



*Made in Italy*



# CATALOGO 2022



**La mission di **IBEA** è sempre stata quella di curare ogni dettaglio, pensando a te.**

## **Prodotti per ogni esigenza**

**>> Tosaerba**

**>> Decespugliatori**

**>> Tosasiepi**

**>> Trinciasarmenti**

**>> Levazolle**

**>> Forbici e legatrici**

**>> Motopompe**

Per questo è importante proporre idee innovative, tecnologie evolute e raffinate che semplifichino l'utilizzo delle macchine per la cura del verde.

Lo spirito di 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.

**>> Arieggiatori**

**>> Accessori**

**>> Minitransporter**

**>> Scuotitori Olive**

**>> Motoseghe**

**>> Motozappe**

**>> Generatori**

Il tutto cominciò nel lontano 1979 da allora la qualità delle nostre macchine ci ha permesso di diventare tra i costruttori italiani più importanti del settore. La ricerca, lo sviluppo e la cura nei dettagli dei nostri prodotti, ci contraddistinguono nel settore del garden. L'Italia dove siamo nati, rimane la nostra sede legale e operativa, dalla quale produciamo e continueremo a produrre tutti i nostri prodotti di alta qualità.

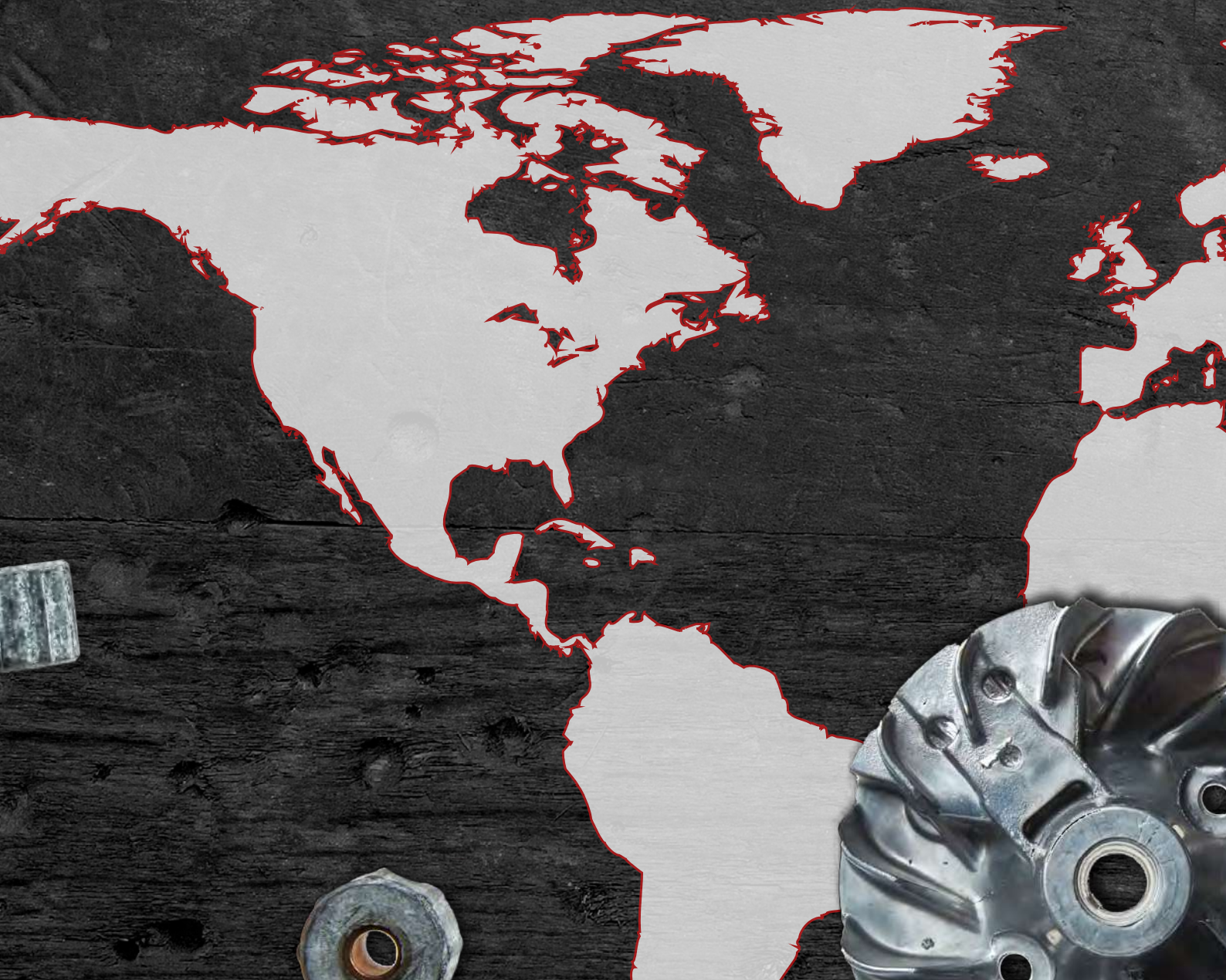




# Le nostre performanti **linee:**

Lavoriamo quotidianamente per mantenere e assicurare alta qualità e massime prestazioni su tutti i nostri prodotti, progettandoli, sviluppandoli e producendoli in Italia, usufruendo dell'eccellente professionalità e delle sovrappiù competenze tecniche dei nostri ingegneri.

Le nostre performanti linee di produzione, la qualità dei materiali che utilizziamo per tutti i nostri componenti e i continui ed innovativi investimenti aziendali, ci permettono di mantenere ottimi ritmi produttivi, prestando sempre particolare attenzione al rispetto per l'ambiente.





Responsabili  
di zona

15

Punti vendita  
all'estero

70

Partner ufficiali  
in Italia

600









TOSAERBA

# Raccogli o polverizzi, a te la scelta

IDEA è la tosaerba in acciaio che tutti i vostri vicini vi invidieranno. Comoda, agile, facile da usare perché ergonomica e intuitiva nei comandi, Semplice da pulire, con il dispositivo di attacco della canna dell'acqua e da riporre in rimessa durante il periodo invernale.

Sarà un piacere dedicarvi alla vostra passione, facendolo diventare un appuntamento rilassante.

## Taglio e raccolta

E' il sistema di taglio tradizionale, reso ancora più efficace grazie alla lama, alla scocca e al cestello studiati per lavorare in simbiosi tra di loro.

L'erba tagliata viene incanalata attraverso un ampio tunnel di scarico, che permette un ottimale riempimento del cesto. La profondità della scocca consente un passaggio rilevante di flusso d'erba e migliora ulteriormente la capacità di raccolta, anche con erba bagnata e pesante.

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

**>> Motori  
professionali:**



POWERED by  
**HONDA**



**>> Rapido e semplice  
da usare**



**>> Opzione taglio  
mulching**



**>> Raccolta erba  
eccezionale**





# Sminuzzamento o polverizzazione “Mulching”

La scocca di forma arrotondata, rimanda più volte l'erba tagliata verso la speciale lama che la triturerà.

L'utilità del sistema “Mulching” non finisce con l'azione del taglio e il relativo 40% di risparmio tempo (meno fatica, niente sacchi da vuotare, nessuna interruzione), ma prosegue anche nei giorni successivi. Infatti, le particelle di erba distribuite sul prato, sono composte da acqua e contengono sostanze importanti come l'azoto: La prima contribuirà a ridurre la disidratazione del tuo prato e il secondo è uno dei principali componenti di tutti i concimi, che garantirà quindi un utilissimo nutrimento per il tuo prato.

E' scientificamente provato che tagliare con il sistema “Mulching” non aumenta la formazione di feltro (fenomeno naturale provocato dalle crescite orizzontali di radici, stoloni e rizomi). Eliminare il feltro è un'operazione necessaria per migliorare la salute del prato (vedi capitolo ARIEGGIATORI).



## >> Passaggi rapidi e molto “funzionali”

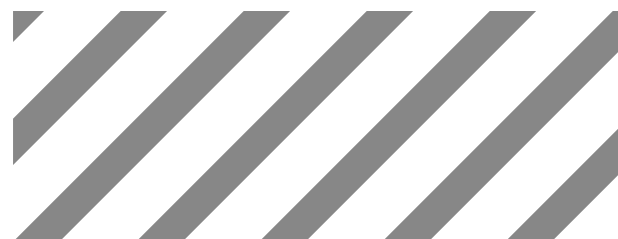
Oltre al taglio tradizionale con raccolta o con scarico diretto a terra, le macchine sono equipaggiate di serie con il **sistema di taglio Mulching** attivabile con il semplice inserimento dello speciale tappo aerodinamico nel tunnel di scarico dell'erba.

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



## >> 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.



## >> 1

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.

## >> 2

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.



## >> 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.



## >> 3

l'ottimizzatore di flusso sotto la scocca, diventa un tutt'uno con il tappo mulching. Quest'ultimo ha anche la funzione di paracinghia dei modelli semoventi

## >> 4

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

## Progettata per il trasporto

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





# 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.

## IDEA 42R



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	120,7
Marchio Motore	IBEA
Modello Motore	R120
Avviamento	A strappo
Trasmissione	A spinta
Velocità (km/h)	-
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	42
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	26
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Fino a 400

## IDEA 42SR



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	120,7
Marchio Motore	IBEA
Modello Motore	R120
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	42
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	27
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Fino a 400

## IDEA 47B



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	140
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 575e-OHV
Avviamento	A strappo
Trasmissione	A spinta
Velocità (km/h)	-
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	26
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800



**IDEA 47R**

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	170
Marchio Motore	IBEA
Modello Motore	RV170
Avviamento	A strappo
Trasmissione	A spinta
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	26
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800

**IDEA 47SR**

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	170
Marchio Motore	IBEA
Modello Motore	RV170
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	26
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800

**IDEA 47SB**

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	140
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 575e-OHV
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	-
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	26
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800

**IDEA 47SH**

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	166
Marchio Motore	Honda
Modello Motore	GVC 170-OHC
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,9
Peso (kg)	30
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800

## IDEA 47SBI



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	150
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 575is-Instarter OVH
Avviamento	Elettrico Instant
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	-
Dispositivo di sicurezza	Freno lama
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6 (6 posizioni)
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	0,8
Peso (kg)	28
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 400 a 800

## IDEA 47BE



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	Serie Elettrica
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 82 Li
Avviamento	-
Trasmissione	A spinta
Velocità (km/h)	-
Dispositivo di sicurezza	Freno lama
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6 (6 posizioni)
Capacità cesto (lt)	55
Capacità serbatoio (lt)	-
Peso (kg)	28
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Fino a 500

## IDEA 5301SB



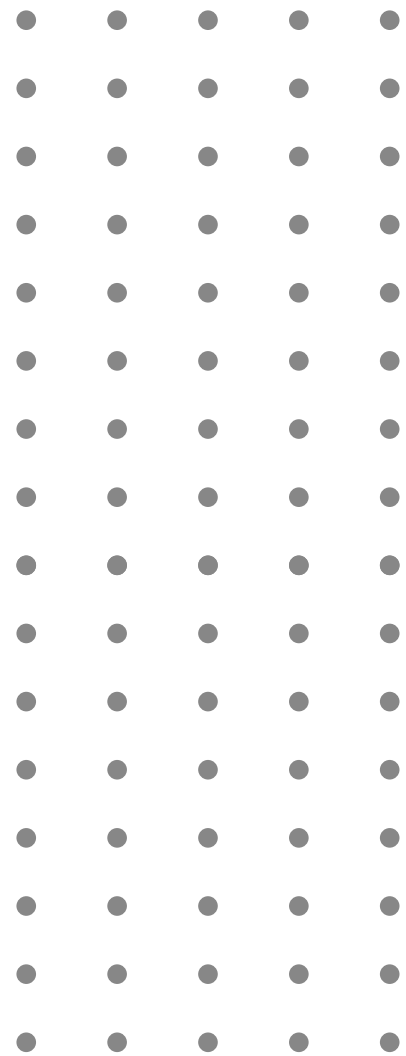
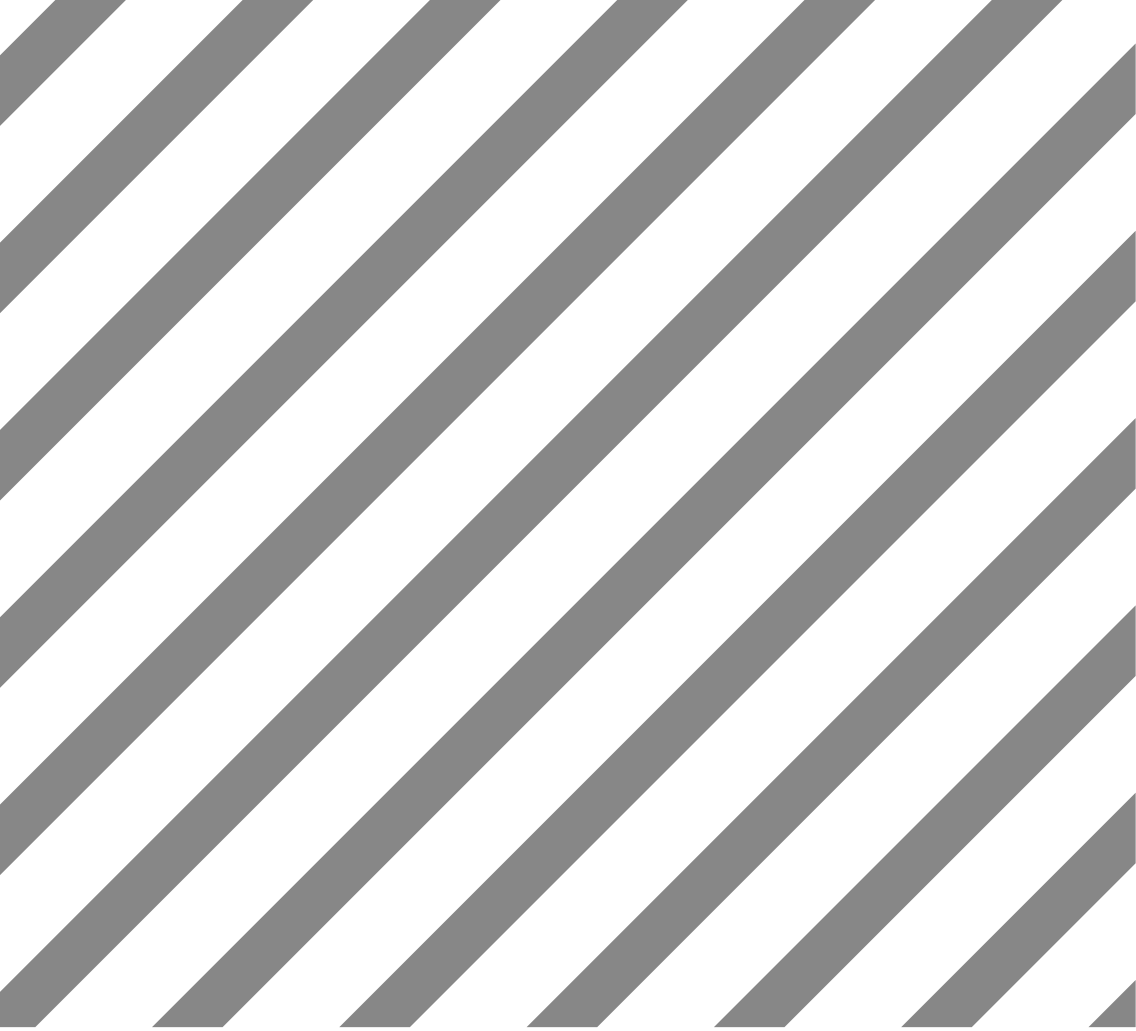
Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	163
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 675exi-OVH
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	4
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	di serie
Scarico Laterale	di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	60
Capacità serbatoio (lt)	1,0
Peso (kg)	37
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 1.000 a 1.500

## IDEA 5301SH



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	166
Marchio Motore	Honda
Modello Motore	GVC 170-OHC
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	di serie
Scarico Laterale	di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione su 2 punti 2,4 a 7,6
Capacità cesto (lt)	60
Capacità serbatoio (lt)	0,9
Peso (kg)	37
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 1.000 a 1.500







## Semplicità e praticità d'utilizzo

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.

