



**TF Combat**



*trituradoras*

**Combat**

**TRITURADORA FORESTAL COMBAT MARTILLO FIJO**

CARACTERÍSTICAS	TF-COMBAT-2200	TF-COMBAT-2400	TF-COMAT-2600	TF-COMBAT-2800
<b>Ancho Trabajo</b> Working width / Largeur de travail Arbeitsbreite	2200	2400	2600	2800
<b>Ancho total</b> Total width / Largeur totale Gesamtbreite	2700	2900	3100	3300
<b>Peso Kg.</b> Weight kg / Poids (kg.) Gewicht Kg.	4200	4550	4900	5270
<b>Martillos</b> Hammers / Marteaux Hammer	63+4	70+4	77+4	84+4
<b>Correas</b> V-belts / Courroies Gürtel	10-XPC	10-XPC	12-XPC	12-XPC
<b>HP (indicativo)</b> HP (indicative) / Ch (indicatif) PS (Richtwert)	230-330	250-350	350-400	400-500
<b>R.P.M.</b> R.P.M. / Tr/min U/min	1000	1000	1000	1000
<b>EJE</b> SHAFT / AXE ACHSE	1"3/4 Z-20	1"3/4 Z-20	1"3/4 Z-20	1"3/4 Z-20



*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)

[youtube.com/TrituradorasPicursa](https://www.youtube.com/TrituradorasPicursa)



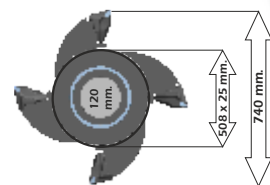
FORESTRY MULCHER  
BROYEUR FORESTIER  
FORSTMULCHGERÄTE

**TRITURADORA FORESTAL**





Ø 500 mm.



- DIAMETRO EJE Ø 120 mm.
- AXLE DIAMETER Ø 120 mm.
- DIAMÈTRE DE L'AXE Ø 120 mm.
- ACHSDURCHMESSER Ø 120 mm.

**HARDOX**  
IN MY BODY

MY HAMMER  
**STRENX**

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



- ROTOR MARTILLO FIJO CON DISTRIBUCIÓN HELICOIDAL, BAJA ABSORCIÓN DE POTENCIA
- FIXED HAMMER ROTOR WITH SPIRAL DISTRIBUTION, LOW POWER ABSORPTION
- ROTOR MONTÉ AVEC DES MARTEAUX FIXES DISPOSÉS DE FAÇON HÉLICOÏDALE, FAIBLE ABSORPTION DE PUISSANCE
- ROTOR STARRER HAMMER MIT SPIRALFÖRMIGER VERTEILUNG, NIEDRIGE LEISTUNGS-AUFNAHME

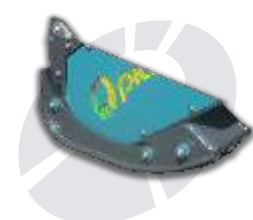


- DOBLE CHASIS INTERCAMBIABLE EN MATERIAL ANTIDESGASTE.
- INTERCHANGEABLE TWIN CHASSIS MADE OF ANTI-WEAR MATERIAL.
- DOUBLE CHÂSSIS INTERCHANGEABLE EN MATÉRIUA ANTI-USURE.
- DOPPELRAHMEN AUSTAUSCHBAR AUS WIDERSTANDSFÄHIGEM MATERIAL.



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

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



- BARRAS DE ADAPTACIÓN DE ACCIONAMIENTO MECÁNICO O HIDRÁULICO
- MECHANICAL OR HYDRAULIC ADJUSTMENT BARS
- BARRES ADAPTATION COMMANDE MÉCANIQUE OU HYDRAULIQUE
- PASSTANGEN HYDRAULISCH ODER MECHANISCH BETÄTIGT

- BARRAS EXTENDEDORAS DE ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO
- HYDRAULIC EXTENDED BARS
- BARRES D'EXTENSION COMMANDE HYDRAULIQUES
- VERLÄNGERUNGSSTANGEN HYDRAULISCH BETÄTIGT

- BARRAS EXTENDEDORAS DE ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO REFORZADAS
- HYDRAULIC EXTENDED BARS REF.
- BARRES D'EXTENSION COMMANDE HYDRAULIQUES REF.
- VERLÄNGERUNGSSTANGEN HYDRAULISCH BETÄTIGT REF.

