



La trituradora de tractor modelo CUCHILLAS esta especialmente diseñada para la trituración de la carrera de la paja, permite picar y esparcir la paja uniformemente sobre el suelo, regulando la anchura de salida mediante la inclinación de la chapa porta-aletas. Baja absorción de potencia. Ruedas para la regulación de altura. Construcción muy sólida y robusta. Triturado uniforme.



The Blades mulcher for tractor is specially designed to shred straw windrows, allowing the straw to be chopped and spread evenly over the ground, with adjustment of the exit width by inclining the chute. Low power absorption. Wheels for height adjustment. Very solid and sturdily built. Uniform shredding.



Le broyeur pour tracteur modèle à couteaux est spécialement conçu pour le broyage de chemins de paille. Il permet de hacher et d'éparpiller la paille uniformément au sol, en réglant la largeur de sortie par inclinaison de la tôle porte-aileçon. Faible absorption de puissance. Roues pour réglage de hauteur. Construction très robuste et durable. Broyage uniforme.



Der landwirtschaftliche Mulcher mit MESSERN dient insbesondere der Zerkleinerung von Stroh. Er zerhackt und verteilt das Stroh gleichmäßig am Boden, wobei die Auswurfweite durch die Neigung des Flügelstützblechs eingestellt werden kann. Niedrige Leistungsaufnahme. Räder zur Höheneinstellung. Sehr stabile und widerstandsfähige Bauweise. Gleichförmige Zerkleinerung.

TRITURADORAS AGRÍCOLAS

AGRICULTURAL MULCHERS / BROYEUR AGRICOLE / LANDWIRTSCHAFTLICHE MULCHER UND MÄHMASCHINEN

trituradoras
picursa



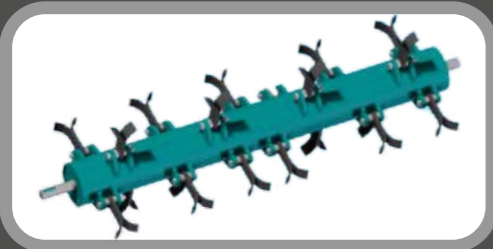
TRITURADORAS PICURSA, S.L.
CTRA. GALLUR-SANGÜESA, KM. 16,700
Tel.: (0034) 976 85 43 28 - Fax: (0034) 976 85 53 77
50660 TAUSTE (ZARAGOZA) - ESPAÑA

TRITURADORAS PICURSA DELEGACIÓN SUR
Polígono Cornicabral, Nave 11
23280 BEAS DE SEGURA (JAEN)

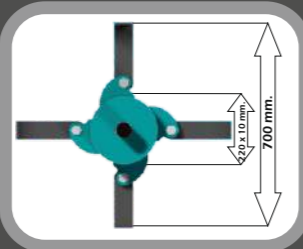
e-mail: trituradoras@picursa.com
www.picursa.com
www.youtube.com/TrituradorasPicursa

Distribuidor / Reseller / Revendeur / Verteiler

TRITURADORA DE TRACTOR DE CUCHILLAS



ROTOR MARTILLO OSCILANTE CON DISTRIBUCIÓN ESPECIAL, BAJA ABSORCIÓN DE POTENCIA
 SWINGING HAMMER ROTOR WITH SPECIAL DISTRIBUTION, LOW POWER ABSORPTION
ROTOR MARTEAUX OSCILLANTS AVEC DISTRIBUCION SPÉCIALE, FAIBLE ABSORPTION DE PUISSANCE
 OSZILLIERENDER HAMMERROTOR MIT SPEZIELLER VERTEILUNG, NIEDRIGER ENERGIEVERBRAUCH



DIAMETRO EJE Ø 50 mm.
 AXLE DIAMETER Ø 50 mm.
DIAMÈTRE DE L'AXE Ø 50 mm.
 ACHSDURCHMESSER Ø 50 mm.



TIPO CUCHILLA
 BLADE TYPES
TYPE DE COUPEAU
 MESSERTYP



CARCASAS DE RODAMIENTOS EN HIERRO FUNDIDO
 CAST IRON BEARING SHELLS.
STRUCTURES DE ROULEMENT EN FONTE
 LAGERGEHÄUSE AUS GUSSEISEN



Ø 40 mm.