## Componenti uniche e performance incredibili

- >> **Impugnatura ergonomica**
- >> **Stegole regolabili**
- >> **Alzata centralizzata e bilanciata**
- >> **Motore professionale ad alta efficienza**
- >> **Ruote con gomma costampata**
- >> **Scocca in alluminio di elevato spessore: - lunga durata - anticorrosione**



POWERED by  
**HONDA**





# Tosaerba in alluminio Serie 500 e 550

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”.

## Mulching e capacità di carico

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.

## >> Scocca in alluminio



# Adatta ad ogni condizione di taglio

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.



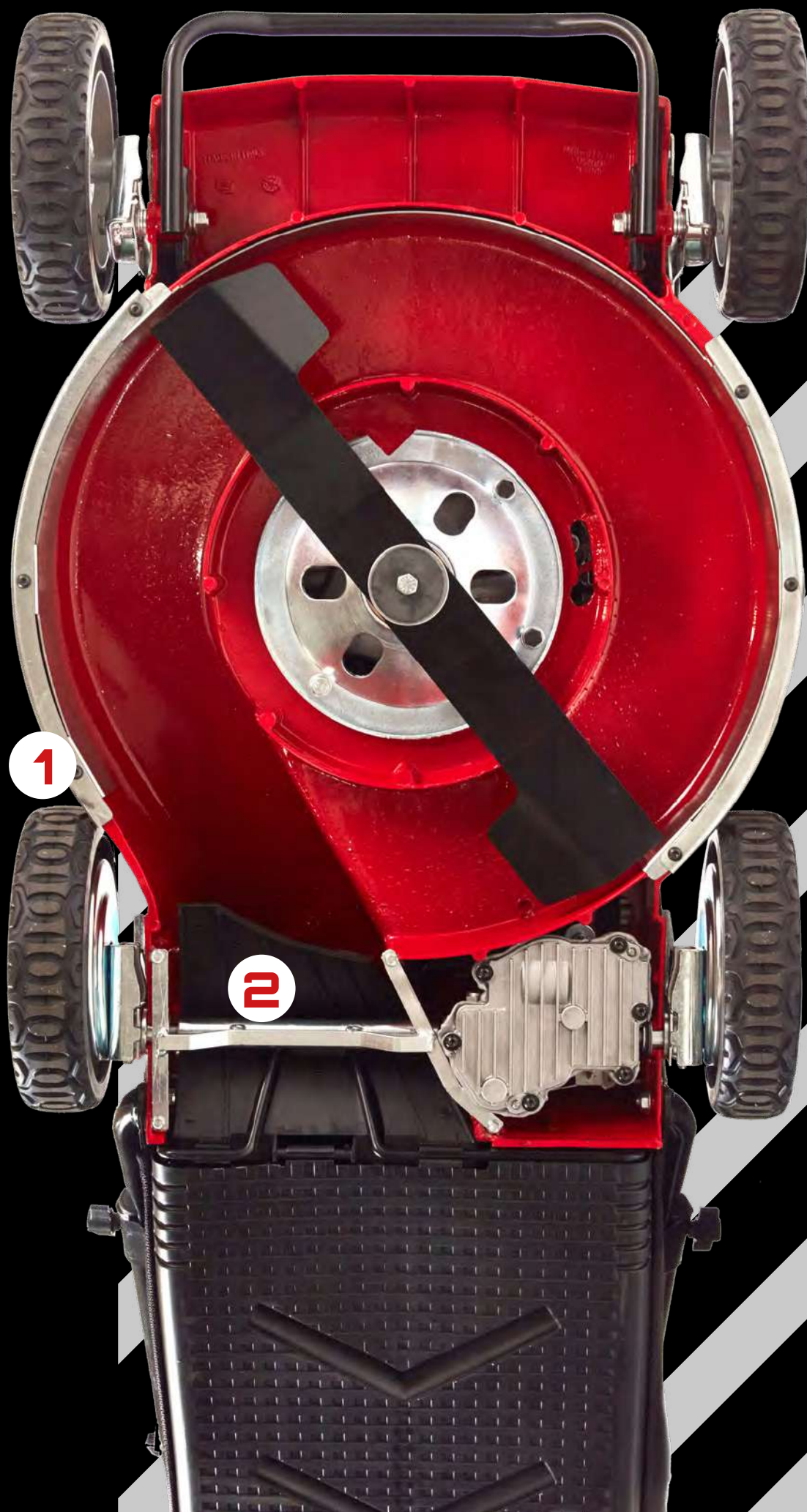
>> 1

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

>> 2

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





## 50027B



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	163
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 675 exi-OHV ReadyStart
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,6
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	48
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2
Capacità cesto (lt)	65
Peso (kg)	40
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 600 a 800

## 55027B



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	175
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 850 PXi
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,6
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2
Capacità cesto (lt)	65
Peso (kg)	41
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 800 a 1500



## 55027H



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	166
Marchio Motore	Honda
Modello Motore	GCV 170
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Monomarcia
Velocità (km/h)	3,6
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2
Capacità cesto (lt)	65
Peso (kg)	41
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 800 a 1500

## Forgiati in alluminio

La scocca in alluminio si dimostra molto rigida e resistente ma anche leggera, consentendo una straordinaria uniformità di taglio anche sulle superfici più irregolari.

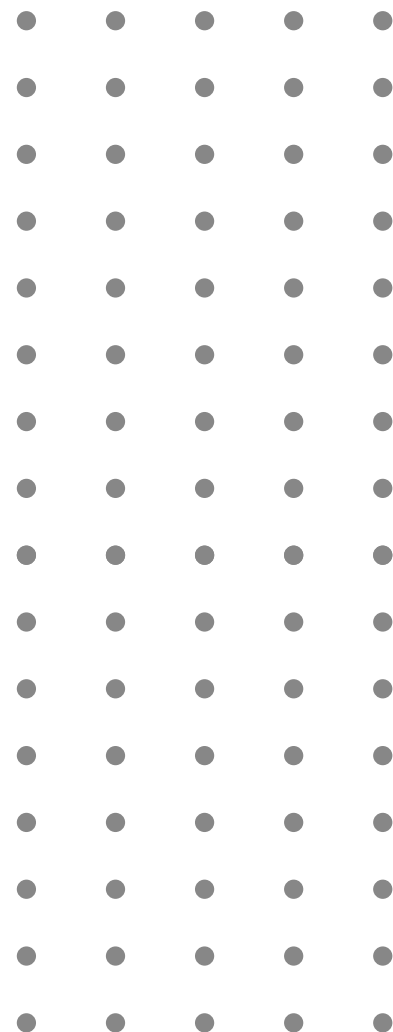
L'alluminio, oltre ad essere esente da ossidazione, garantisce tagli perfetti ed uniformi. Inoltre, poiché la scocca viene ricavata per fusione è possibile, in fase di progettazione, ottimizzare i flussi d'aria e, di conseguenza, l'efficienza del taglio.

## Leggerezza e resistenza inarrivabili

## 55030H



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	166
Marchio Motore	Honda
Modello Motore	GCV 170
Avviamento	A strappo
Trasmissione	Variomart
Velocità (km/h)	Da 3,0 a 4,8
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	53
Mulching	Di serie
Altezza di taglio (cm)	Regolazione centralizzata da 2,7 a 7,2
Capacità cesto (lt)	65
Peso (kg)	41
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 800 a 1500





# Tosaerba Classic

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.

- >> **Ruote su cuscinetti**
- >> **Leggera e funzionale**
- >> **Grande capacità di raccolta**
- >> **Motore professionale**
- >> **Scocca in alluminio**

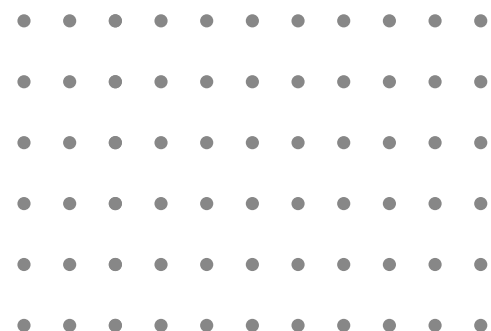


## Motore Briggs & Stratton a elevate performance

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.



# 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.

- >> 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.

## 5326BM

Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	175
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 850 PXi
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 ruote da 2,5 a 8
Capacità cesto (lt)	72
Peso (kg)	43,5
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 800



# Tosaerba Serie Garden Pro

## 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.

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

**POWERED by  
HONDA**

>> **Elevato livello di  
sicurezza**

>> **Taglio e raccolta  
impeccabili**

>> **Potente motore  
Honda**

>> **Taglio e raccolta  
impeccabili**

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

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.

>> **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.

>> **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.