- TERCER PUNTO HIDRÁULICO
- THIRD HYDRAULIC POINT
- TROISIÈME POINT HYDRAULIQUE
- DRITTER HYDRAULIKPUNKT

- KIT EMBRAGUE HIDRÁULICO FIGHTER
- FIGHTER HYDRAULIC CLUTCHES KIT
- KIT EMBRAYAGE HYDRAULIQUE FIGHTER
- HYDRAULIKKUPPLUNGS-SET FIGHTER

- PATINES REGULABLES HIDRÁULICOS
- HYDRAULIC ADJUSTABLE SKATES
- PATINS RÉGLABLES HYDRAULIQUES
- HYDRAULISCH VERSTELLBARE SCHLITTSCHUHE

ES

La trituradora forestal modelo COMBAT esta especialmente diseñada para la trituración de ramas, árboles bajos, tocones y restos que resultan de las talas de árboles. Es una trituradora preparada en especial para los tractores más potentes y los clientes más exigentes. Está equipada con martillos de aleaciones especiales y punta de metal duro, lo que los hace más resistentes y duraderos. La distribución especial de los martillos en el rotor consigue que el triturado sea muy fino y se distribuya uniformemente por el terreno. Patines para la regulación de altura. Compuerta abatible hidráulica o manual. Construcción muy sólida y robusta.

- CHASIS PRINCIPAL MATERIAL ALTO LIMITE ELÁSTICO
- SOPORTE DE MARTILLO EN MATERIAL ANTIDESGASTE
- CARCASAS DE RODAMIENTOS EN ACERO
- CILINDROS HIDRÁULICOS EN LA COMPUERTA INCLUIDOS
- GRUPO CON RUEDA LIBRE INCLUIDA
- TRANSMISIÓN INCLUIDA

EN

The COMBAT mulcher is specially designed to shred branches, small trees, tree stumps and debris from tree-felling. This mulcher is designed for use with the most powerful tractors and for the most demanding customers. It is equipped with special alloy hammers with hard metal tips that make them more resistant and harder-wearing. The special positioning of the hammers on the rotor produces very fine shredding and the shredded material is evenly spread over the terrain. Skid runners for height adjustment. Hydraulic or manually controlled hinged hood. Very solid and sturdily built.

- METAL CHASSIS WITH HIGH ELASTIC LIMIT MATERIAL
- HAMMER SUPPORT IN ANTI-WEAR MATERIAL
- STEEL BEARING SHELLS
- HYDRAULIC CYLINDRES IN THE GATE INCLUDED
- GROUP WITH FREE WHEEL INCLUDED
- TRANSMISSION INCLUDED

FR

Le broyeur forestier modèle COMBAT est spécialement conçu pour le broyage de branches, d'arbustes ainsi que de restes de souches et de l'élagage d'arbres. Ce broyeur est spécialement adapté pour les tracteurs plus puissants et les clients plus exigeants. Il est équipé de marteaux en alliage spécial à pointe en métal dur, ce qui les rend plus résistants et durables. La répartition particulière des marteaux sur le rotor permet d'obtenir un broyat très fin et uniformément éparpillé au sol. Patins pour réglage de hauteur. Porte rabattable hydraulique ou manuelle. Construction très robuste et durable.

- CHÂSSIS MÉTAL HAUTE LIMITE ÉLASTIQUE
- MARTEAUX SUPPORT EN MATÉRIUA ANTI-USURE
- STRUCTURES DE ROUEMENT EN ACIER
- CYLINDRES HYDRAULIQUES DANS LE GATE INCLUSE
- GROUPE AVEC ROUE LIBRE INCLUSE
- TRANSMISSION INCLUSE

DE

Der forstwirtschaftliche Mulcher, Modell COMBAT, dient insbesondere der Zerkleinerung von Ästen, Baumstümpfen, niedrigen Bäumen und Resten, die bei Baumfällarbeiten übrigbleiben. Dieser Mulcher ist insbesondere für leistungsstärkste Traktoren und anspruchsvollste Kunden gedacht. Er ist mit Hämmern mit Sonderlegierung ausgestattet sowie einer Spitze aus Hartmetall. Das macht sie widerstandsfähiger und erhöht die Lebensdauer. Die besondere Verteilung der Hämmer im Rotor sorgt für eine sehr feine Zerkleinerung und der Häcksel wird gleichmäßig auf dem Gelände verteilt. Schuhe zur Höheneinstellung. Hydraulisch oder manuell herunterklappbare Klappe. Sehr stabile und widerstandsfähige Bauweise.

- METALLRAHMEN MIT HOHER STRECKGRENZE
- HAMMERHALTERUNG AUS VERSCHLEISSFESTEM MATERIAL
- LAGERGEHÄUSE AUS STAHL
- EINSCHLIESSLICH HYDRAULIKZYLINDER IN DER TÜR
- FREIE RADGRUPPE
- EINSCHLIESSLICH GETRIEBE