

TIREX

CIPPATORE A
CARDANO (PER RAMI
FINO A 17 CM)
TRACTOR MOUNTED
WOOD CHIPPER
(FOR BRANCHES UP
TO 17 CM)



Il cippatore TIREX è una macchina prestante e di grandi dimensioni, utilizzata per ridurre scarti vegetali da 10 a 16 m³/ora. Destinata al taglio sia di rami secchi che umidi fino a 17 cm di diametro, viene principalmente utilizzata da utenti professionisti del verde quali società agricole ed enti pubblici grazie alla catena di trascinamento idraulica che agevola l'operatore nella fase di inserimento del prodotto nel cippatore. Dotata di disco a 4 lame e rullo di trascinamento idraulico (regolabile in velocità) con denti ad alta aderenza, di un sistema no-stress di serie e grazie all'ampia tramoggia, la macchina lavora rami, ramoscelli e talee con estrema facilità. La forza centrifuga creata dal rotore espelle il materiale triturato in maniera fine (da 1 a 3 cm), proiettandolo fuori dallo scarico (girevole e orientabile in altezza) a circa 3/7 mt di distanza (a seconda del prodotto), e consentendo un facile caricamento in presenza di appositi contenitori o su rimorchi. Questo cippatore, prodotto negli stabilimenti Peruzzo, è adatto per l'applicazione a trattori da 40 a 80 CV di potenza e con attacco a 3 punti di categoria 1.

The TIREX chipper is a high-performance and large machine, used to reduce vegetable waste from 10 to 16 m³ / hour. Intended for cutting both dry and wet branches up to 17 cm in diameter, it is mainly used by professional green users such as agricultural companies and public bodies thanks to the hydraulic drag chain that facilitates the operator in the phase of insertion of the product into the chipper. Equipped with a 4-blade disc and hydraulic drag roller (adjustable in speed) with high-adhesion teeth, a no-stress system as standard and thanks to the large hopper, the machine processes branches, twigs and cuttings with extreme ease. The centrifugal force created by the rotor expels the shredded material in a fine way (from 1 to 3 cm), projecting it out of the outlet (swivel and adjustable in height) about 3/7 meters away (depending on the product), and allowing easy loading in the presence of special containers or on trailers. This chipper, produced in the Peruzzo factories, is suitable for application to tractors from 40 to 80 HPof power and with category 1, 3-point hitch.



MODELLO MODEL	CAPACITÀ DI TAGLIO CUTTING WIDTH (CM)	POTENZA MIN MAX. NECESSARIA MIN MAX. POWER REQUIRED (HP)	POTENZA MIN MAX. NECESSARIA MIN MAX. POWER REQUIRED (KW)	POTENZA MOTORE ENGINE POWER (HP / KW)
TIREX PTO	17	40 - 80	30 - 60	540
TIREX HONDA GX800 (BENZINA)	17	-	-	25 - 19
TIREX LOMBARDINI LDV1003 (DIESEL)	17	-	-	27 - 20







COMPONENTI TECNICHE
TECHNICAL COMPONENTS



Disco cippatore dalle elevate prestazioni di taglio con qualsiasi tipo di legno. The chipping disk offers high cutting performance with any type of wood.



Sistema di regolazione alimentazione. Filing adjustment system.



Nuovo sistema di trascinamento potatura tramite catena dentata idraulica. New feeding drag chain conveyor.



Sistema di No-Stress con conta ore per una corretta alimentazione.

Standard No-Stress system with hours counter for a correct branches feeding.

ACCESSORI ACCESSORIES



Kit lame per maggiore controllo finezza del cippato. Shred kit for chip size adjustment.

LAME STANDARD STANDARD BLADES



Lama cippatrice. Chipping blade.

MODELLO MODEL	PDF / PTO (RPM)	QUANTITÀ LAME BLADES QUANTITY	PESO WEIGHT (KG)	(LxPxH)	DIMENSIONI IMBALLAGGIO PACKAGING DIMENSIONS (LxPxH)
TIREX PTO	540	4	600	2490 x 1270 x 2590	2100 x 1300 x 1900
TIREX HONDA GX800 (BENZINA)	-	4	780	3800 x 1580 x 2400	-
TIREX LOMBARDINI LDV1003 (DIESEL)	-	4	870	3800 x 1580 x 2400	-