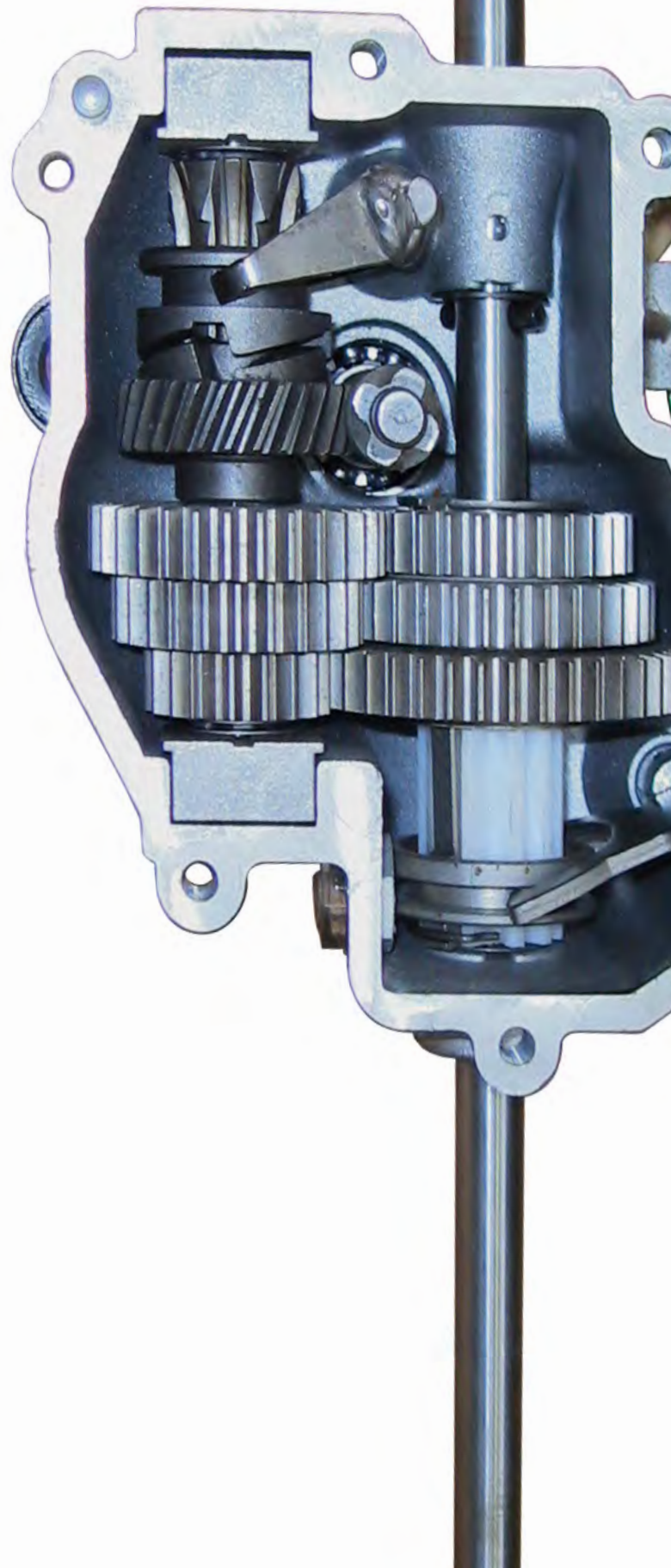




# Cambio a 3 marce

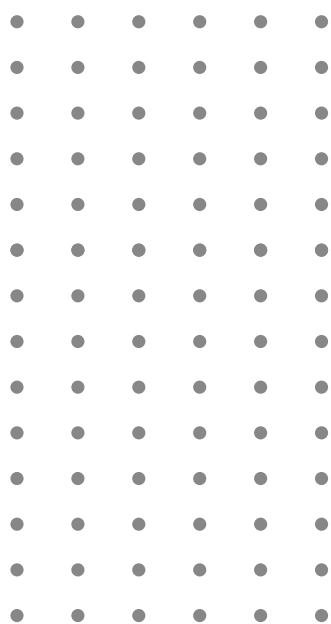
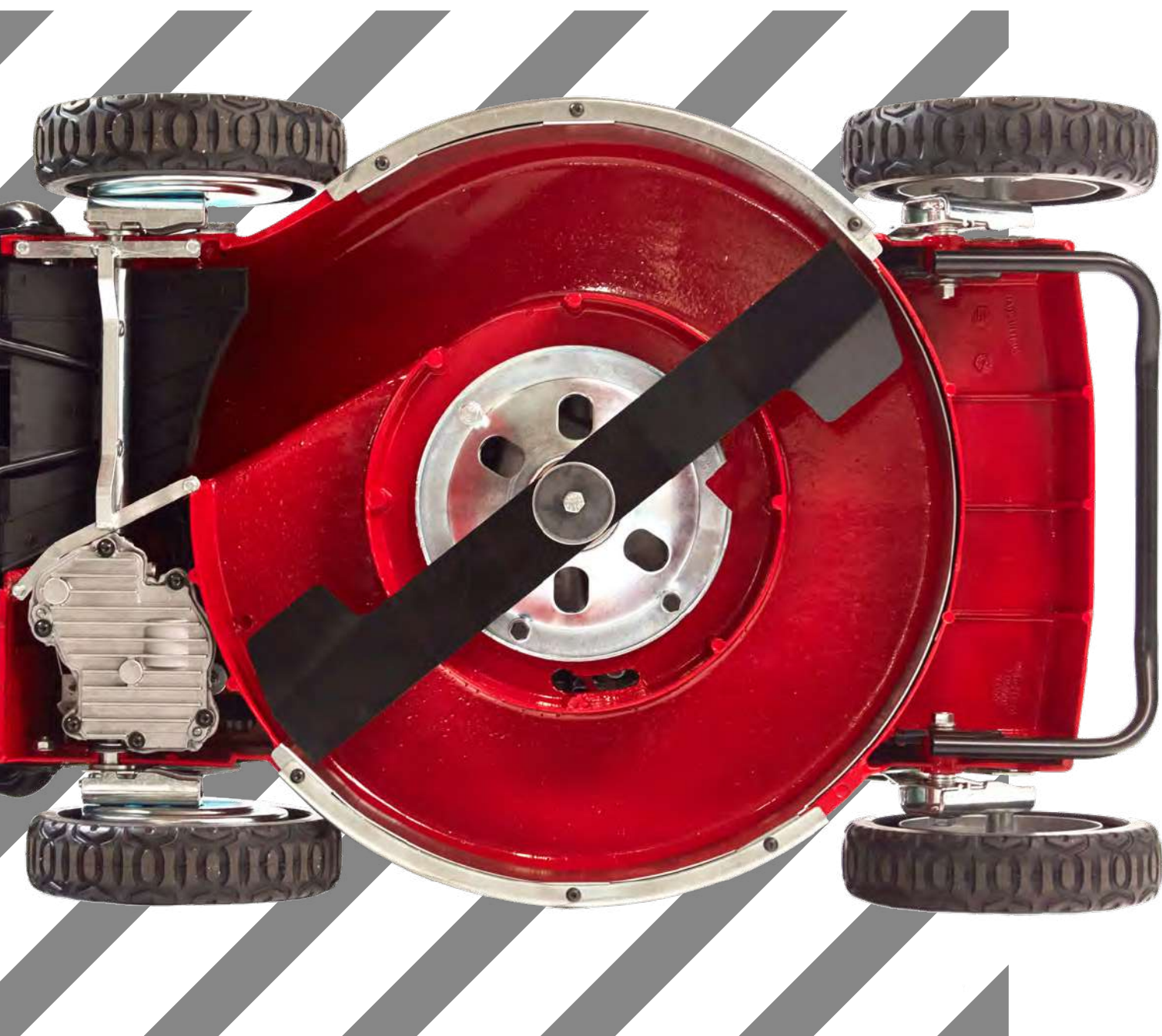
L'innesto a denti dritti del cambio a 3 marce ne prolunga la durata nel tempo.

- >> **Corona in acciaio microfuso temprato**
- >> **Assale in acciaio temprato**
- >> **Boccole in acciaio sinterizzato**



## 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:

Proteggono la scocca da graffi e danni, riparandola da sassi e detriti.

## >> Paraurti anteriore per riparare la scocca

L'importanza funzionale, oltre che estetica del paraurti anteriore, che ripara la scocca dagli urti accidentali e preserva quindi l'integrità della macchina, è anche comodo come maniglia per sollevare la macchina.

## >> Ruote in alluminio su doppi cuscinetti schermati.

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.

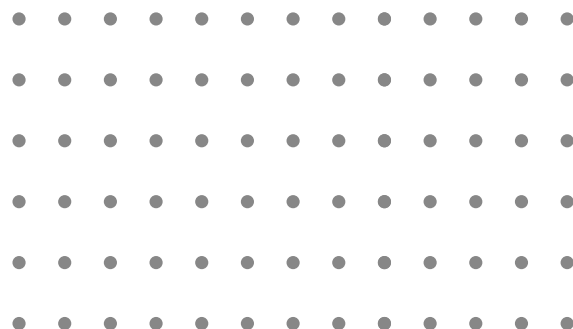


## 5385GPH

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 su 4 ruote da 3 a 8
Capacità cesto (lt)	72
Peso (kg)	61,5
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 800



## >> Gomme ad elevata aderenza





# Tosaerba Mulching

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.

**>> Rapido e semplice  
da usare**

**>> Risparmia il 40%  
del tuo tempo**

**>> Ruote in  
alluminio**

**Taglio Mulching:  
prato perfetto e  
zero fatica,  
senza 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 tritettata 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.

## >> Sempre pulito

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.

## >> Super resistente

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

## >> 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.





## >> Facile da trasportare e riporre

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

## >> Pratico, sicuro e longevo: un tosaerba che dura

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



### 5371SB



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	163
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	Serie 675 exi-OHV Ready Start
Avviamento	Strappo
Trasmissione	Monomarca con scatola in alluminio - Trazione anteriore
Velocità (km/h)	3,5
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Alluminio
Larghezza di taglio (cm)	55
Mulching	Sì
Altezza di taglio (cm)	Centralizzata da 2,5 a 8 in 6 posizioni
Capacità cesto (lt)	42
Capacità serbatoio (lt)	-
Peso (kg)	40
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Da 1000 a 1500

### 5570SVB



Motore	4 tempi
Cilindrata (cc)	190
Marchio Motore	Briggs & Stratton
Modello Motore	850 I / C Serie OHV
Avviamento	Strappo
Trasmissione	Variatore con scatola in alluminio - Trazione posteriore
Velocità (km/h)	Da 2,5 a 4
Dispositivo di sicurezza	Freno motore
Scocca	Acciaio
Larghezza di taglio (cm)	55
Mulching	Sì
Altezza di taglio (cm)	Centralizzata da 3 a 7 in 5 posizioni
Capacità cesto (lt)	45
Capacità serbatoio (lt)	-
Peso (kg)	41
Certificazione prodotto	CE
Dimensione prato (mq.)	Più di 1.500



Made in Italy

# ARIEGGIATORI

IBEA





# Arieggiatore IB-260

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 mobile (in dotazione) ed il rullo fisso (optional) sono intercambiabili tra loro e la profondità di lavoro può essere regolata millimetricamente in base alle diverse esigenze. Dispone di doppia puleggia con doppia cinghia nella trasmissione del rotore. Il manubrio è ripiegabile per facilitare il trasporto.



Motore	HONDA GX160
Potenza motore	3.6 kW (4,8 Hp)
Larghezza di lavoro	50 cm
Altezza di taglio	Regolazioni 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 doppia cinghia
Aviamento	Autoavvolgente
Manubrio	Abbattibile e regolabile in altezza
Ruote	Gomma piena
Dimensioni ruote	Anteriore: D.200 - Posteriori: 250
Peso (Kg)	74

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

# Compatto ed affidabile



# Verticut 4033R

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

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

**>> Kit coltelli mobili  
(di serie)**

**>> Kit coltelli fissi  
(optional)**

**>> Kit cesto  
(optional)**





A person is shown from the back, wearing a dark t-shirt and jeans. They are carrying a backpack sprayer with a large, light-colored engine on their back. The sprayer has a black tank and a pump handle. The person is holding a spray wand in their right hand. The background is a blurred outdoor setting with trees and foliage. The entire image has a strong red color cast. A white border is visible on the left and bottom edges. A grid of white dots is on the left side, partially overlapping the text.

IBEA

DECESPUGLIATORI

# Decespugliatori

**IBEA, Italiani dalla testa alla testina**

Testine batti e vai (vedi pag. 51) con doppio brevetto per passaggio trasversale del filo e anti apertura accidentale della stessa e motori ad alte prestazioni, con:



Cilindri rivestiti in Nikasil, che consentono elevata resistenza all'usura e all'abrasione



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



Guarnizioni degli scarichi realizzate interamente in grafite, che resistono fino a 900° C



Anelli di tenuta e tubi benzina realizzati in Viton, che resistono alle benzine senza piombo ed alle elevate temperature fino a 250 °C



Alberi motore e bielle in acciaio cementato, che garantiscono durabilità e gabbie rulli argentate, che assicurano maggior resistenza agli elevati giri di rotazione.





Sistema antivibrante  
Massimo comfort grazie a un tam-  
pone in gomma sovradimensionato  
che riduce al minimo le vibrazioni.



#### 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 con pattini  
in materiale speciale sovradi-  
mensionata di 78 mm. Mas-  
sima resistenza allo sforzo e  
trasmissione senza perdite  
di potenza di tutta l'energia  
del motore allo strumento di  
taglio.



La copertura dell'archetto in morbido neopre-  
ne attutisce totalmente le vibrazioni responsa-  
bili di formicolii e dolori alle mani.



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





# Asta rigida: la gamma

**28L****35L****40L****45L****55L**

Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	28,5	35,0	38,0	42,7	51,7
Potenza (Cv/kW)	1,7 / 1,25	2,0 / 1,5	2,3 / 1,7	2,6 / 1,9	3,0 / 2,2
Carburatore Walbro	WYC	WYC	WYK	WYK	WYK
Accensione	Elettronica	Digitale	Digitale	Digitale	Digitale
Easy start	Si	Si	Si	-	Decompressore
Filtro aria	Spugna	Spugna	Spugna	Carta	Carta
Frizione (mm)	54	78	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,8	1,1	1,1	1,1
Impugnatura	Singola	Singola	Singola	Singola	Singola
Peso (Kg)	4,8	5,5	6,5	7,5	7,5
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.F Cinghiaggio mod.Easy				

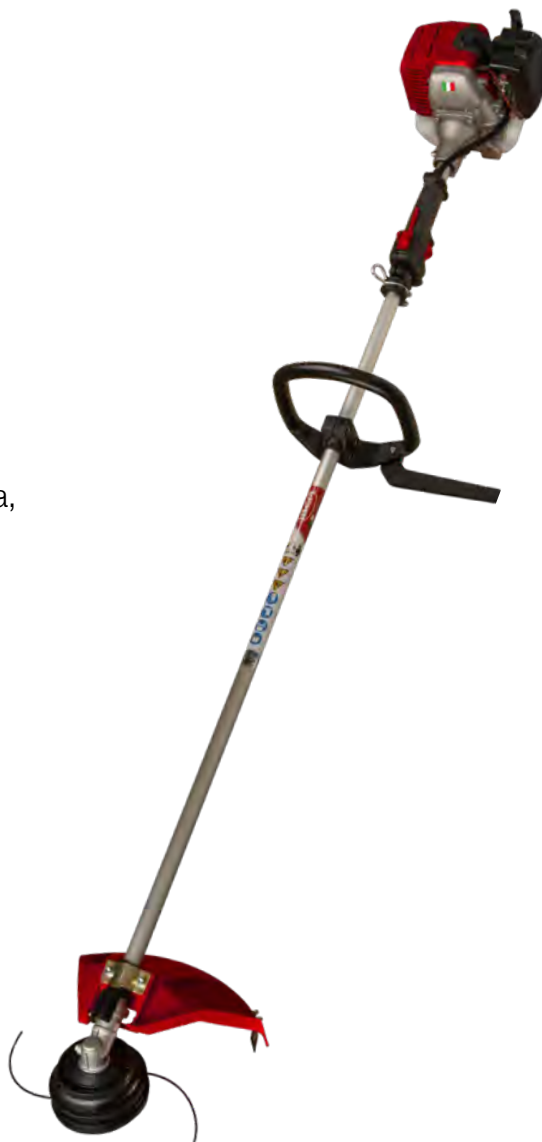
**28B****35B****40B****45B****55B**

Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	28,5	35,0	38,0	42,7	51,7
Potenza (Cv/kW)	1,7 / 1,25	2,0 / 1,5	2,3 / 1,7	2,6 / 1,9	3,0 / 2,2
Carburatore Walbro	WYC	WYC	WYK	WYK	WYK
Accensione	Elettronica	Digitale	Digitale	Digitale	Digitale
Easy start	Si	Si	Si	-	Decompressore
Filtro aria	Spugna	Spugna	Spugna	Carta	Carta
Frizione (mm)	54	78	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,8	1,1	1,1	1,1
Impugnatura	Doppia	Doppia	Doppia	Doppia	Doppia
Peso (Kg)	4,8	5,5	6,5	7,5	7,5
Accessori di serie	Testina 120 10x1,25 sx.f Cinghiaggio Easy Disco Erba		Testina 120 10x1,25 sx.f Cinghiaggio Easy Disco Erba		



# Nuovo modello: ST25 Strato Charged

- >> 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



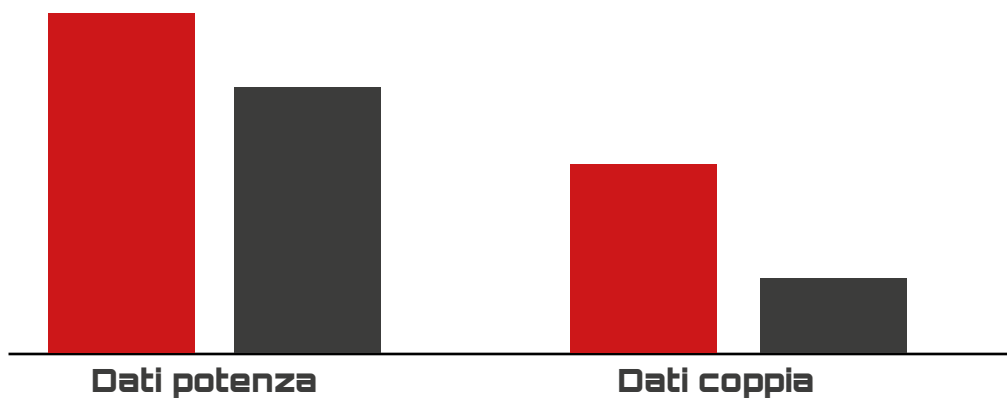
**25STL**

**25STB**

Cilindrata (cm3)	25,4	25,4
Potenza (Cv/kW)	1,7 / 1,25	1,7 / 1,25
Carburatore Walbro	WT	WT
Accensione	Anticipo variabile con limitatore	Anticipo variabile con limitatore
Easy start	Si	Si
Filtro aria	Carta	Carta
Frizione (mm)	54	54
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,5
Impugnatura	Singola	Doppia
Peso (Kg)	4,8	5,3



### Potenza e Coppia



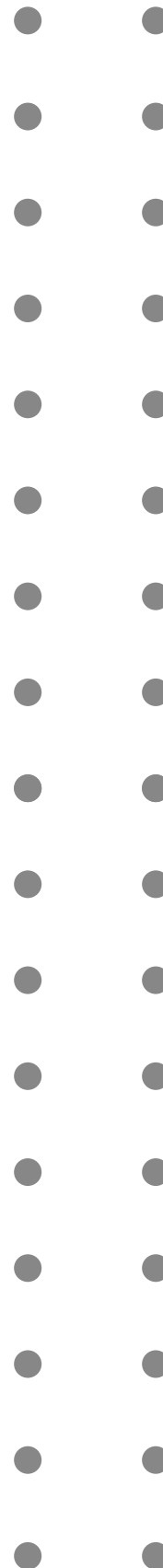
### Emissioni (Nox + HC)



### Consumo



 Dati relativi a modello 24  
 Dati relativi a modello ST25



# Spalleggiati Multifunzione





## >> Attacco rapido attrezzi



## >> Decompressore

Facilità l'avviamento senza sforzo e senza strappi.



## >> Filtro aria

In carta

## >> Supporto motore

Efficiente sistema  
antivibrante con molle.

