



PATENTED MIXED ROTOR



ECO MIXED CHIPS



BIO DEGRADABLE LUBRICANT



180° ADJUSTABLE CHIMNEY

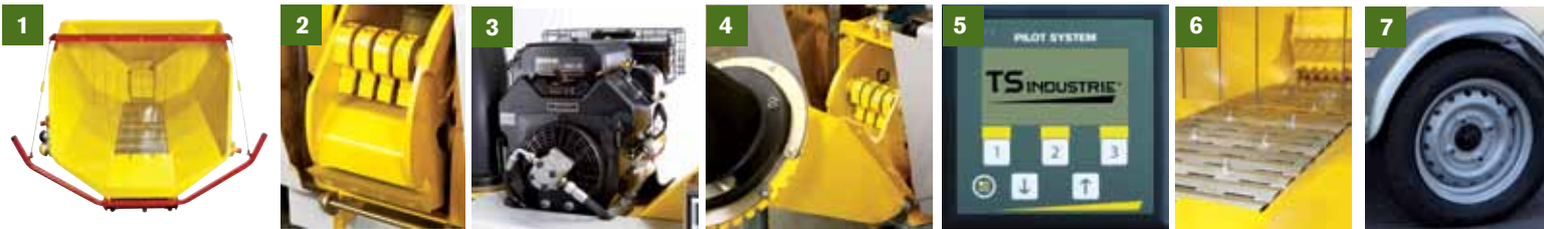


PILOT SYSTEM



ELECTRIC CONTROL

VIELSEITIG, PRAKTISCH, LEICHT UND LEISTUNGSSTARK



1- VERGRÖßERTER TRICHTER MIT ZUFÜHRBAND Breite 40 cm

2- PATENTIERTER MIXED ROTOR
mit 8 Hämmer mit auswechselbaren Köpfen und 2 Schneidmessern

3- AUSFÜHRUNG MIT BENZIN MOTOR
Ausgestattet mit einem 2-Zyl. 25 PS Kohler Benzinmotor

4- LEICHTER ZUGANG zum Rotor für Wartungsarbeiten

5- PILOT SYSTEM Zusammenlegung von Steuerung und Überwachung der Maschine

6- EINZUGSBAND Ein 40 cm breites Einzugsband mit Zähnen sorgt für eine bessere Zuführung von feinem Material

7- REIFEN gefüllt mit einem präventivem Dichtmittel

TECHNISCHE DATEN

Artikel Nr.	GSTIGER25P	Anzahl Achsen Straßenach-	1/1150 kg
Motor	KOHLER CH730 25 PS/18,5 kW	sezulässiges Gewicht	
Hubraum	725 2-Zyl.	Reifenabmessungen	155/70R13
Kraftstoffbehälter	Benzin	Behälter	17 L
Kupplung	Mechanische Kupplung	Verbrauch	4 L/U
Verkleidung	GFK Schutzhaube	Verstellbarer Auswurfkamin	180°
Zulässiger Durchmesser	14 cm	Höhe Ausgang Auswurfkamin	1850 mm
Leistung	17 m ³ /h	Maschinengewicht	695 kg
Rotordurchmesser	400 mm	Abmessungen Trichter (BxT)	1600 x 1350 mm
Rotorgewicht	45 kg	Beladungshöhe Trichter	750 mm
Anzahl der Hämmer	8	Abmessungen Maschine L x B x H	3560 x 1515 x 2060 mm
Anzahl der Messer	2		
Breite Einzugswalze	250 mm		
Zuführband	400 mm		
Durchmesser Einzugswalze	340 mm		