



**BI ONDA**

**Ø 5**



**BIOTRITURATORE**

Trituratore adatto ad un utilizzo semiprofessionale. Il suo rapporto qualità/prezzo lo rende insuperabile nella sua categoria.

**BIO SHREDDER**

This bio shredder is suitable for semi-professional use. The quality/price ratio is one of the best in its field.

**BROYEUR A VÉGÉTAUX**

Ce broyeur composteur est indiqué pour une utilisation semi-professionnelle et son rapport qualité/prix est incomparable dans sa catégorie.

**PUNTI DI FORZA:**

- robusto e versatile
- supporti cuscinetti in acciaio
- facile manutenzione

**STRENGHT:**

- strong and versatile
- steel bearing supports
- easy maintenance

**POINTS FORTS:**

- résistant et versatile
- roulements en acier
- simple maintenance

TYPE	COD-MOD	Version	HP	cm	in	n.	n.	kg	lbs
	BIGP 160	Honda GP 160	5,5	5	2"	1	6	78	170

**STANDARD**

- struttura in acciaio di prima qualità, alta resistenza, spessore 4 mm, tagliato, piegato e saldato con macchinari CNC
- trasmissione a cinghia con tenditore a vite
- rotore: ventilazione forzata, supporto cuscinetti in ghisa, asse in acciaio ad alta resistenza, bilanciato elettronicamente
- 6 coltelli reversibili e lama in acciaio temperato ad alta resistenza con sistema di sostituzione rapida
- controlama intercambiabile a sezione variabile
- funzione di autopulizia con setacci longitudinali e sistema di rimozione rapida
- ruote professionali Ø 200 mm, cerchi in acciaio e battistrada in gomma
- versione PDF, cardano 1° categoria

**STANDARD**

- steel frame first quality, high strength, thickness 4 mm laser cut, machine bent and welded by robot
- belt drive with screw tensioner
- electronically balanced rotor, forced ventilation, cast iron bearing supports, high resistance steel shaft
- 6 swinging reversible flails and one blade of highly resistant tempered steel with quick replacement system
- adjustable counter blade, easily replaceable
- self-cleaning screen with longitudinal slots and quick removal system
- professional tires Ø 200 mm with steel rims and rubber tread
- PTO version, cardan shaft category 1

**STANDARD**

- structure en acier de première qualité, haute résistance, épaisseur au laser de 4 mm, plié et soudé
- transmission par courroie avec tendeur à vis
- rotor: ventilation forcée, support roulements en fonte; axe en acier
- 6 couteaux reversibles et lame en acier tempérée à haute résistance avec système de remplacement rapide équilibré électroniquement
- contre-lame réversible à section variable.
- autonettoyage avec tamis longitudinaux et démontage du système rapide
- roues professionnelles de diamètre 200 mm professionnelles, jante en acier et bande de roulement en caoutchouc
- version PDF, cardan catégorie 1