	45ZA	55ZA	65ZA
Tipo	Zaino	Zaino	Zaino
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	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 (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	-



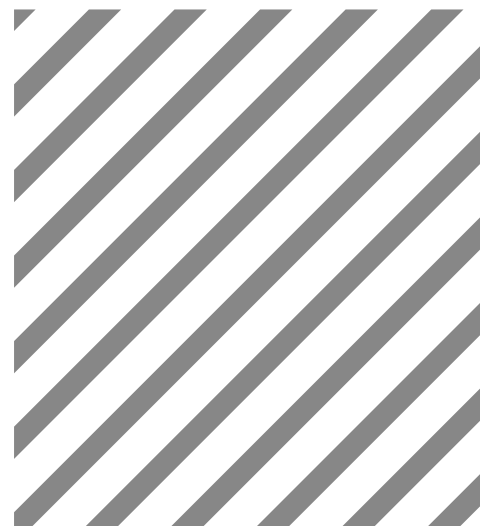


## >> Sistema Rotofix®



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.

## >> Attacco rapido attrezzi



28MUL

28MUL- GM

35MUL

35MUL- GM

40MUL



Easy Start



Easy Start

Rotofix



Easy Start

Rotofix

28MUL

28MUL-GM

35MUL

35MUL-GM

40MUL

Tipo	Asta rigida	Asta Rigida	Asta rigida	Asta rigida	Asta rigida
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	28,5	28,5	35,0	38,0	38,0
Potenza (Cv/kW)	1,7 / 1,25	1,7 / 1,25	2,0 / 1,5	2,0 / 1,5	2,3 / 1,7
Carburatore Walbro	WYC	WYC	WYC	WYC	WYK
Accensione	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica
Filtro aria	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna	Spugna
Frizione (mm)	54	54	78	78	78
Capacità serbatoio (lt.)	0,5	0,5	0,8	0,5	1,1
Impugnatura	Singola	Singola	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

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





A person wearing a plaid shirt is holding a white plastic basket filled with various car maintenance products. The products include several bottles of spray-on treatments, some labeled '100% PROTECTANT', and two circular car floor mats. The entire scene is overlaid with a red color filter and a white dotted grid pattern. The word 'ACCESSORI' is written in large, white, sans-serif capital letters across the center of the image.

# ACCESSORI

# Attrezzi

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



ES150



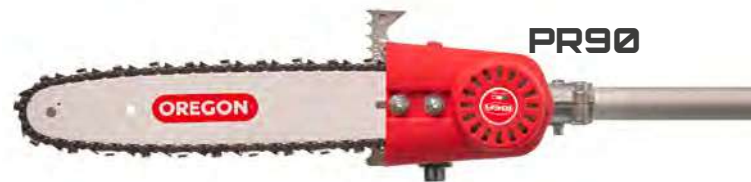
ES75



D120



AT48



PR90



PR35



TIL20

Codice	Nome prodotto	Caratteristiche Tecniche
<b>PR90</b>	Potatore dritto	BARRA DA 254mm E CATENA DA 1/4" 1/4" - inclinazione 0° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm
<b>PR35</b>	Potatore curvo	BARRA DA 254mm E CATENA DA 1/4" 1/4" - inclinazione 35° - 25 cm lunghezza tubo 105 cm
<b>TIL20</b>	Zappetta	Lungh. lame 10 cm - Largh. lame 15 cm
<b>D120</b>	Decespugliatore	Lunghezza 72 cm
<b>AT48</b>	Tagliasiepi Ultralight T480	Lungh. lama 48 cm - Passo 35 mm - inclinazione 5 posizioni - lame in cromo-vanadio
<b>ES75</b>	Prolunga E750	Lunghezza 75 cm
<b>ES150</b>	Prolunga E1500	Lunghezza 150 cm



# ACCESSORI LINEA KATANA

Accessori con indiscusso standard 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.

## Testine Smart / Sistema di ricarica IBEA brevettato

IBEA monta sui propri decespugliatori LA TESTINA BATTI E VAI studiata, disegnata e realizzata interamente in Italia. La sola ed unica testina ad avere un doppio brevetto al suo interno.

Il passaggio del filo trasversale all'interno della testina, è il brevetto che consente solo a questa testina, di caricare al suo interno qualsiasi diametro e tipologia di filo senza il rischio che si possa bloccare in caricamento ed in uscita e senza dover aprire la testina per essere ricaricata. L'anti apertura accidentale è il secondo brevetto che esclude che la testina si possa aprire anche se accidentalmente battuta contro qualsiasi ostacolo.

Il materiale in speciale nylon con fibra di vetro, la rende resistente all'usura, agli urti, e all'invecchiamento.

Al suo interno, 8 step di uscita del filo, consentono di ridurre lo spreco dello stesso.

Il filo contenuto è realizzato con una formula, a marchio registrato, che lo rende il filo più resistente e performante sul mercato. Fonde a 180° C.

Utilizza il decespugliatore IBEA solo con questa testina per avere sempre una performance da professionista.

Batti e vai e non ti fermi mai!

MODELLO	CODICE
TESTINA POMOLO PLASTICA M8 x 1.25 SF/GF/LF	<b>KA-10057</b>
TESTINA POMOLO PLASTICA M10 x 1.25 SF/GF/LF	<b>KA-10058</b>
TESTINA POMOLO PLASTICA UNIVERSALE	<b>KA-10059</b>
TESTINA POMOLO PLASTICA SENZA INSERTO	<b>KA-10060</b>
TESTINA POMOLO ACCIAIO M8 x 1.25 SF/GF/LF	<b>KA-10061</b>
TESTINA POMOLO ACCIAIO M10 x 1.25 SF/GF/LF	<b>KA-10062</b>
TESTINA POMOLO ACCIAIO UNIVERSALE	<b>KA-10063</b>
TESTINA POMOLO ACCIAIO SENZA INSERTO	<b>KA-10064</b>



## Olio miscela SINT 2T

MODELLO	DESCRIZIONE
OLIO MIX SINT 2T DA 100 ML	<b>KA-10065</b>
OLIO MIX SINT 2T DA 1 LT	<b>KA-10066</b>
OLIO MIX SINT 2T DA 5 LT	<b>KA-10067</b>
OLIO MIX SINT 2T DA 100 ML 100% SINTETICO	<b>KA-10068</b>
OLIO MIX SINT 2T DA 1 LT 100% SINTETICO	<b>KA-10069</b>
OLIO MIX SINT 2T DA 5 LT 100% SINTETICO	<b>KA-10070</b>
OLIO CATENA MTS - TANICA DA 5 LT	<b>KA-10071</b>
OLIO CATENA MTS - TANICA DA 2 LT	<b>KA-10072</b>



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.

## Candele

MODELLO	DESCRIZIONE
CANDELA AX70 ACTIVE	<b>KA-10073</b>





## Filo nylon 15 mt

MODELLO	CODICE
TONDO 2.4 MM X 15 MT	<b>KA-10000</b>
TONDO 2.7 MM X 15 MT	<b>KA-10001</b>
TONDO 3.0 MM X 15 MT	<b>KA-10002</b>
TONDO 3.3 MM X 15 MT	<b>KA-10003</b>
TONDO 3.5 MM X 15 MT	<b>KA-10004</b>
TONDO 4.0 MM X 15 MT	<b>KA-10005</b>
QUADRO 2.4 MM X 15 MT	<b>KA-10006</b>
QUADRO 2.7 MM X 15 MT	<b>KA-10007</b>
QUADRO 3.0 MM X 15 MT	<b>KA-10008</b>
QUADRO 3.3 MM X 15 MT	<b>KA-10009</b>
QUADRO 4.0 MM X 15 MT	<b>KA-10010</b>
SEGA 2.7 MM X 15 MT	<b>KA-10011</b>
SEGA 3.3 MM X 15 MT	<b>KA-10012</b>
SEGA 4.0 MM X 15 MT	<b>KA-10013</b>



## Filo nylon 0,5 kg

MODELLO	CODICE
TONDO 2.4 MM X 0,5 KG	<b>KA-10014</b>
TONDO 2.7 MM X 0,5 KG	<b>KA-10015</b>
TONDO 3.0 MM X 0,5 KG	<b>KA-10016</b>
TONDO 3.3 MM X 0,5 KG	<b>KA-10017</b>
TONDO 3.5 MM X 0,5 KG	<b>KA-10018</b>
TONDO 4.0 MM X 0,5 KG	<b>KA-10019</b>
QUADRO 2.4 MM X 0,5 KG	<b>KA-10020</b>
QUADRO 2.7 MM X 0,5 KG	<b>KA-10021</b>
QUADRO 3.0 MM X 0,5 KG	<b>KA-10022</b>
QUADRO 3.3 MM X 0,5 KG	<b>KA-10023</b>
QUADRO 4.0 MM X 0,5 KG	<b>KA-10024</b>
SEGA 2.7 MM X 0,5 KG	<b>KA-10025</b>
SEGA 3.3 MM X 0,5 KG	<b>KA-10026</b>
SEGA 4.0 MM X 0,5 KG	<b>KA-10027</b>

## Bobina da 2 kg



MODELLO	CODICE
TONDO 2.4 MM X 2 KG	<b>KA-10028</b>
TONDO 2.7 MM X 2 KG	<b>KA-10029</b>
TONDO 3.0 MM X 2 KG	<b>KA-10030</b>
TONDO 3.3 MM X 2 KG	<b>KA-10031</b>
TONDO 3.5 MM X 2 KG	<b>KA-10032</b>
TONDO 4.0 MM X 2 KG	<b>KA-10033</b>
QUADRO 2.4 MM X 2 KG	<b>KA-10034</b>
QUADRO 2.7 MM X 2 KG	<b>KA-10035</b>
QUADRO 3.0 MM X 2 KG	<b>KA-10036</b>
QUADRO 3.3 MM X 2 KG	<b>KA-10037</b>
QUADRO 4.0 MM X 2 KG	<b>KA-10038</b>
SEGA 2.7 MM X 2 KG	<b>KA-10039</b>
SEGA 3.3 MM X 2 KG	<b>KA-10040</b>
SEGA 4.0 MM X 2 KG	<b>KA-10041</b>

## Bobina da 10 kg



MODELLO	CODICE
TONDO 2.4 MM	<b>KA-10042</b>
TONDO 2.7 MM	<b>KA-10043</b>
TONDO 3.0 MM	<b>KA-10044</b>
TONDO 3.3 MM	<b>KA-10045</b>
TONDO 3.5 MM	<b>KA-10046</b>
TONDO 4.0 MM	<b>KA-10047</b>
QUADRO 2.4 MM	<b>KA-10048</b>
QUADRO 2.7 MM	<b>KA-10049</b>
QUADRO 3.0 MM	<b>KA-10050</b>
QUADRO 3.3 MM	<b>KA-10051</b>
QUADRO 4.0 MM	<b>KA-10052</b>
SEGA 2.7 MM	<b>KA-10053</b>
SEGA 3.3 MM	<b>KA-10054</b>
SEGA 4.0 MM	<b>KA-10055</b>

## Ricambi per testina Smart

CODICE	DESCRIZIONE
<b>P025342</b>	COPERCHIO (A)
<b>P025389</b>	ROCCHETTO POMOLO IN ACCIAIO (B)
<b>P025388</b>	ROCCHETTO POMOLO IN NYLON (C)
<b>P021008</b>	MOLLA (D)
<b>P2052340</b>	CORPO PER INSERTO (E)
<b>P025341</b>	CORPO PER INSERTO UNIVERSALE (E)
<b>P021002</b>	BOCCOLA IN OTTONE (F)
<b>P021241</b>	BOCCOLA MAGGIORATA PER FILO SEGA (F)
<b>P020363</b>	TUBETTO PASSAFILO (H)
<b>P020376</b>	INSERTO M7 X 1 SM/GM/LM (I)
<b>P020380</b>	INSERTO M8 X 1,25 SM/GM/LM (I)
<b>P020381</b>	INSERTO M8 X 1,25 SF/GF/LF (I)
<b>P020377</b>	INSERTO M10 X 1 SF/GF/LF (I)
<b>P020382</b>	INSERTO M10 X 1,25 SM/GM/LM (I)
<b>P020383</b>	INSERTO M10 X 1,25 SF/GF/LF (I)
<b>P020379</b>	INSERTO M10 X 1,50 SM/GM/LM (I)
<b>P020469</b>	INSERTO M10 X 1,50 SF/GF/LF (I)
<b>P020632</b>	INSERTO M12 X 1,25 SF/GF/LF (I)
<b>P020384</b>	INSERTO M12 X 1,50 SF/GF/LF (I)
<b>P020378</b>	INSERTO M12 X 1,75 SF/GF/LF (I)
<b>P020500</b>	INSERTO M14 X 1,50 SF/GF/LF (I)
<b>P021006</b>	RONDELLA TESTINA D.120 MM FORO 10 MM
<b>P021078</b>	RONDELLA TESTINA D.120 MM FORO 12 MM
<b>P020681</b>	RONDELLA M10 TESTINA D.150
<b>P021076</b>	DISTANZIALE DISCHI 25,5 - 20 MM



E



A

C



H

B



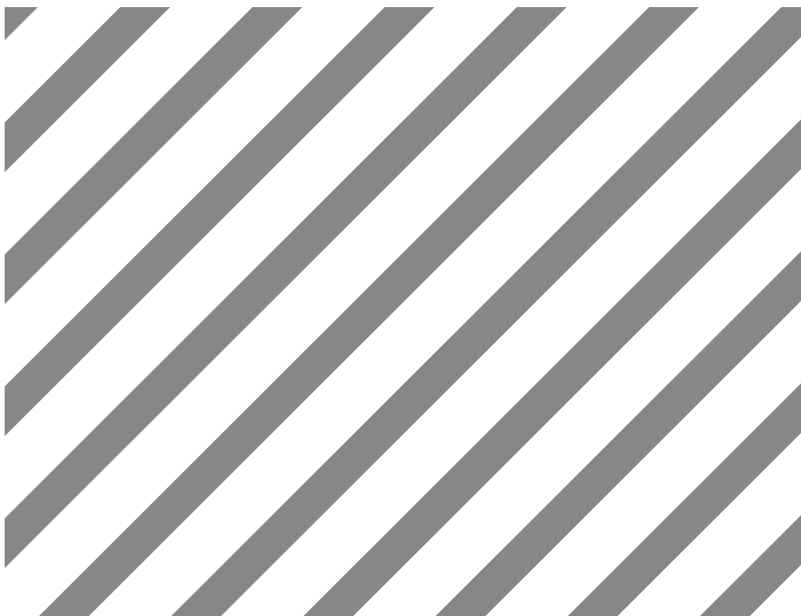
F



I



D

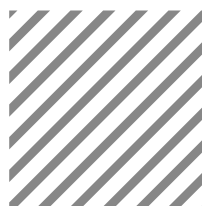


## Multi.grease

MODELLO	CODICE
Grasso multiuso al litio	<b>F805009</b>

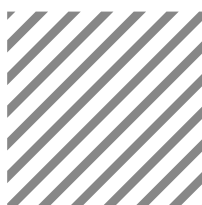
### >> Beccuccio Rosso

comodamente riposto nel tappo del multi.grease. Adatto per indirizzare il prodotto nel punto desiderato, senza sprechi.



