

NEW



| BIOTRITURATORI |

 **CARAVAGGI**
MACCHINE INDUSTRIALI



Il BT-290 è un biotrituratore che fa della compattezza uno dei suoi punti di forza. La larghezza massima del BT-290, infatti, non supera i 760mm. Nonostante ciò, il BT-290 è dotato di un importante apertura di alimentazione, con una larghezza di 290mm e un diametro massimo triturabile di 140mm. Altra caratteristica del BT-290 è l'apertura superiore della camera di macinazione, che permette di effettuare la manutenzione del rotore in modo facile e veloce.

Il BT-290 è dotato di un sistema di semovenuta idraulico per facilitarne lo spostamento. Oltre a ciò, il biotrituratore viene fornito standard con Controllo elettronico NO-STRESS, sistema a 3 velocità del rullo di alimentazione e pulsanti tattili per controllo del senso di rotazione dell'alimentazione. Il BT-290 è dotato di un sistema di taglio misto con 6 lame e 30 martelli, ottimale sia per materiale verde sia per materiale fibroso, come la palma. Tuttavia, in base al tipo di materiale da triturare, è possibile lavorare anche solo con un sistema a 30 martelli flettenti.



The BT-290 is a bio-shredder that makes compactness one of its strengths. In fact, the maximum width of the BT-290 is no more than 760 mm. Despite this, the BT-290 is equipped with an important feed opening, with a width of 290 mm and a maximum shredding diameter of 140 mm. Another feature of the BT-290 is the top opening of the grinding chamber, which allows for quick and easy rotor maintenance.

The BT-290 is equipped with a hydraulic self-propelled system for easy movement. In addition to this, the bio-shredder comes standard with NO-STRESS Electronic Control, 3-speed feed roller system, and tactile buttons to control the direction of feed rotation.

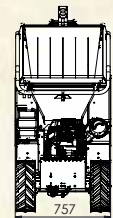
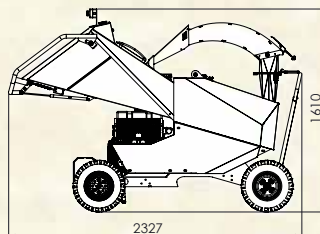
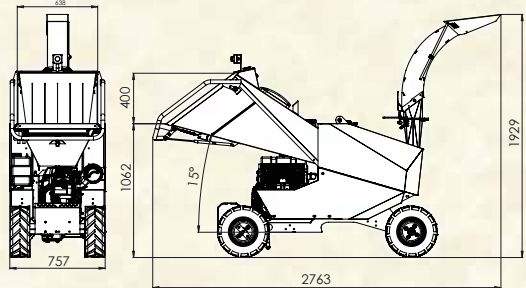
The BT-290 has a mixed cutting system with 6 blades and 30 hammers, which is optimal for both green material and fibrous material, such as palm. However, depending on the type of material to be shredded, it is also possible to work with only a 30-hammer floating system.



Le BT-290 est un broyeur dont la compacité est l'un des points forts. En effet, la largeur maximale du BT-290 ne dépasse pas 760 mm. Néanmoins, le BT-290 dispose d'une grande ouverture d'alimentation, d'une largeur de 290 mm et d'un diamètre de broyage maximal de 140 mm. Une autre caractéristique du BT-290 est l'ouverture supérieure de la chambre de broyage, qui permet un entretien rapide et facile du rotor.

Le BT-290 est équipé d'un système hydraulique automoteur pour faciliter son déplacement. De plus, le broyeur est équipé en standard d'une commande électronique NO-STRESS, d'un système de rouleaux d'alimentation à 3 vitesses et de boutons tactiles pour contrôler le sens de rotation de l'alimentation.

Le BT-290 est équipé d'un système de coupe mixte à 6 lames et 30 marteaux, qui est optimal pour les matériaux verts et fibreux, tels que le palmier. Toutefois, en fonction du type de matériau à broyer, il est également possible de travailler avec un système à 30 marteaux uniquement.



I prodotti sono soggetti ad evoluzione tecnica ed i prospetti protrebbbero non essere aggiornati.

As it is company policy to aim continual improvement, the Manufacturer reserves the right to modify any part of the design or specifications without prior notice and without the obligation to make such modifications retrospectively.

| VERSIONI | | | LAME E MARTELLI | TRITURABILE (CM) | PRODUZIONE* | PESO MEDIO | DIMENSIONI (CM) | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|------------------|----------------------|---------------------------|-----------------|-----------|---------|
| BENZINA PETROL | BENZINA PETROL | BENZINA PETROL | | | | | LARGHEZZA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
| Honda QH 630 | Honda QH 690 | Honda iQH 800 | 6+30 | 14 | 10 m ³ /h | 550 Kg. | 76,0 | 270,0 | 190,0 |
| 15,5 kw-20,8hp | 16,5 kw-22,1hp | 18,6 kw-24,9hp | BLADES and HAMMERS | TO BE CUT (CM) | OUTPUT* | WEIGHT OF BASE MACHINE | WIDTH | LENGTH | HEIGHT |
| VERSION | VERSION | VERSION | | | | | DIMENSIONS (CM) | | |

* Il dato citato è legato alla natura del prodotto da triturare e alla velocità di alimentazione

* The mentioned datum depends from the nature of the product to be triturated and from supplied power