



**TB-2EF**



**TRITURADORA TB-2EF**

CARACTERÍSTICAS	T-2EF-URL-5-4000	T-2EF-URL-5-5000
<b>Ancho Trabajo</b> Working width / Largeur de travail Arbeitsbreite	4000	5000
<b>Ancho total</b> Total width / Largeur totale Gesamtbreite	4390	5390
<b>Peso Kg.</b> Weight kg / Poids (kg.) Gewicht Kg.	1900	2200
<b>Martillos</b> Hammers/Marteaux Hammer	40	48
<b>Correas</b> V-belts / Courroies Gürtel	8	10
<b>HP (indicativo)</b> HP (indicative) / Ch (indicatif) PS (Richtwert)	120-160	140-200
<b>R.P.M.</b> R.P.M. / Tr/min U/min	1000	1000
<b>EJE</b> SHAFT / AXE ACHSE	1"3/4 Z-6	1"3/4 Z-6

**TB-2EF**



*Distribuidor / Reseller / Revendeur / Verteiler*

**TRITURADORAS PICURSA, S.L.**  
Ctra. Gallur-Sangüesa, km. 16,700  
50660 Tauste (Zaragoza) España  
Tel.: +34 976 85 43 28  
trituradoras@picursa.com

**DELEGACIÓN SUR PICURSA**  
Polígono Cornicabral, Nave 11  
23280 Beas de Segura (Jaén)



AGRICULTURAL MULCHERS  
BROYEUR AGRICOLE  
LANDWIRTSCHAFTLICHE MULCHER

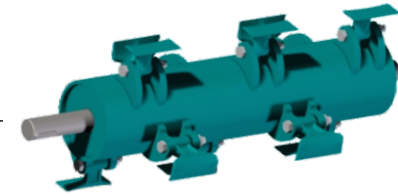
**TRITURADORAS  
AGRICOLAS**



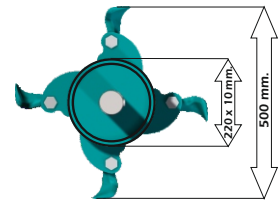
Ø 80 mm.



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



- RODAMIENTOS DEL ROTOR CON DOBLE HILERA DE RODILLOS
- ROTOR BEARINGS WITH DOUBLE ROW OF ROLLERS
- ROULEMENTS DU ROTOR À DOUBLE RANGÉE À ROULEAUX
- ROTOR MIT ZWEIREIHIGEM ROLLENLAGER

