

La trituradora agrícola adaptada para camas de paja para pollos esta especialmente diseñada para obtener un triturado muy fino y uniforme 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 straw mulcher for straw bedding is adapted to produce straw bedding for chickens, specially designed for very fine chopping and uniform spreading over the ground, with an exit width that can be adjusted by inclining the chute. Low power absorption. Wheels for height adjustment. Very solid and sturdily built. Uniform shredding.

Le broyeur agricole pour lits de paille pour exploitation avicole est spécialement conçu pour obtenir un broyage très fin et uniforme au sol, en réglant la largeur de sortie par inclinaison de la tôle porte-aileton. Faible absorption de puissance. Roues pour réglage de hauteur. Construction très robuste et durable. Broyage uniforme.

Der landwirtschaftliche Mulcher dient zur Herstellung von gleichförmigem und sehr fein zerkleinertem Strohstreu für Hühner dem Boden, wobei die Auswurfweite anhand der Neigung des Flügelstützblechs eingestellt wird. Niedrige Leistungsaufnahme. Räder zur Höheneinstellung. Sehr stabile und widerstandsfähige Bauweise. Gleichförmige Zerkleinerung.



trituradoras

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

TRITURADORAS AGRÍCOLAS

AGRICULTURAL MULCHERS / BROYEUR AGRICOLE / LANDWIRTSCHAFTLICHE MULCHER UND MÄHMASCHINEN

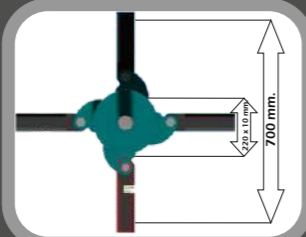
trituradoras
picursa



TRITURADORA DE PAJA
(PARA CAMAS DE GRANJAS DE POLLOS)



ROTOR CUCHILLAS OSCILANTE, BAJA ABSORCIÓN DE POTENCIA
 SWINGING BLADES ROTOR, LOW POWER ABSORPTION
 ROTOR COUTEAUX OSCILLANTS, FAIBLE ABSORPTION DE PUISSANCE
 ROTOR MIT BEWEGLICHEN MESSERN, NIEDRIGE LEISTUNGS-AUFNAHME



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 COUTEAU
 MESSERTYP



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

TRITURADORA PAJA POLLOS

modelo/model/modèle/modell

Ancho Trabajo Working width / Largeur de travail Arbeitsbreite	Ancho total Total width / Largeur totale Gesamtbreite	Peso Kg. Weight kg / Poids (kg.) Gewicht Kg.	Cuchillas Blades / Couteaux Messern	Correas V-belts / Courroies Gürtel	HP (indicativo) HP (indicative) / Ch (indicatif) PS (Richtwert)	R.P.M. R.P.M. / Tr/min U/min	EJE 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



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



- TWIN CHASSIS
- V-BELT WITH KEVLAR FIBRE
- STRAIGHT BLADES
- HAMMER SCREWS MADE OF 12.9 STEEL
- DIRECTIONAL BLADES
- TRANSMISSION INCLUDED



- DOUBLE CHÂSSIS
- COURROIES EN FIBRE DE KEVLAR
- COUTEAUX DROITS
- VIS DES MARTEAUX EN ACIER 12.9
- ABATTANTS DIRECTIONNELS
- TRANSMISSION INCLUSE



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

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



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