ACCESORIOS OPCIONALES / OPTIONAL ACCESSORIES
ACCESSOIRES OPTIONNELS / OPTIONALES ZUBEHÖR



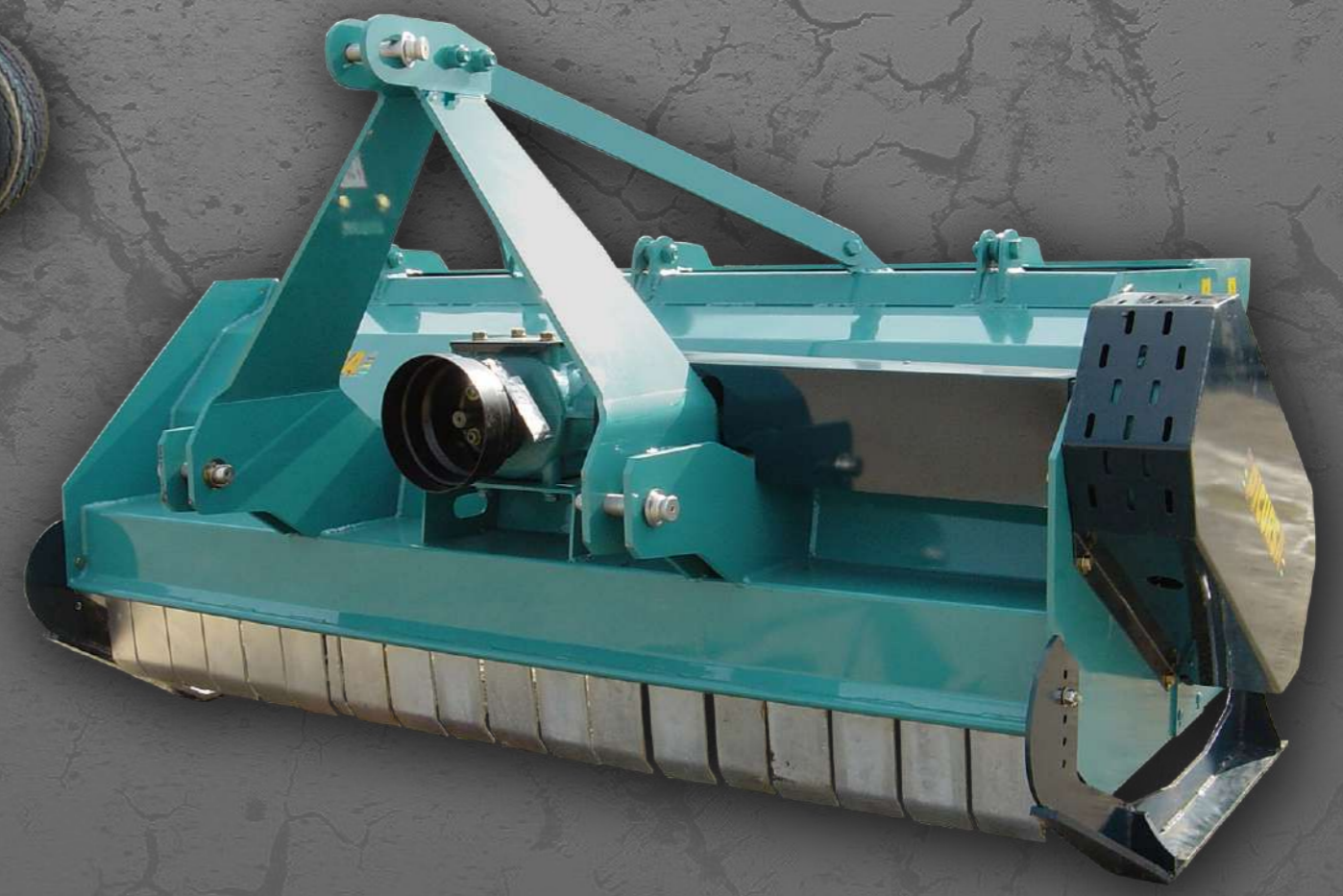
PLUS GRUPO CON RUEDA LIBRE
 PLUS GROUP WITH FREE WHEEL
PLUS GROUPE AVEC ROUE LIBRE
 PLUS FREIE RADGRUPPE



RASCADOR DEL RULO TRASERO
 REAR ROLLER SCRAPER
RACLETTE DU ROULEAU ARRIERE
 ABSTREIFER FÜR HINTERE WALZE



PLUS TRANSMISIÓN CON RUEDA LIBRE
 FREE WHEEL TRANSMISSION
TRANSMISSION À ROUE LIBRE
 GETRIEBE MIT FREIEM RAD



TRITURADORA CUCHILLAS

TRITURADORA CUCHILLAS								
modelo/model/modèle/modell								
Ancho Trabajo	Ancho total	Peso Kg.	Cuchillas	Correas	HP (indicativo)	R.P.M.	EJE	
Working width / Arbeitsbreite	Total width / Gesamtbreite	Weight kg / Poids (kg) Gewicht Kg.	blades / Couteaux Messer	V-belts / Courroies Gürtel	HP (indicative) / Ch (indicatif) PS (Richtwert)	R.P.M. / Tr/min U/min	SHAFT / AXE ACHSE	
1600	1780	680	32	3	50-70	540-1000	1"3/8 Z-6	
1800	1980	750	36	3	60-80	540-1000	1"3/8 Z-6	
2000	2180	820	40	3	70-90	540-1000	1"3/8 Z-6	
2300	2480	925	40	4	80-100	540-1000	1"3/8 Z-6	
2600	2780	1030	40	4	80-100	540-1000	1"3/8 Z-6	
2800	2980	1100	44	4	90-120	540-1000	1"3/8 Z-6	
3000	3180	1170	46	5	110-140	1000	1"3/8 Z-6	
3200	3380	1240	48	5	120-160	1000	1"3/8 Z-6	

- CORREAS CON FIBRA DE KEVLAR
 - CUCHILLAS CURVAS
 - TORNILLOS DE LAS CUCHILLAS EN ACERO 12.9
 - ALETAS DIRECCIONALES
 - TRANSMISIÓN INCLUIDA

- V-BELT WITH KEVLAR FIBRE
 - CURVED BLADES.
 - HAMMER SCREWS MADE OF 12.9 STEEL
 - DIRECTIONAL BLADES
 - TRANSMISSION INCLUDED

- COURROIES EN FIBRE DE KEVLAR.
 - COUTEAUX COURBES.
 - VIS DES MARTEAUX EN ACIER 12.9.
 - ABATTANTS DIRECTIONNELS.
 - TRANSMISSION INCLUSE.

- KEILRIEMEN AUS KEVLAR-FASER
 - GEBOGENE MESSER
 - SCHRAUBEN DER MESSER AUS STAHL 12.9
 - VERSTELLBARE BLENDEN
 - EINSCHLIESSLICH GETRIEBE