### >> Beccuccio Grigio

incluso nella confezione, ti aiuta ad indirizzare comodamente il grasso nella sezione degli ingrassatori a sfera.



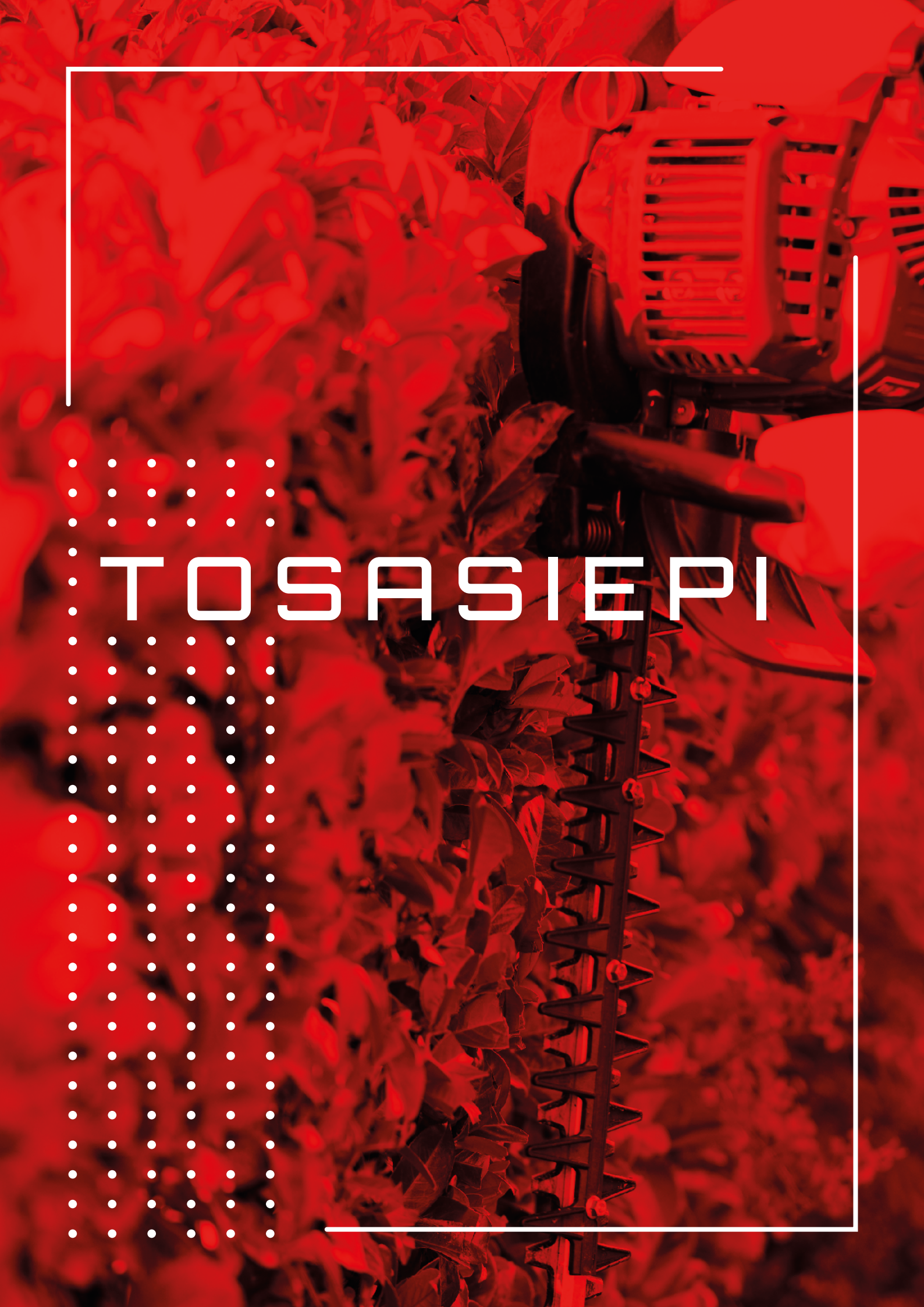
### >> Fili per legatrice THOR

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.

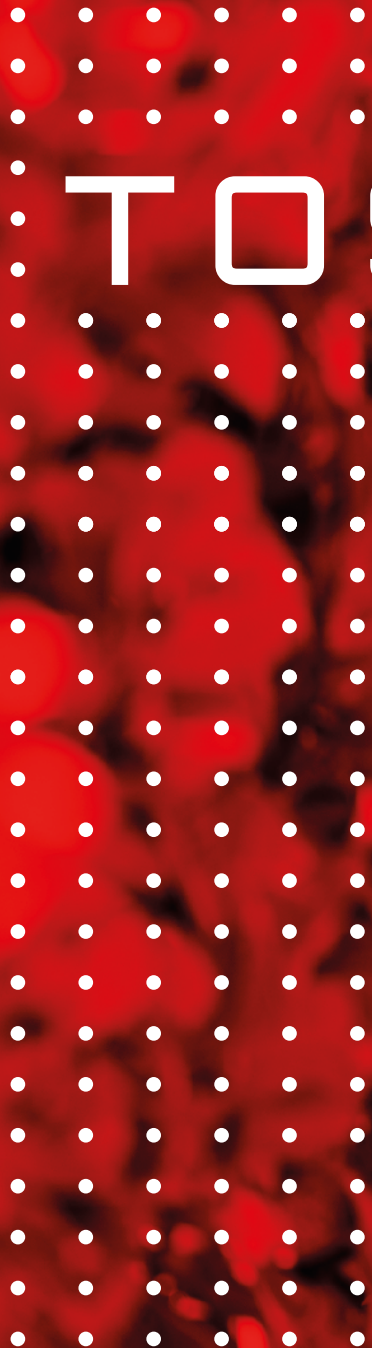


MODELLO	CODICE
FILO IN POLIMERO BIODEGRADABILE (colore marrone scuro)	<b>F805001</b>
FILO IN POLIPROPILENE (colore grigio)	<b>F805002</b>
FILO IN CARTA	<b>F805003</b>





TOSASIEPI



# Comfort e precisione

Ideali per qualsiasi tipo di siepe. Per un taglio netto e deciso è fondamentale poter disporre di modelli potenti, maneggevoli e bilanciati, tutte caratteristiche che potete ritrovare nella gamma di tagliasiepi IBEA. Il sistema di taglio a doppia lama in Cromo-Vanadio antisfilacciamento garantisce un taglio pulito nel tempo, indispensabile per la buona riuscita estetica del lavoro e per tutelare la salute delle piante.

## >> Doppie lame robuste ed efficaci

Doppie lame 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 dell'acceleratore garantendo sicurezza in ogni momento.

## >> Ergonomia elevata

Grilletto per la regolazione angolare dell'impugnatura







1

2

## >> 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



**TS2475**

Motore	2 tempi
Marchio motore	ACTIVE
Cilindrata (cm <sup>2</sup> )	23,0
Carburatore Walbro	WYC
Potenza (Cv/kW)	1,2 / 0,9
Frizione (D. mm)	54
Avviamento	A strappo
Impugnatura	Orientabile di 180 gradi in 5 posizioni
Lama	A doppio taglio da 75 cm
Capacità serbatoio carburatore (lt)	0,52
Peso (kg)	5,8
Rumorosità dB(A)	106
Certificazione	CE

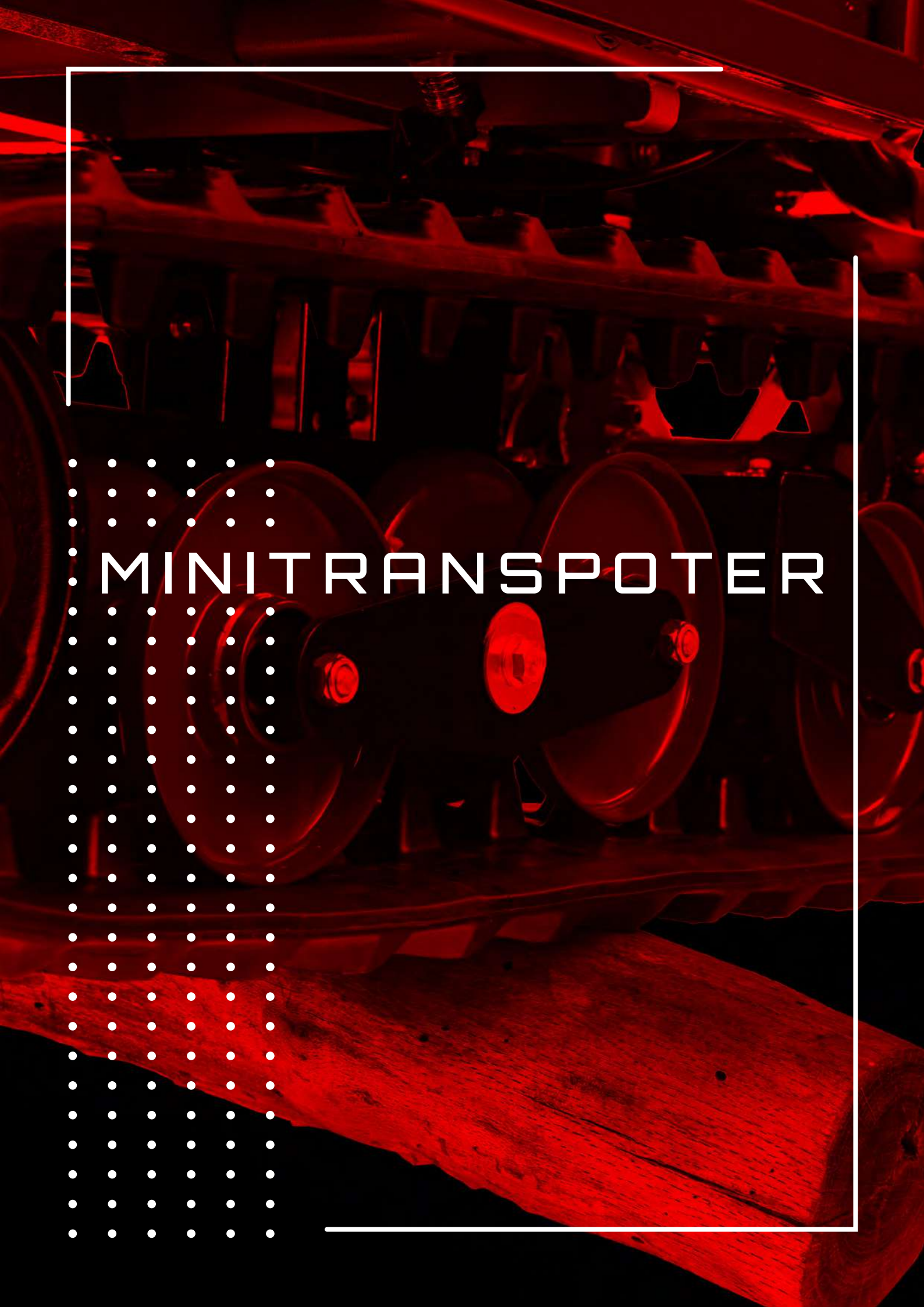
Soluzioni tecnologiche per il massimo comfort di lavoro; i tosasiepi IBEA sono disponibili in 2 modelli, da 60 o 75 cm di taglio, per far fronte ad ogni esigenza.

**TS2460**

Motore	2 tempi
Marchio motore	ACTIVE
Cilindrata (cm <sup>2</sup> )	23,0
Carburatore Walbro	WYC
Potenza (Cv/kW)	1,2 / 0,9
Frizione (D. mm)	54
Avviamento	A strappo
Impugnatura	Orientabile di 180 gradi in 5 posizioni
Lama	A doppio taglio da 60 cm
Capacità serbatoio carburatore (lt)	0,52
Peso (kg)	5,5
Rumorosità dB(A)	106
Certificazione	CE



Trasmissione made in Italy con sistema di molle antivibranti per ridurre al minimo le vibrazioni.



# MINITRANSPOTER



# Minitransporter

La leggenda continua



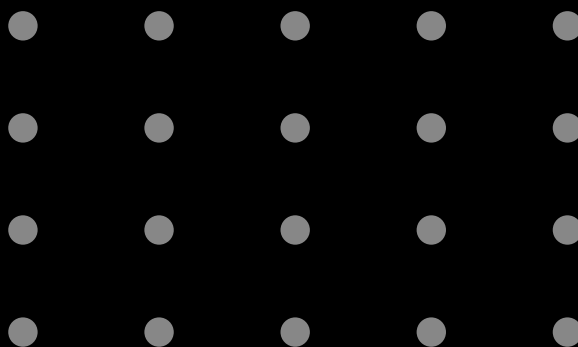
Perchè fare fatica quando ci sono i Minitransporter IBEA?

Il Minitrasporter IBEA, da sempre leader del mercato, mantenendo gli alti standard di prestazioni e resistenza, si rinnova costantemente. Nuovi motori e nuove versioni, ampliano la già vasta gamma di modelli esistenti.

>> **Potente**

>> **Affidabile**

>> **Indistruttibile**







## Serie IBT-3000

Il Minitransporter IBT-3000 è il più piccolo della gamma (portata 300Kg). Una macchina robusta e facile da usare. L'assale che regge le ruote anteriori, ha lo spessore di ben 32 mm e pesa 3,6 Kg.

Le Sponde estensibili conferiscono una grande flessibilità a questa macchina adatta ad ogni condizione e ad ogni genere di trasporto. I modelli IBT-3001 e IBT-3002 con 2 diverse motorizzazioni ed il modello IBT-3500 con rullo basculante compongono la gamma IBT-3000.



### IBT - 3001

### IBT - 3002

Motore	Honda GX160	IBEA R210
Potenza motore (max)	5,5 CV	5,9 CV
Accensione	A strappo	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1836x640x1050	1836x640x1050
Lungh. contatto cingolo (mm)	600	600
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180
Carreggiata (mm)	620	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	Si
Cassone dumper	No	No
Scarico manuale	Si	Si
Scarico idraulico	No	No
Angolo scarico (°)	85	85
Lungh. interna cassone	930	930
Largh. interna cassone	590	590
Altezza max cassone (mm)	210	210
Capacità max di carico (Kg)	300	300
Peso (Kg)	170	170
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si





## Serie IBT-3500

La versione IBT-3500 della linea Minitransporter IBEA, è dotata di due rulli basculanti e di una portata fino a 350 Kg che la rendono una macchina che consente di affrontare qualsiasi tipo di ostacolo rimanendo alla portata di tutti dal professionista al privato.



