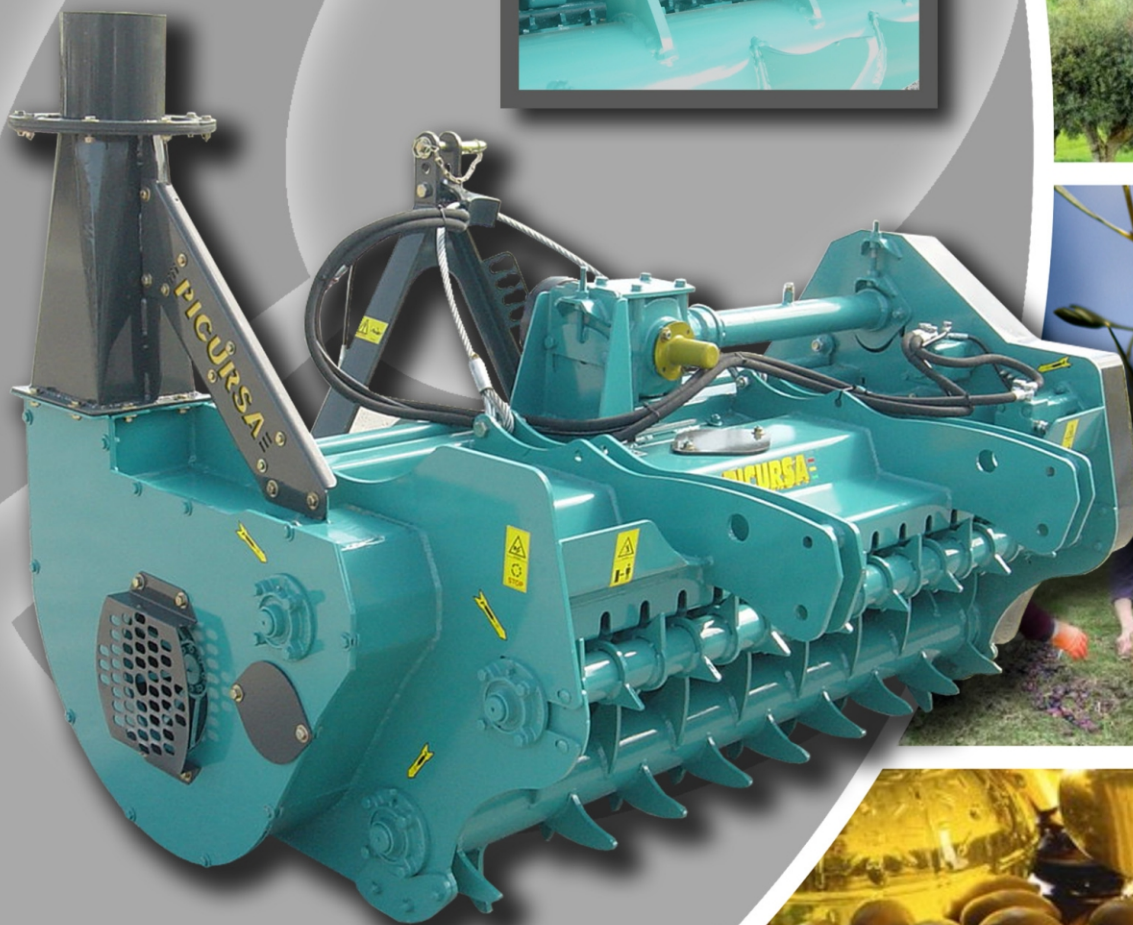
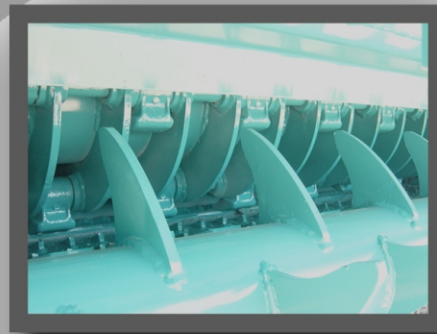


www.picursa.com

Trituradora BIOMASA NATURA delantera



tritadoras
picursa



TRITURADORA BIOMASA NATURA

modelo: T-BI/NA-12 (delantera y trasera)

Ancho de trabajo	Ancho total	Peso Kg.	Martillos	HP (indicativo)	R.P.M.
1600	2050	1770	30	100-140	550-1000
1800	2250	2000	34	120-160	550-1000
2000	2450	2220	38	140-180	550-1000



Máquina trituradora recolectora de biomasa. Baja absorción de potencia. Ruedas para la regulación de altura. Construcción muy sólida y robusta. Nuevo rotor con martillo forestal modelo ARANDISH. Soporte para enganchar lanza del remolque. Turbina de lanzamiento del material al remolque. Permite trabajar con ramas de hasta 20 cm. de diámetro. Tamaño del triturado apto para uso en calderas de biomasa o suministro a plantas de biomasa. Sistema de transmisión a los alimentadores con cadena doble súper reforzada y al rotor con correas SPB de fibra de KEVLAR. Modelo construido según la normativa CE.



Broyeuse recueilleuse de biomasse. Faible absorption de puissance. Roues avec réglage de hauteur. Construction très solide et résistante. Nouveau rotor avec marteau forestier modèle ARANDISH. Support pour accrocher timon de la remorque. Turbine de lancement du matériel à la remorque. Permet de travailler avec des branches de jusqu'à 20 cm de diamètre. Taille du broyage apte pour usage dans des chaudières à biomasse ou approvisionnement à des usines de biomasse. Système de transmission aux feeders avec chaîne double super renforcée et au rotor avec des courroies SPB de fibre de KEVLAR. Modèle construit selon la norme CE.



Biomass shredder-collector machine. Low power absorption. Wheels to adjust height. Very solid and robust construction. New ARANDISH model rotor with forestry hammer. Support to hitch up trailer drawbar. Turbine for throwing material into trailer. It is possible to work with branches up to 20 cm. in diameter. Size of shredded material suitable for use in biomass boilers or in supplying biomass plants. System of transmission to the feeders with super reinforced double chain and to the rotor with SPB belts of KEVLAR fibre. Model built according to CE standards.

Representante:



TRITURADORAS PICURSA, S.L.
 CTRA. GALLUR-SANGÜESA, KM. 16,700
 Tel.: (0034) 976 85 43 28 - Fax: (0034) 976 85 53 77
 50660 TAUSTE (ZARAGOZA) - ESPAÑA
 e-mail: trituradoras@picursa.com
 www.picursa.com