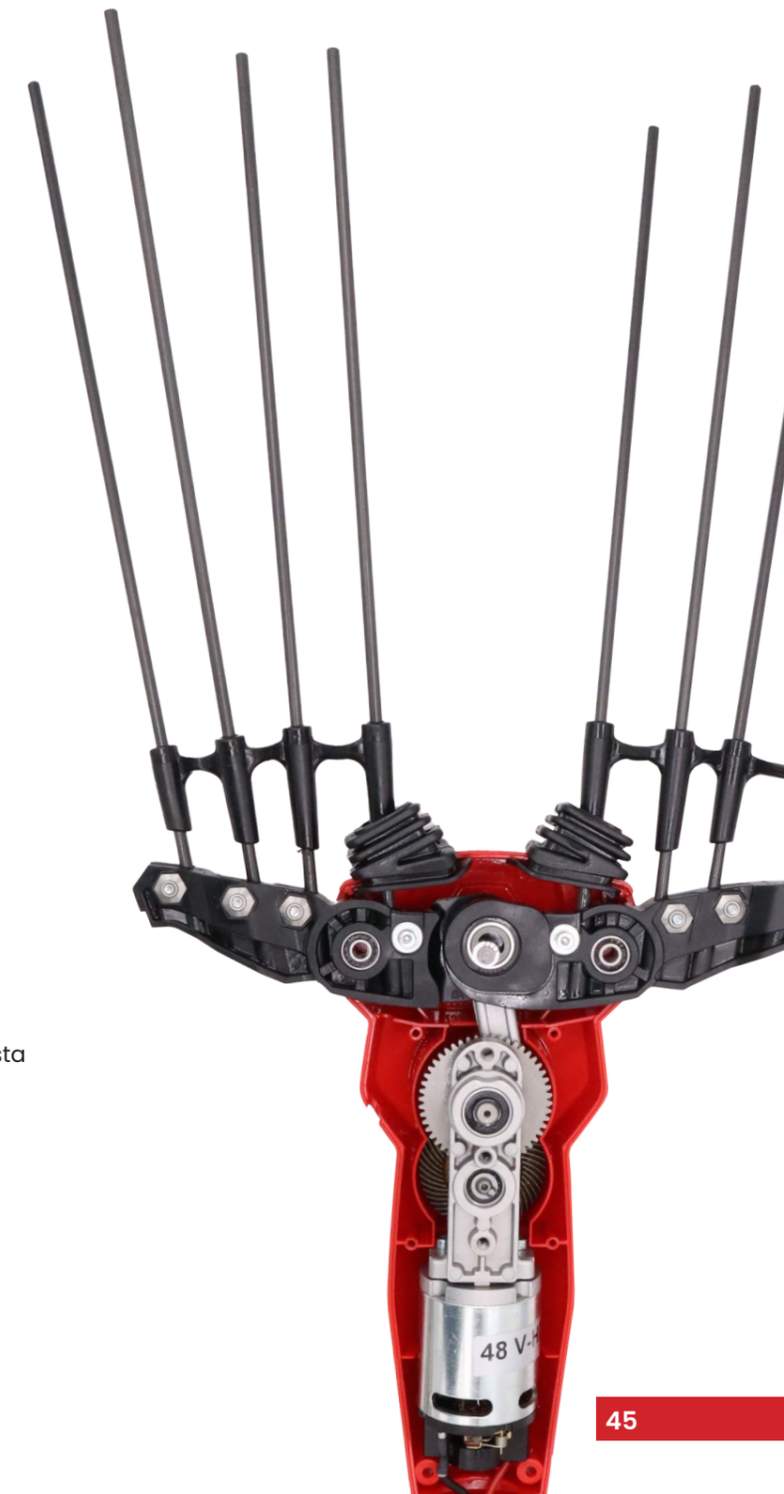
Sistema d'isolamento delle parti interne della testa per una efficiente protezione dalla polvere.

**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-E1200 L
IB-E1200 XL

MOTORE ELETTRICO
12 V

BASSI CONSUMI

IB-E4800 L
IB-E4800 XL

MOTORE ELETTRICO
48 V

BASSI CONSUMI

IB-E5000 L
IB-E5000 XL

MOTORE BRUSHLESS

3 VELOCITÀ

BASSI CONSUMI

| | IB-E1200 | IB-E4800 | 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-E5000 BP

| | |
|-------------------------|--|
| 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**

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. 49

LEVAZOLLE 4WD



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. 49

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-300*
IB-300X2
IB-300X4

Larghezza di lavoro
30 cm

IB-390*
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 |

I modelli **IB-300X2** e **IB-390X2** si differenziano dai modelli precedenti, IB-300 e IB-390, per il cambio e per il sistema di regolazione dell'altezza della lama.