Motore	IBEA R210
Potenza motore (max)	5,9 CV
Accensione	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1836x640x1050
Lungh. contatto cingolo (mm)	600
Largh. contatto cingolo (mm)	180
Carreggiata (mm)	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system
Cassone estensibile	Sì
Cassone dumper	No
Scarico manuale	Sì
Scarico idraulico	No
Angolo scarico (°)	85
Lungh. interna cassone	930
Largh. interna cassone	590
Altezza max cassone (mm)	210
Capacità max di carico (Kg)	350
Peso (Kg)	175
Trasmissione	2 avanti, 1 retro
Dispositivo uomo morto	Sì



## Serie IBT-4000

Il Minitrasporter 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

- >> Ribaltamento idraulico
- >> Rulli basculanti
- >> Interruttore di arresto



- >> Ribaltamento cassone e ingrassatore

### 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	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1820x645x1000	1820x645x1000
Lungh. contatto cingolo (mm)	600	600
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180
Carreggiata (mm)	620	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	Si
Cassone dumper	/	/
Scarico manuale	Si	Si
Scarico idraulico	No	No
Angolo scarico (°)	65	65
Lungh. interna cassone	900	900
Largh. interna cassone	590	590
Altezza max cassone (mm)	260	260
Capacità max di carico (Kg)	400	400
Peso (Kg)	181	181
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si



**IBT - 4001H****IBT - 4001DZ****IBT - 4001DHZ**

Motore	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160
Potenza motore (max)	5,5 CV	5,5 CV	5,5 CV
Accensione	A strappo	A strappo	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1820x645x1000	1820x645x1000	1820x645x1000
Lungh. contatto cingolo (mm)	600	600	600
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180	180
Carreggiata (mm)	620	620	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	/	/
Cassone dumper	/	Si	Si
Scarico manuale	No	Si	No
Scarico idraulico	Si	No	Si
Angolo scarico (°)	65	65	65
Lungh. interna cassone	900	/	/
Largh. interna cassone	590	/	/
Altezza max cassone (mm)	260	/	/
Capacità max di carico (Kg)	400	400	400
Peso (Kg)	181	181	181
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si	Si

**IBT - 4002H****IBT - 4002DZ****IBT - 4002DHZ**

Motore	IBEA R210	IBEA R210	IBEA R210
Potenza motore (max)	5,9 CV	5,9 CV	5,9 CV
Accensione	A strappo	A strappo	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1820x645x1000	1820x645x1000	1820x645x1000
Lungh. contatto cingolo (mm)	600	600	600
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180	180
Carreggiata (mm)	620	620	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	/	/
Cassone dumper	/	Si	Si
Scarico manuale	No	Si	No
Scarico idraulico	Si	No	Si
Angolo scarico (°)	65	65	65
Lungh. interna cassone	900	/	/
Largh. interna cassone	590	/	/
Altezza max cassone (mm)	260	/	/
Capacità max di carico (Kg)	400	400	400
Peso (Kg)	181	181	181
Trasmissione	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro	2 avanti, 1 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si	Si

## Serie IBT-5000

Il Minitransporter IBT-5000 con 500 Kg di carico è il fratello maggiore dei modelli IBT-3000 e IBT-4000.

Costruito con l'obiettivo di dare ancor più robustezza e portata di carico è stato creato con un cambio differente dai modelli più piccoli per garantire delle alte prestazioni anche a pieno carico.



### >> Ribaltamento idraulico

Trasforma il Minitransporter da scarico manuale a scarico idraulico eliminando ogni fatica



Motore	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3CV
Accensione	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1900 x 630 x 1070
Lungh. contatto cingolo (mm)	700
Largh. contatto cingolo (mm)	180
Carreggiata (mm)	680
Regolazione tensione cingolo	Easy system
Cassone estensibile	Si
Cassone dumper	/
Scarico manuale	Si
Scarico idraulico	No
Angolo scarico (°)	65
Lungh. interna cassone	1030
Largh. interna cassone	630
Altezza max cassone (mm)	250
Capacità max di carico (Kg)	500
Peso (Kg)	210
Trasmissione	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Si



**IBT - 5000H****IBT - 5000DZ****IBT - 5000DZ**

Motore	Mitsubishi GB 181	Mitsubishi GB 181	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3 CV	6,3 CV	6,3 CV
Accensione	A strappo	A strappo	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1900x630x1070	1900x630x1070	1900x630x1070
Lungh. contatto cingolo (mm)	700	700	700
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180	180
Carreggiata (mm)	680	680	680
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	/	/
Cassone dumper	/	Si	Si
Scarico manuale	No	Si	No
Scarico idraulico	Si	No	Si
Angolo scarico (°)	65	65	65
Lungh. interna cassone	1030	/	/
Largh. interna cassone	630	/	/
Altezza max cassone (mm)	250	/	/
Capacità max di carico (Kg)	500	500	500
Peso (Kg)	210	210	210
Trasmissione	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si	Si

## SERIE IBT-500R "OVER THE TOP"

Il Minitrasporter 500R ha una portata di 600 Kg ed è il più grande della line Minitrasporter 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.



Motore	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3CV
Accensione	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1868x700x960
Lungh. contatto cingolo (mm)	960
Largh. contatto cingolo (mm)	180
Carreggiata (mm)	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system
Cassone estensibile	Si
Cassone dumper	/
Scarico manuale	Si
Scarico idraulico	No
Angolo scarico (°)	85
Lungh. interna cassone	1060
Largh. interna cassone	640
Altezza max cassone (mm)	200
Capacità max di carico (Kg)	600
Peso (Kg)	220
Trasmissione	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Si



## IBT - 500RH

## IBT - 500RDZ

## IBT - 500RDHZ

Motore	Mitsubishi GB 181	Mitsubishi GB 181	Mitsubishi GB 181
Potenza motore (max)	6,3 CV	6,3 CV	6,3 CV
Accensione	A strappo	A strappo	A strappo
Dimensioni (L x W x H)	1868x700x960	1868x700x960	1868x700x960
Lungh. contatto cingolo (mm)	960	960	960
Largh. contatto cingolo (mm)	180	180	180
Carreggiata (mm)	620	620	620
Regolazione tensione cingolo	Easy system	Easy system	Easy system
Cassone estensibile	Si	/	/
Cassone dumper	/	Si	Si
Scarico manuale	No	Si	No
Scarico idraulico	Si	Si	Si
Angolo scarico (°)	85	85	85
Lungh. interna cassone	1060	/	/
Largh. interna cassone	640	/	/
Altezza max cassone (mm)	200	/	/
Capacità max di carico (Kg)	600	600	600
Peso (Kg)	220	220	220
Trasmissione	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro	3 avanti, 2 retro
Dispositivo uomo morto	Si	Si	Si



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.

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

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







# TRINCIASARMENTI



# Trinciasarmenti

Usa bene il tuo tempo



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.



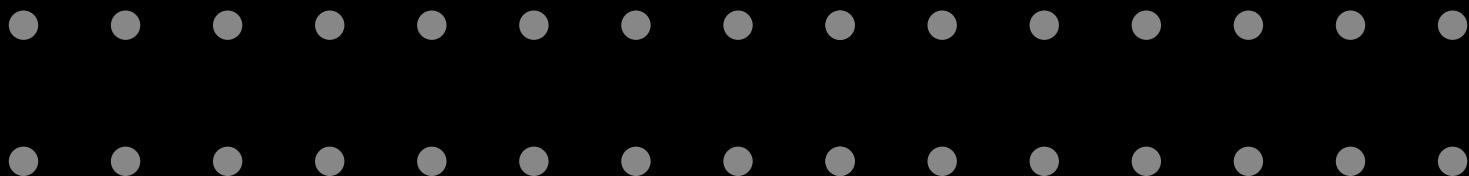




>> **Sicurezza e  
Comfort**

>> **Motore potente**

>> **Adatti a situazioni  
estreme**





**La forza,  
ovunque vuoi.**

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



**>> Sistema di  
taglio**

**>> Ruote anteriori  
di polipropilene**



## IB-621 / IB-621 FR



Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX270
Potenza motore	6,3 Kw - 8,4 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	60
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	NO
Avviamento	Autoavvolgente
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Tractor 16x6,80-6"
Peso (kg)	158
Dimensioni (mm)	1650x720x960

## IB-842



Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX200
Potenza motore	4,1 Kw - 5.5 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	60
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	2 marce avanti, 1 retromarcia
Velocità (km/h)	avanti 1,63-1,90 / retromarcia 1,63
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	NO (per IB-621) - SI (per IB-621 FR)
Avviamento	Autoavvolgente
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Tractor 13x5,00-6"
Peso (kg)	138
Dimensioni (mm)	1650x720x950

## IB-642

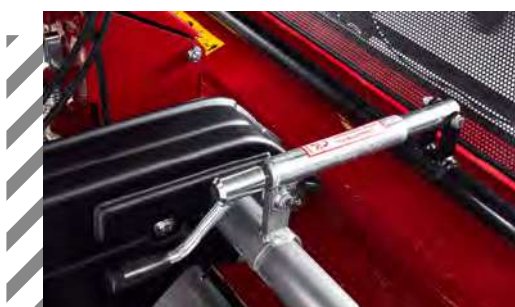
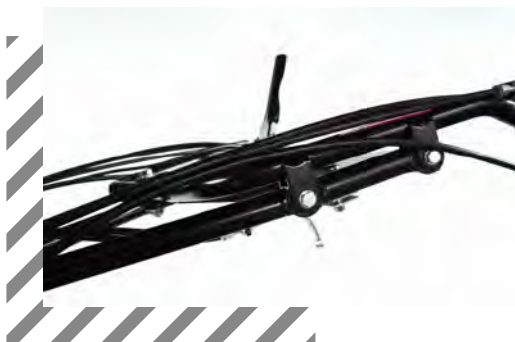


Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX270
Potenza motore	6,3 Kw - 8,4 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	75
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	NO
Avviamento	Autoavvolgente
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Tractor 16x6,50-6"
Peso (kg)	173
Dimensioni (mm)	1650x720x960



# Le instancabili.

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



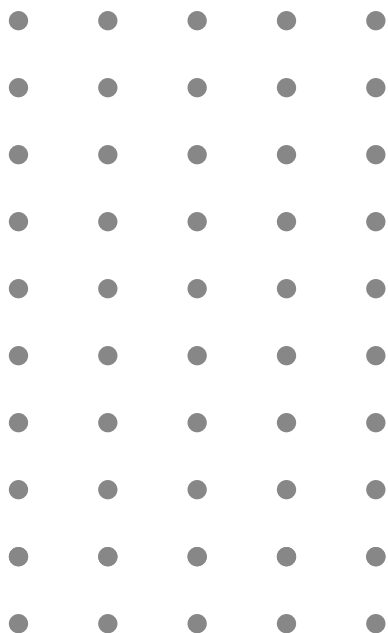
Trasmissione a 4 marce avanti e 2 marce indietro e a due leve di comando per un utilizzo semplice ed immediato.

Manubrio regolabile in altezza e lateralmente. Freno di sicurezza, sistema sbloccaggio ruote posteriori, fissaggio rapido ruote anteriori, per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro.

**>> Manubrio  
antivibrazione**

**>> Regolazione  
altezza taglio  
a vite**

**>> Ruote anteriori in  
gomma piena con  
cerchio in acciaio.**



## IB-642 PRO

Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX270
Potenza motore	6,3 Kw - 8,4 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	60
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Avviamento	Autoavvolgente
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Tractor 16x6,50-8"
Peso (kg)	158
Dimensioni (mm)	1780x720x1040

## IB-842 PRO

Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX390
Potenza motore	8,7 Kw - 11,7 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	75
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Avviamento	A strappo
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Tractor 16x6,50-6"
Peso (kg)	198
Dimensioni (mm)	1780x850x960



## IB-942 PRO

Marchio motore	HONDA
Modello motore	GX390
Potenza motore	8,7 Kw - 11,7 HP (3600rpm)
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	87
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Avviamento	A strappo
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registabile in altezza, orientabile lateralmente
Ruote	Gemellate Tractor 4,00-8"
Peso (kg)	213
Dimensioni (mm)	1780x986x1040

# Le inarrestabili.

**IB-642 HD**

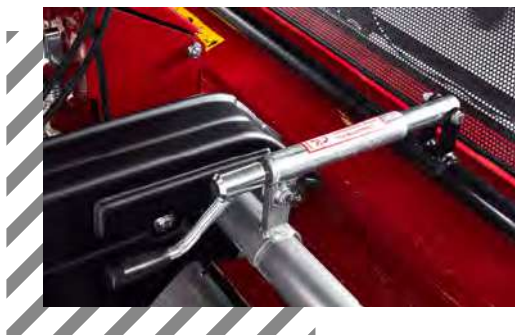
**IB-942 HD**

**IB-842 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. 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.

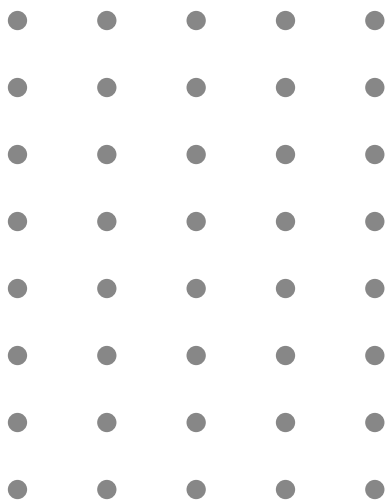
Manubrio con antivibranti, regolabile in altezza e lateralmente per lavorare in situazioni di estremo comfort. Freno di sicurezza, freno cingoli, fissaggio rapido ruote anteriori, per affrontare in sicurezza qualsiasi tipologia di lavoro. Ruote anteriori Heavy Duty.



**>> Manubrio antivibrazione**

**>> Regolazione altezza taglio a vite**

**>> Ruote anteriori in gomma piena con cerchio in acciaio.**





## IB-642HD

Motore	HONDA
Modello Motore	GX270
Potenza Motore	6,3 Kw - 8,4 HP (3600rpm)
Avviamento	Autoavvolgente
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	60
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registrabile in altezza, orientabile lateralmente
Cingoli	In gomma 160x60x26
Peso (kg)	233
Dimensioni (mm)	1780x720x960



## IB-842HD

Motore	HONDA
Modello Motore	GX390
Potenza Motore	8,7 Kw - 11,7 HP (3600rpm)
Avviamento	Autoavvolgente
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	75
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registrabile in altezza, orientabile lateralmente
Cingoli	In gomma 160x60x26
Peso (kg)	268
Dimensioni (mm)	1780x850x1040

## IB-942HD

Motore	HONDA
Modello Motore	GX390
Potenza Motore	8,7 Kw - 11,7 HP (3600rpm)
Avviamento	Autoavvolgente
Filtro aria motore	Bagno d'olio
Larghezza di taglio (cm)	87
Altezza di taglio (cm)	Regolabile da 20 a 80
Cambio	4 marce avanti, 2 retromarcia
Velocità (km/h)	Avanti 1,26-2,10-2,60-4,50 / Retromarcia 1,26-2,60
Trasmissione	Meccanica
Lubrificante cambio	A bagno d'olio
Sbloccaggio	Meccanico
Blocco meccanico sterzata	Si
Freno di servizio	Si
Freno motore	Si
Manubrio	Registrabile in altezza, orientabile lateralmente
Cingoli	In gomma 160x60x26
Peso (kg)	267
Dimensioni (mm)	1780x985x1040







SCUOTITORI



## Scuotitori elettrici Olivarex

Gli scuotitori elettrici Olivarex sono frutto di un'ingegneria all'avanguardia, che ti consente di raccogliere fino a 120 kg di prodotto all'ora. Il motore elettrico con cui sono equipaggiati garantisce un'elevata potenza.

I bracci, compiendo un movimento alternativo 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.

