

BT 290

Il BT-290 è un biotrituratore professionale della gamma Caravaggi, che fa della compattezza uno dei suoi punti di forza. La larghezza massima del BT-290, infatti, non supera i 760mm.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Rullo idraulico di alimentazione.
- Apertura superiore della camera di macinazione
- Sistema di semovenza idraulico.
- Controllo elettronico NO-STRESS.
- Sistema a 3 velocità del rullo di alimentazione
- Pulsanti tattili per controllo del senso di rotazione dell'alimentazione.
- Sistema di taglio misto con 6 lame e 30 martelli.

In base al tipo di materiale da tritare, è possibile lavorare anche solo con un sistema a 30 martelli flottanti.

The BT-290 is a professional shredder in the Caravaggi range, which makes compactness one of its strengths. In fact, the maximum width of the BT-290 is no more than 760 mm.

STANDARD EQUIPMENT

- Hydraulic feed roller.
- Top opening of the grinding chamber.
- Hydraulic self-propelled system.
- Electronic control NO-STRESS.
- 3-speed feed roller system.
- Tactile buttons to control the direction of feed rotation.
- Cutting system with 6 blades and 30 hammers.

Depending on the type of material to be shredded, it is also possible to work with a 30-hammer system alone.



SOTTOCARRO CINGOLATO (OPTIONAL)

Il biotrituratore BT290, come alternativa, può essere fornito con sottocarro cingolato, controllato da filo comando o da controllo remoto.

CRAWLER UNDERCARRIAGE (OPTIONAL)

As an alternative, the BT290 bio-shredder can be supplied with tracks, controlled by wire or remote control.



Video

**MOTORE**

		ENGINE
Benzina HONDA GX630	20hp	Petrol HONDA GX630
Benzina HONDA GX690	22hp	Petrol HONDA GX690
Benzina HONDA iGX800	25hp	Petrol HONDA iGX800

CARATTERISTICHE TECNICHE

		TECHNICAL CHARACTERISTICS
Diametro rotore (mm)	405	Rotor diameter (mm)
Larghezza rotore (mm)	290	Rotor width (mm)
Martelli	30	Hammers
Lame	6	Blades
Controlame	1	Counterblade
Controlama estraibile	●	Extractable counterblade
Diametro max. di taglio (mm)	140	Max. cutting diameter (mm)
Tramoggia di carico (mm)	625x645	Loading hopper (mm)
Entrata di alimentazione (mm)	290x140	Feeding opening (mm)
Larghezza totale (mm)	760	Overall width (mm)
Rulli idraulici	1	Hydraulic feed rollers
Sistema elettronico NO-STRESS	●	Electronic control NO-STRESS
Sistema regolazione velocità rulli	●	Roller speed adjustment system
Controllo senso di rotazione rulli	●	Roller rotation direction control
Ingrassaggio centralizzato	●	Centralized greasing
Altezza di scarico (mm)	1.850	Unloading height (mm)
Produzione media (m ³ /h)	12	Average production (m ³ /h)

● Sì | Yes ○ No