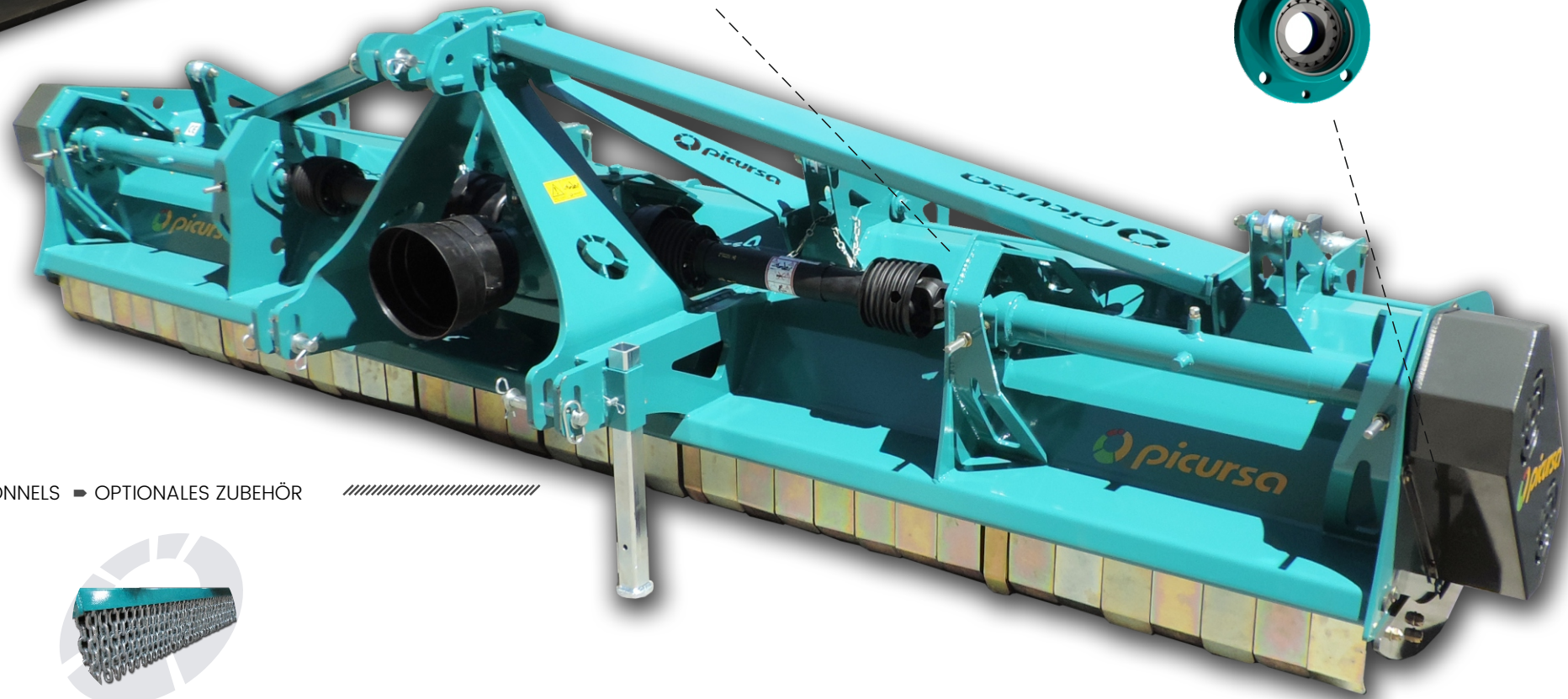


- DIAMETRO EJE Ø 60 mm.
- AXLE DIAMETER Ø 60 mm.
- DIAMÈTRE DE L'AXE Ø 60 mm.
- ACHSDURCHMESSER Ø 60 mm.



- TIPO MARTILLO
- HAMMER TYPES
- TYPE DE MARTEAU
- HAMMERTYP

- DOBLE CHASIS
- TWIN CHASSIS
- DOUBLE CHÂSSIS
- DOPPELRAHMEN



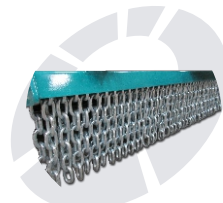
**ACCESORIOS OPCIONALES** - OPTIONAL ACCESSORIES - ACCESSOIRES OPTIONNELS - OPTIONALES ZUBEHÖR



- PISTONES HIDRÁULICOS PARA LA COMPUERTA
- HYDRAULIC PISTONS FOR THE HINGED HOOD
- VÉRINS HYDRAULIQUES POUR LE CAPOT
- HYDRAULIKKOLBEN FÜR KLAPPE



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



- JUEGO DE CADENAS DELANTERAS
- FRONT CHAIN SET
- ENSEMBLE CHAÎNES AVANT
- KETTENSATZ VORNE

ES

La trituradora de tractor modelo TB esta especialmente diseñada para la trituración de todo tipo de cultivos, hierba, matorrales bajos y ramas de hasta 8 cm. de diámetro. Baja absorción de potencia. Rulo o ruedas para la regulación de altura. Compuerta abatible hidráulica o manual. Construcción muy sólida y robusta. Triturado uniforme.

- DOBLE CHASIS
- CARCASAS DE RODAMIENTOS EN ACERO
- CORREAS CON FIBRA DE KEVLAR
- SISTEMA FLOTANTE DE TRABAJO
- MARTILLOS BAJA ABSORCIÓN DE POTENCIA
- TORNILLOS DE LOS MARTILLOS EN ACERO 12.9
- GRUPO CON RUEDA LIBRE INCLUIDO
- TRANSMISIÓN INCLUIDA

EN

The TB mulcher for tractor is specially designed to shred all types of crops, grass, low scrub and branches of up to 8 cm in diameter. Low power absorption. Roller or wheels for height adjustment. Hydraulic or manually controlled hinged hood. Very solid and sturdily built. Uniform shredding.

- TWIN CHASSIS
- STEEL BEARING SHELLS
- V-BELT WITH KEVLAR FIBRE
- FLOATING WORK SYSTEM
- HAMMERS WITH LOW POWER ABSORPTION
- HAMMER SCREWS MADE OF 12.9 STEEL
- GROUP WITH FREE WHEEL
- TRANSMISSION INCLUDED

FR

Le Broyeur modèle TB pour tracteur est spécialement conçu pour le broyage de tous types de cultures, d'herbes, de fourrés bas et de branches allant jusqu'à 8 cm de diamètre. Faible absorption de puissance. Rouleau ou roues pour réglage de hauteur. Porte rabattable hydraulique ou manuelle. Construction très robuste et durable. Broyage uniforme.

- DOUBLE CHÂSSIS
- STRUCTURES DE ROULEMENT EN ACIER
- COURROIES EN FIBRE DE KEVLAR
- SYSTÈME FLOTTANT DE TRAVAIL
- MARTEAUX FAIBLE ABSORPTION DE PUISSANCE
- VIS DES MARTEAUX EN ACIER 12.9
- GROUPE AVEC ROUE LIBRE INCLUSE
- TRANSMISSION INCLUSE

DE

Der landwirtschaftliche Mulcher, Modell TB, dient speziell der Zerkleinerung aller Arten von Pflanzen, Gras, niedrigem Gestrüpp und Ästen bis 8 cm Durchmesser. Niedrige Leistungsaufnahme. Walze oder Räder zur Höheneinstellung. Hydraulisch oder manuell herunterklappbare Klappe. Sehr stabile und widerstandsfähige Bauweise. Gleichförmige Zerkleinerung.

- DOPPELRAHMEN
- LAGERGEHÄUSE AUS STAHL
- KEILRIEMEN AUS KEVLAR-FASER
- SCHWEBENDES ARBEITSSYSTEM
- HÄMMER MIT NIEDRIGER LEISTUNGS-AUFNAHME
- HAMMERSCHRAUBEN AUS STAHL 12.9
- PLUS FREIE RADGRUPPE
- EINSCHLIESSLICH GETRIEBE