### >> **Estensione fino a 3700 mm**

Per raggiungere ogni altezza facilmente e in comodità.

### >> **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

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

### >> **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.

# Rivoluzionaria

# la raccolta delle oli



## IB-E1200 L IB-E1200 XL

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

Aliment. elettrica	12V (diretta dalla batteria)	
Batteria Consigliata	12 V 70 : 80 Ah	
Carica batterie	-	
Autonomia	-	
Tempi di ricarica	-	
Impugnatura	Ergonomica con interruttore	
Angolo ottimale	Ingresso pianta 12-20-28 gradi	
Lunghezza	Modello L: da 2100 mm a 3100 mm	Modello XL: da 2400 a 3700 mm
Peso totale (Kg)	2,5	2,8
Prolunga	Di serie telescopica	
Cavo aliment.	10 m con pinze e connettori	
Prod. (Kg/h)	80/110	

## IB-E5000 L IB-E5000 XL

Dotato di motore brushless di ultima generazione, la gestione delle 3 velocità di lavoro e dello sforzo è mediante scheda elettronica, è la soluzione per l'utenza professionale e semiprofessionale alla ricerca di un prodotto evoluto e dalle elevate prestazioni

Aliment. elettrica	Elettrica 12/24 V	
Batteria Consigliata	-	
Carica batterie	-	
Autonomia	-	
Tempi di ricarica	-	
Impugnatura	Ergonomica con interruttore a membrana	
Angolo ottimale	Ingresso pianta 12-20-28 gradi	
Lunghezza	Modello L: da 2100mm a 3100 mm	Modello XL: da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale (Kg)	2,5	2,8
Prolunga	Di serie telescopica	
Cavo aliment.	20 cm con connettori	
Prod. (Kg/h)	90/120	90/120

## 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.

Aliment. elettrica	Elettrica 12/24 V	
Batteria Consigliata	12 V 50 : 60 Ah	
Carica batterie	-	
Autonomia	-	
Tempi di ricarica	-	
Impugnatura	Ergonomica con interruttore	
Angolo ottimale	Ingresso pianta 12-20-28 gradi	
Lunghezza	da 2100mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale (Kg)	2,4	2,7
Prolunga	Di serie telescopica	
Cavo aliment.	20m con connettori	
Prod. (Kg/h)	90/120	90/120







## >> Motore Brushless

silenzioso, potente e duraturo  
nel tempo

## >> Sistema d'isolamento

dall'esterno delle parti interne della  
testa per una efficiente rotezione  
dalla polvere.

## Nuova batteria

al litio inclusa in un comodo zaino  
per offrire il massimo comfort  
all'operatore. Sono inoltre inclusi  
indicatori dinamici e un'App  
dedicata.



## >> Tipo di movimento

due bracci portaastine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta **brevettato**.

## >> Asta telescopica

Per raggiungere ogni tipo di altezza

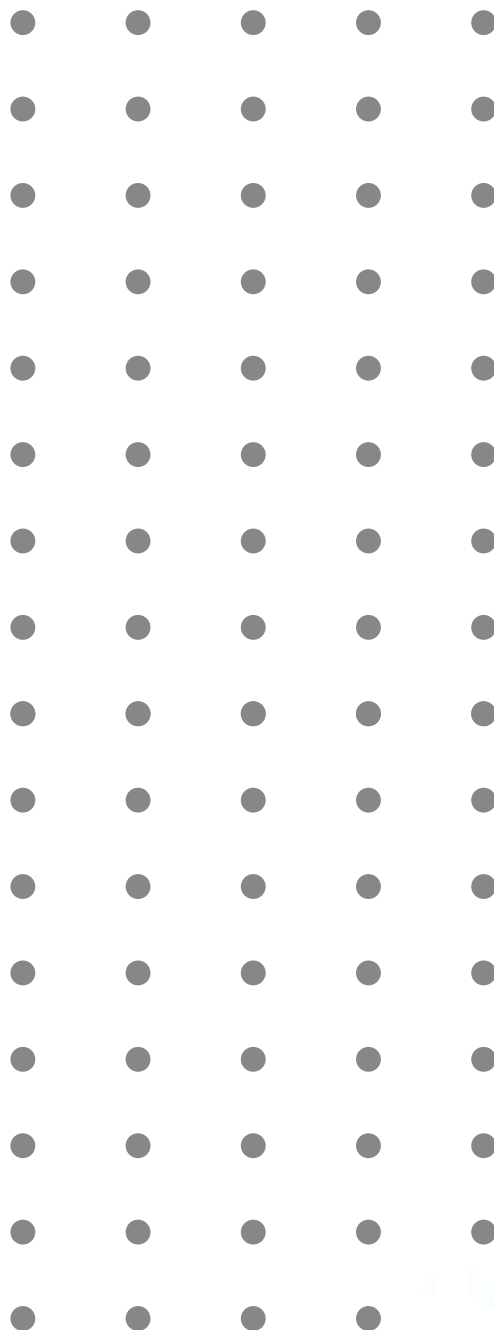
## >> 3 velocità differenti

A seconda della necessità sono disponibili tre diverse velocità

## >> Elementi nella testa

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

**Sistema  
rotazione  
portarebbi.  
Tutto rinforza-  
to per un utilizzo  
prolungato  
e duraturo**





## IB-E5000 BP L IB-E5000 BP XL

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 molto leggera e con autonomia di circa 7 ore di lavoro. Tre velocità di lavoro, motore brushless e scheda elettronica di gestione.

Aliment. elettrica	Batteria	
Batteria Consigliata	optional batteria versione BP	
Carica batterie	Sì	
Autonomia	circa 7 ore	
Tempi di ricarica	circa 8 ore	
Impugnatura	Ergonomica con interruttore a membrana	
Angolo ottimale	Ingresso pianta 12-20-28 gradi	
Lunghezza	Modello L: da 2100mm a 3100 mm	Modello XL: da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale (Kg)	2,4	2,7
Prolunga	Di serie telescopica	
Cavo aliment.	-	
Prod. (Kg/h)	90/120	90/120







LEVAZOLLE



## 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.

- >> **Lama taglio**
- >> **Regolazioni altezza taglio**
- >> **Manubrio con antivibrazione**

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.







## IB-300

Motore	HONDA GX200
Potenza motore	4,1 kW (5,5 Hp)
Larghezza di lavoro	30 cm
Profondità di taglio	Regolabile sino a 35mm con 6 posizioni di regolazione
Cambio	2 marce avanti
Velocità (Km/h)	1,80 / 2,80
Trasmissione	Meccanica
Lubrificazione cambio	A bagno d'olio
Avviamento	Autoavvolgente
Ruote	Anteriori: Garden 3.00-4 Posteriori: Garden 4.10/3.50-4
Dimensioni (mm)	900x400x1100
Peso (Kg)	79

## IB-390

Motore	HONDA GX200
Potenza motore	4,1 kW (5,5 Hp)
Larghezza di lavoro	39 cm
Profondità di taglio	Regolabile sino a 35mm con 6 posizioni di regolazione
Cambio	2 marce avanti
Velocità (Km/h)	1,80 / 2,80
Trasmissione	Meccanica
Lubrificazione cambio	A bagno d'olio
Avviamento	Autoavvolgente
Ruote	Anteriori: Garden 3.00-4 Posteriori: Garden 4.10/3.50-4
Dimensioni (mm)	900x400x1100
Peso (Kg)	80



# MOTOSEGHE



# La potenza nelle tue mani

Macchine concepite per soddisfare un'ampia gamma di utenti, dai privati esigenti e con elevate frequenze di utilizzo fino agli agricoltori. La compattezza, la versatilità ed un buon rapporto peso potenza garantiscono ottime prestazioni di taglio per qualsiasi impiego: sramatura, potatura e taglio di fusti di medie dimensioni.



>> Motore leggerissimo  
in magnesio

>> Vibrazioni ridotte  
al minimo

>> Potenza  
elevata



# Motosega per potatura

## 3000

Cilindrata (cm2)	30,1	
Potenza (Cv/kW)	1,4 / 1,03	
Capacità serbatoio olio (lt)	0,18	
Capacità serbatoio carburatore (lt)	0,18	
Peso (kg) - senza barra e catena	3	
Fissaggio barra	1 prigioniero	
Codice modello in base alla barra	3000-25 3/8" x 1,3/25 cm	3000-30 3/8" x 1,3/30 cm



# Motosega per potatura

## 3900

Cilindrata (cm2)	38,0	
Potenza (Cv/kW)	2,5 / 1,80	
Capacità serbatoio olio (lt)	0,22	
Capacità serbatoio carburatore (lt)	0,35	
Peso (kg) - senza barra e catena	3,5	
Fissaggio barra	2 prigionieri	
Codice modello in base alla barra	3900-25C 1/4" x 1,3/25 cm carving	
	3900-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091	
	3900-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091	



# Motosega per potatura

## 4000

Cilindrata (cm2)	38,0	
Potenza (Cv/kW)	2,5 / 1,80	
Capacità serbatoio olio (lt)	0,22	
Capacità serbatoio carburatore (lt)	0,35	
Peso (kg) - senza barra e catena	3,8	
Fissaggio barra	2 prigionieri	
Codice modello in base alla barra	4000-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091	
	4000-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091	





# Motosega per abbattimento



## 5000

## 5500

## 6000

Cilindrata (cm2)	51,0	56,0	61,0
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 carburatore (lt)	0,65	0,65	0,65
Peso (kg) - senza barra e catena	5,6	5,6	5,6
Fissaggio barra	2 prigionieri	2 prigionieri	2 prigionieri
Codice modello in base alla barra	5000-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091	5500-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091	6000-30 3/8" x 1,3/30 cm PR091
	5000-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091	5500-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091	6000-35 3/8" x 1,3/35 cm PR091

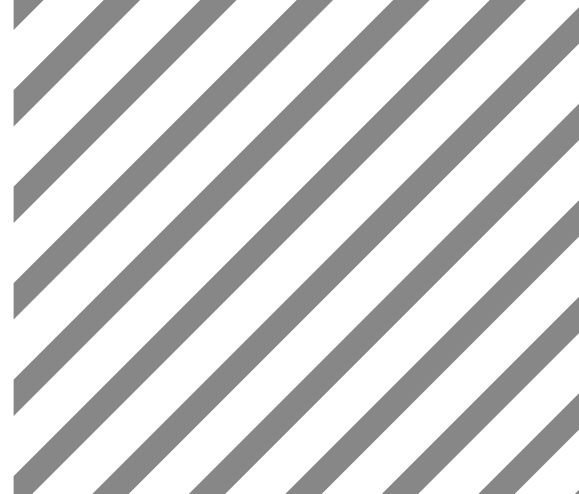




# FORBICI & LEGATRICI



# Forbici & Legatrici



## Forbici Kratos

Quattro modelli all'avanguardia, per soddisfare le esigenze di tutti gli utilizzatori. Motori Brushless, Taglio progressivo e screen con indicazioni di funzionamento. Ogni aspetto è studiato per garantire la massima resa.

### KRATOS 25

Tensione di funzionamento	16,8 V
Capacità della batteria	2Ah
Numero di batterie incluse	2
Ampiezza di taglio massima	32mm
Ampiezza di taglio (apertura intermedia)	15mm
Taglio progressivo	Si
Potenza nominale	100W
Potenza massima	500W
Peso (g)	940g (con batteria inclusa)
Tempo di ricarica	1 - 1.5h
Durata della batteria	3 - 4h / batteria
motore	Brushless



### KRATOS 32

Tensione di funzionamento	16,8 V
Capacità della batteria	2Ah
Numero di batterie incluse	2
Ampiezza di taglio massima	32mm
Ampiezza di taglio (apertura intermedia)	15mm
Taglio progressivo	Si
Potenza nominale	100W
Potenza massima	500W
Peso (g)	950g (con batteria inclusa)
Tempo di ricarica	1 - 1.5h
Durata della batteria	3 - 4h / batteria
motore	Brushless



### DOTAZIONE KRATOS

Con Kratos 25,32 e 35: Valigetta completa di due batterie, pietra affila lame, fodero e kit attrezzi.

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



**KRATOS 35**

Tensione di funzionamento	16,8 V
Capacità della batteria	2Ah
Numero di batterie incluse	2
Ampiezza di taglio massima	32mm
Ampiezza di taglio (apertura intermedia)	15mm
Taglio progressivo	Sì
Potenza nominale	100W
Potenza massima	500W
Peso (g)	950g (con batteria inclusa)
Tempo di ricarica	1 - 1.5h
Durata della batteria	3 - 4h / batteria
motore	Brushless

**KRATOS 40**

Tensione di funzionamento	16,8 V
Capacità della batteria	2Ah
Numero di batterie incluse	2
Ampiezza di taglio massima	32mm
Ampiezza di taglio (apertura intermedia)	15mm
Taglio progressivo	Sì
Potenza nominale	100W
Potenza massima	500W
Peso (g)	950g (con batteria inclusa)
Tempo di ricarica	1 - 1.5h
Durata della batteria	3 - 4h / batteria
motore	Brushless