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. 51

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. 51

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. 51

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 | 3900-25C 1/4" x 1,3/25 cm carving | 4000-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091 |
| | 3000-30 3/8" x 1,3/30 cm | 3900-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091 | 4000-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091 |
| | | 3900-35 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. 53

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. 55

Forbici elettroniche

KRATOS

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

In dotazione



Con Kratos 25,32 e 35: valigetta completa di due batterie + caricabatterie, pietra affila lame, fodero e 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 | | |

Forbici elettroniche



KRATOS 40

Ingranaggi e cuscinetti di altissima qualità

In dotazione

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

KRATOS 40

| | |
|-------------------------------|-----------|
| 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 | 5-7h |
| Motore | Brushless |



Optional

Batteria 4,0 Ah
Senza PCB
Codice: **F801205**

Estensioni

ESTENSIONE KRATOS 25-32

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



ESTENSIONE KRATOS 35

Lunghezza: 1550/2200 mm
codice: F805011



Legatrice

THOR

Portabobine

- facile sostituzione della bobina
- immediata visione dello svolgimento della bobina
- cover in tecnopolimero

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

La Legatrice Thor monta un motore brushless ed è dotata (come la forbice Kratos 40) di uno screen che fornisce all'operatore tutte le informazioni necessarie. Sono inoltre disponibili tre tipologie di filo di alta qualità: in propilene per chi cerca una legatura durevole nel tempo, oppure in polimero fotodegradabile o in carta per la coltivazione biologica.



Fili per legatrice THOR

Fili per legatrici studiati appositamente per legatrici Thor ma adattabili anche a macchine della concorrenza. I fili proposti sono di materiale diverso per soddisfare ogni tipo di esigenza e coltura.



Filo in carta

codice: F805003



Filo in polimero biodegradabile

codice: F805002



Filo in polipropilene

codice: F805001

MOTOZAPPA HOBBY



Ideale per la rifinitura di aiuole e piccoli orti.

PAG. 57

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. 57

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-MZ 450 L



IB-MZ 750 L



IB-MZ 850 L

| | 450 L | 750 L | 850 L |
|--------------------|---------------------------|---|--|
| 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 |
| Manico | 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-ASS01

Optional per modelli:
IB-MZ 750 L e
IB-MZ 850 L

MOTOPOMPE



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. 60

Motopompe

PORTATA E PREVALENZA

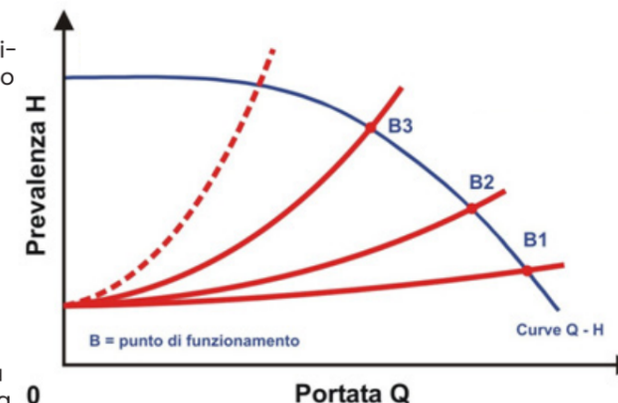
Nella scelta di una motopompa i parametri tecnici fondamentali da valutare in relazione all'utilizzo sono:

- 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-MP 25

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-MP 40



IB-MP 50



IB-MP 80

IB-MP 25 IB-MP 40 IB-MP 50 IB-MP 80

| | | | | |
|-------------------------|--|-------------|-------------------|-------------|
| 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 | 376x332x384 | 545x425x400 | 550x430x470 |

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. 62

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. 63

Generatori

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-G6500 ET

AVVIAMENTO A STRAPPO
E ELETTRICO

MONOFASE/TRIFASE

*Stessa potenza garantita
in monofase e trifase*

IB-G3500

IB-G5800

IB-G6500 ET

| | | | |
|--------------------|--|----------------|---------------------|
| Motore | IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro | | |
| Cilindrata | 212 cc | 389 cc | 420 cc |
| Carburante | BENZINA VERDE | | |
| Frequenza | 50 Hz | | |
| Tensione nominale | 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

| | | |
|--------------------|----------------|---------------------|
| 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 | Sì |

Affidabili

**Lunga
autonomia**

Silenziosi



Made in Italy



Via Milano 15/17
21049 Tradate

Tel: 0331.1586940
Fax: 0331.1582268

E-mail: ibea@ibea.it
C.F. e P.I.: 01589110194

