

T3

BIOTRITURATORE MEDIO (PER RAMI FINO A 8 CM) MEDIUM WOOD SHREDDER (FOR BRANCHES UP TO 8 CM) Il biotrituratore T3 è una macchina robusta, utilizzata per ridurre scarti vegetali, per uso privato o professionale, da 3 a 8 m³/ora. Disponibile nella versione con motore a scoppio o elettrico, è altresì abbinabile a trattori da 25 a 35 CV di potenza e con attacco a 3 punti di categoria 1N. Al suo interno si trova un disco di taglio formato da 2 lame e 24 martelli che permette alla macchina di lavorare su fogliame e rami fino a 8 cm di diametro, riducendo il prodotto in piccoli pezzi di varie dimensioni, a seconda del vaglio forato utilizzato. Prodotto negli stabilimenti Peruzzo è la macchina ideale per soddisfare le esigenze lavorative di giardinieri, privati e noleggiatori, oltre ad essere un valido strumento al fine di ottenere cippato per il compostaggio, caldaie a cippato, bricchetti o pellet.

The T3 shredder is a robust machine, used to reduce vegetable waste, for private or professional use, from 3 to 8 m³/hour. Available in the version with internal combustion or electric engine, it can also be combined with tractors from 25 to 35 HP and with 3-point coupling of category 1N. Inside there is a cutting disc consisting of 2 blades and 24 hammers that allows the machine to work on foliage and branches up to 8 cm in diameter, reducing the product into small pieces of various sizes, depending on the perforated screen used. Produced in the factories Peruzzo is the ideal machine to meet the working needs of gardeners, individuals and renters, as well as being a valid tool in order to obtain wood chips for composting, wood chip boilers, briquettes or pellets.







MODELLO MODEL	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING WIDTH (CM)	POTENZA MIN MAX. NECESSARIA MIN MAX. POWER REQUIRED (HP)	POTENZA MOTORE ENGINE POWER (HP / KW)	PDF / PTO (RPM)	QUANTITÀ MARTELLI HAMMERS QUANTITY
T3 Petrol - Honda	8	-	13 - 9,5	-	24
T3 Petrol - Briggs & Stratton	8	-	13 - 9,5	-	24
T3 Electric	8	-	12.5 - 9,2	-	24
T3 PTO/ PDF	8	25 - 35	18,5 - 26	540	24





COMPONENTI TECNICHE TECHNICAL COMPONENTS



Lama cippatrice in acciaio ad alta resistenza. Chipping blade made of high durability hardened steel.



Gruppo a martelli di grosso spessore.

Heavy duty hammer group.



Vaglio forato di diverso diametro. Screens with different holes size.

LAME STANDARD STANDARD BLADES



Martello di 8 mm di spessore. Hummer of 8 mm thickness.



Lama cippatrice. Chipping blade.

MODELLO MODEL	QUANTITÀ LAME BLADES QUANTITY	PESO WEIGHT (KG)	(LxPxH)	DIMENSIONI IMBALLAGGIO PACKAGING DIMENSIONS (LxPxH)
T3 Petrol - Honda	2	240	-	1200 x 1000 x 1550
T3 Petrol - Briggs & Stratton	2	240	1520 x 1395 x 1735	1200 x 1000 x 1550
T3 Electric	2	240	1520 x 1395 x 1735	1200 x 1000 x 1550
T3 PTO/ PDF	2	206	1520 x 1395 x 1735	1200 x 900 x 1400