Batteria 4,0 Ah senza PCB optional  
codice: F801205

**ESTENSIONI KRATOS 25-32**

Impugnatura con  
collegamento  
wireless

Lunghezza (mm):  
1550/2200

Codice: F805010

**ESTENSIONI KRATOS 35**

Lunghezza (mm):  
1550/2200

Codice: F805011

**Multi.grease**

MODELLO	CODICE
Grasso multiuso al litio	<b>F805009</b>



# 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

## >> 4 regolazioni di legatura

## >> Cover in tecnopolimero

## >> Impugnatura ergonomica soft touch

## >> 2 batterie incluse

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

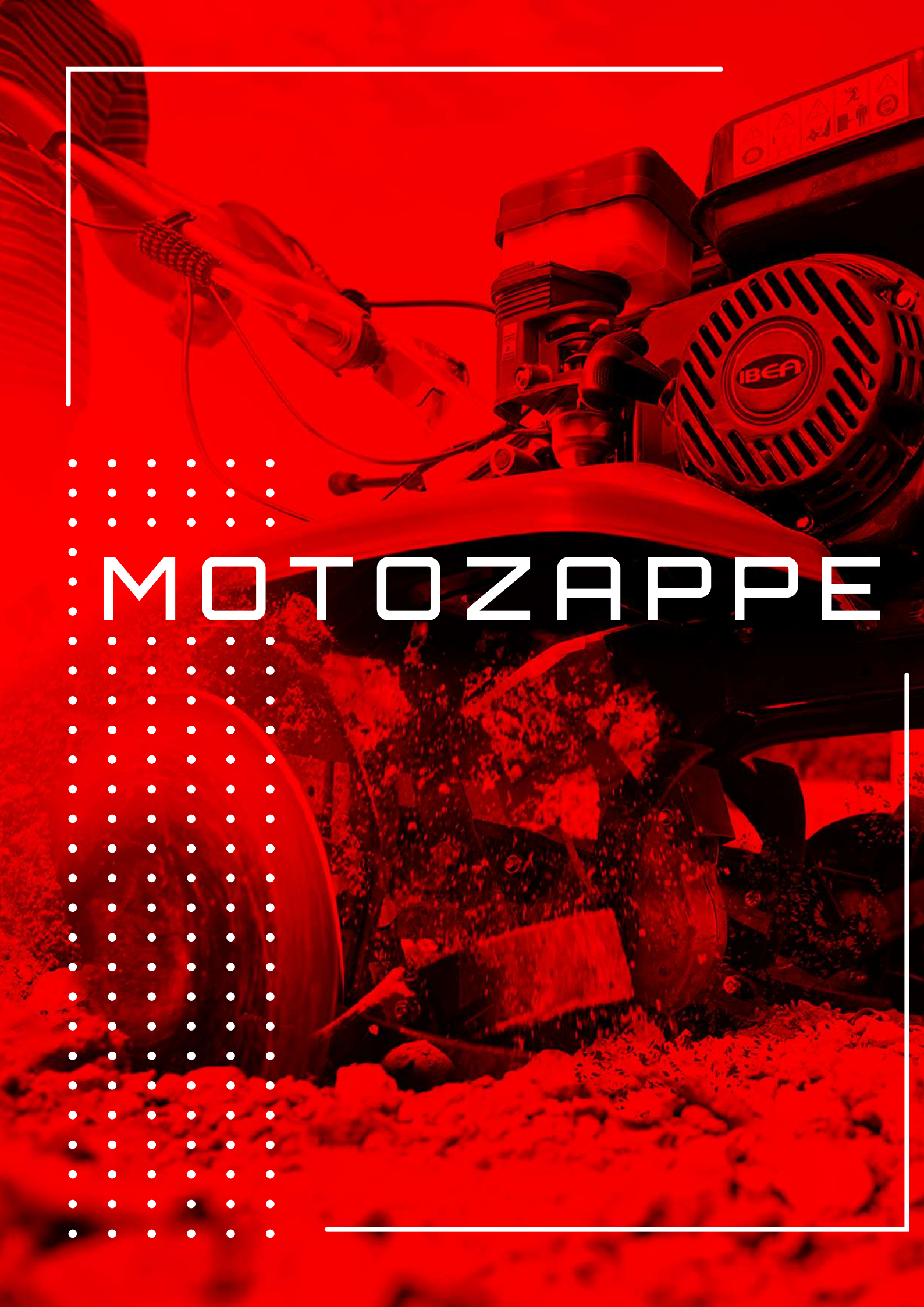
Fili per legatrici studiati appositamente per legatrici Thor ma adattabili anche a macchine della concorrenza. I fili proposti sono di materiale diverso per soddisfare ogni tipo di esigenza e coltura.

Tensione di funzionamento	16,8 V
Capacità della batteria	2Ah
Numero di batterie incluse	2
Capacità di legatura massima	25mm
Modalità di legatura	4
Potenza nominale	30W
Potenza massima	50W
Peso (g)	1.180g (con batteria inclusa)
Tempo di ricarica	1 - 1,5h
Durata della batteria	6 - 8h/batteria
Motore	Brushless

MODELLO	CODICE
FILO IN POLIMERO BIODEGRADABILE (colore marrone scuro)	<b>F805001</b>
FILO IN POLIPROPILENE (colore grigio)	<b>F805002</b>
FILO IN CARTA	<b>F805003</b>







# MOTOZAPPE



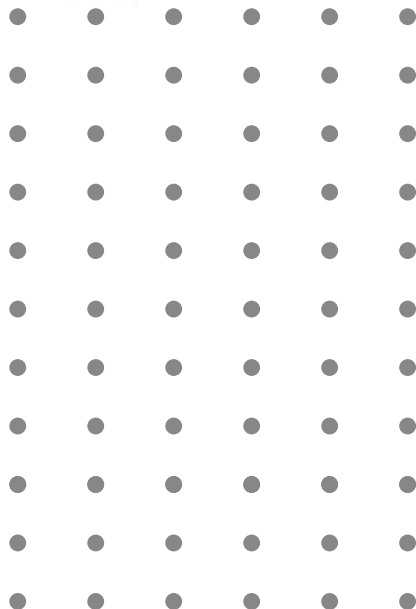
## Motozappe

**Il lavoro diventa più leggero**

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 ai coltelli di lavorare in profondità così come con terreno umido che tende a intasare la fresa.



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





## IB-MZ 450

Motore	IBEA
Cilindrata (cc)	150
Potenza (kW/rpm)	2,5/3600
Coppia (N.n/rpm)	7,8/2500
Carburante	Benzina verde
Capacità serbatoio (lt)	1
Tipo olio motore	SAE 15W-40
Capacità coppa olio motore	0,4
Filtro aria motore	In carta
Avviamento	Autoavvolgente a strappo
Trasmissione	Vite senza fine in bagno d'olio e cinghia
Capacità olio cambio	0,3 l
Cambio	1 marcia avanti
tipo olio cambio	SAE80W-90
Ampiezza lavoro (mm)	450-640
Diametro rotor (mm)	250
Peso (Kg)	36

## IB-MZ 800

Motore	IBEA
Cilindrata (cc)	212
Potenza (kW/rpm)	4,4/3600
Coppia (N.n/rpm)	12/2500
Carburante	Benzina verde
Capacità serbatoio (lt)	3,6
Tipo olio motore	SAE 15W-40 SJ
Capacità coppa olio motore	0,55
Filtro aria motore	A bagno d'olio
Avviamento	Autoavvolgente a strappo
Trasmissione	Cinghia ed ingranaggi
Capacità olio cambio	0,75 lt
Cambio	2 marce avanti - 1 retromarcia
Tipo olio cambio	SAE80W-90
Ampiezza lavoro (mm)	600-810
Diametro rotor (mm)	330
Peso (Kg)	63,5





**IB-MZ 1000**

Motore	IBEA
Cilindrata (cc)	212
Potenza (kW/rpm)	4,4/3600
Coppia (N.n/rpm)	12/2500
Carburante	Benzina verde
Capacità serbatoio (lt)	3,6
Tipo olio motore	SAE 15W-40 SJ
Capacità coppa olio motore	0,55
Filtro aria motore	A bagno d'olio
Avviamento	Autoavvolgente a strappo
Trasmissione	Ingranaggi
Tipologia olio cambio	SAE 5W-40
Quantità olio cambio	1,7 lt
Cambio	2 marce avanti - 1 retromarcia
Tipo olio cambio	5 - W40
Ampiezza lavoro (mm)	700-1000
Diametro rotorii (mm)	330
Peso (Kg)	79

**Assolcatore**

IB-ASS01

Optional per modelli:  
IB-MZ800 e IB-MZ1000



# MOTORPOMPE





# MASSIMA PORTATA E PREVALENZA

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 25**

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	80
Potenza (kW)	1.7/3600rpm
Avviamento	Autoavvolgente
Aspirazione e mandata	Ø 25 (1")
Capacità di aspirazione (m)	5,5
Prevalenza Massima (m)	20
Portata massima (lt/min)	166
Peso (kg)	13,5
Dimensioni (mm)	427x332x363

**IB-MP 40**

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	80
Potenza (kW)	1.7/3600rpm
Avviamento	Autoavvolgente
Aspirazione e mandata	Ø 40 (1")
Capacità di aspirazione (m)	5
Prevalenza Massima (m)	20
Portata massima (lt/min)	250
Peso (kg)	13
Dimensioni (mm)	376x332x384





## IB-MP 50

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	196
Potenza (kW)	4,1/3600rpm
Avviamento	Autoavvolgente
Aspirazione e mandata	Ø 50 (2")
Capacità di aspirazione (m)	6
Prevalenza Massima (m)	30
Portata massima (lt/min)	500
Peso (kg)	23,5
Dimensioni (mm)	545x425x400

## IB-MP 80

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddato ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	196
Potenza (kW)	4,1/3600rpm
Avviamento	Autoavvolgente
Aspirazione e mandata	Ø 80 (3")
Capacità di aspirazione (m)	6
Prevalenza Massima (m)	35
Portata massima (lt/min)	1000
Peso (kg)	26,5
Dimensioni (mm)	550x430x470





# GENERATORI

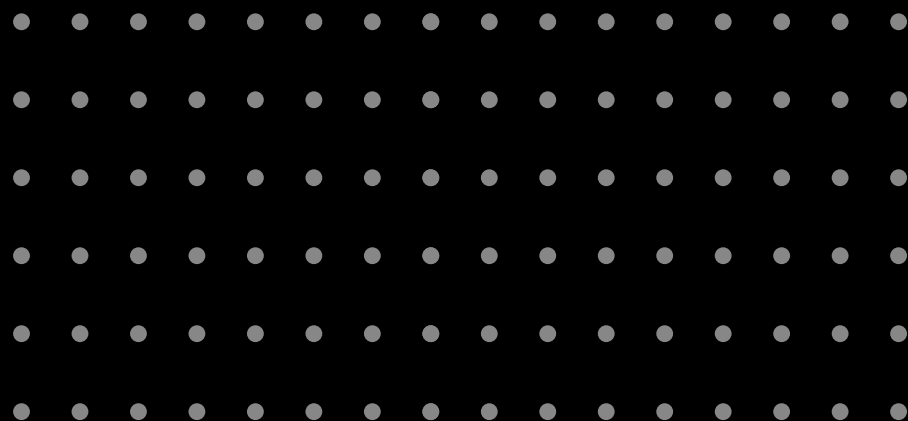


# Generatori ed inverter

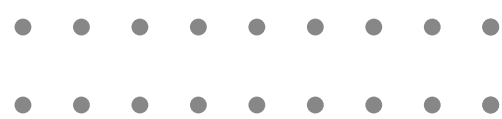
Per illuminare, ovunque



I nostri generatori garantiscono un'incredibile autonomia anche alla massima potenza, grazie agli efficienti motori e all'ampio serbatoio. Inoltre, sono estremamente silenziosi (82/86 dBA) e leggeri, risultando perfetti per essere utilizzati in ogni situazione.







# Generatori a lunga autonomia

## IB-G 2200



Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	212
Carburatore	Benzina verde
AVR	Incluso
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	2
Potenza massima (kW)	2,2
Uscita DC (V/A)	12 / 8,3
Capacità serbatoio (lt)	14
Autonomia Max potenza	10 ore
Autonomia mezzo carico	15 ore
Avviamento	A strappo
Rumorosità (LWA)	dBA 82
Dimensioni (mm)	593 x 475 x 462
Peso (kg)	42,5
Kit trolley IBEA	Optional

## IB-G 3000



Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	270
Carburatore	Benzina verde
AVR	Incluso
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	2,7
Potenza massima (kW)	3,0
Uscita DC (V/A)	12 / 8,3
Capacità serbatoio (lt)	14
Autonomia Max potenza	9 ore
Autonomia mezzo carico	13 ore
Avviamento	A strappo
Rumorosità (LWA)	dBA 82
Dimensioni (mm)	593 x 475 x 462
Peso (kg)	46,5
Kit trolley IBEA	Optional



**IB-G 5500**

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	289
Carburatore	Benzina verde
AVR	Incluso
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	5
Potenza massima (kW)	5,5
Uscita DC (V/A)	12 / 8,3
Capacità serbatoio (lt)	25
Autonomia Max potenza	8 ore
Autonomia mezzo carico	12 ore
Avviamento	A strappo
Rumorosità (LWA)	dBA 86
Dimensioni (mm)	684 x 562 x 557
Peso (kg)	76
Kit trolley IBEA	Optional

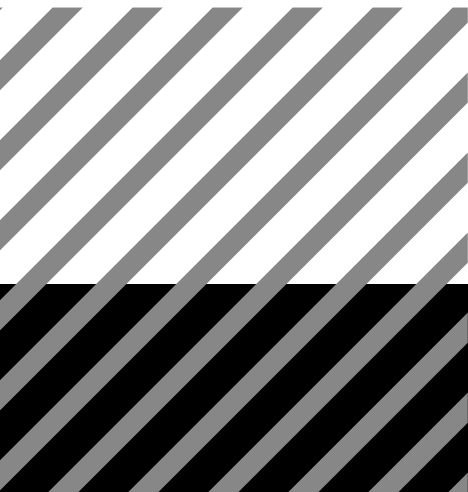
**IB-G 6000**

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	420
Carburatore	Benzina verde
AVR	Incluso
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	5,5
Potenza massima (kW)	6,0
Uscita DC (V/A)	12 / 8,3
Capacità serbatoio (lt)	25
Autonomia Max potenza	7 ore
Autonomia mezzo carico	11 ore
Avviamento	A strappo ed elettrico
Rumorosità (LWA)	dBA 86
Dimensioni (mm)	684 x 562 x 557
Peso (kg)	83
Kit trolley IBEA	Optional

**KIT TROLLEY**

IB-TRO02	Optional per modelli: IB-G2200 e IB-G3000
IB-TRO03	Optional per modelli: IB-G5500 e IB-G6000





## Per illuminare ovunque

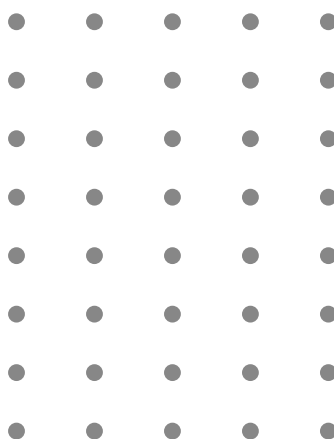
La gamma di generatori di corrente IBEA offre potenza e robustezza quando e dove ne hai bisogno. Grazie al capiente serbatoio e ai sistemi di controllo, i generatori sono in grado di offrire carichi di qualità e per lunghi periodi di tempo, tutto questo senza rinunciare alla sicurezza. Sono infatti dotati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

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.

**>> Affidabili**

**>> Lunga autonomia**

**>> Silenziosi**



# Inverter

## IB-GI 1250



Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	60
Carburatore	Benzina verde
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	1,0
Potenza massima (kW)	1,1
Capacità serbatoio (lt)	2,6
Autonomia Max potenza	3,5 ore
Autonomia mezzo carico	5,2 ore
Rumorosità (LWA)	dBA 72
Dimensioni (mm)	450 x 240 x 380
Peso (kg)	14

Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	79,7
Carburatore	Benzina verde
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	1,8
Potenza massima (kW)	1,9
Capacità serbatoio (lt)	4
Autonomia Max potenza	4 ore
Autonomia mezzo carico	4 ore
Rumorosità (LWA)	dBA 74
Dimensioni (mm)	498 x 290 x 459
Peso (kg)	23

## IB-GI 2000



Motore	IBEA, 4 tempi, raffreddamento ad aria, 1 cilindro
Cilindrata (cc)	212
Carburatore	Benzina verde
Frequenza (Hz)	50
Tensione nominale (V)	230
Potenza nominale (kW)	3,0
Potenza massima (kW)	3,3
Capacità serbatoio (lt)	8,5
Autonomia Max potenza	5 ore
Autonomia mezzo carico	8,5 ore
Rumorosità (LWA)	dBA 75
Dimensioni (mm)	605 x 432 x 493
Peso (kg)	45

## IB-GI 3000





**Scansiona il Qr-code per  
visualizzare il listino aggiornato**



**<https://lead.me/lbea-listino>**



*Made in Italy*



Via Milano 15/17  
21049 Tradate

Tel: 0331.1586940  
Fax: 0331.1582268

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

