



## GREEN/SERIES



PATENTED MIXED ROTOR



ECO MIXED CHIPS



BIO DEGRADABLE LUBRICANT



DRI SYSTEM



CO2 REDUCTION Option



180° ADJUSTABLE CHIMNEY



SILENT BLOC



HYDRAULIC CLUTCH

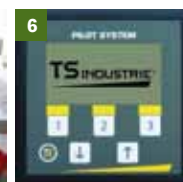
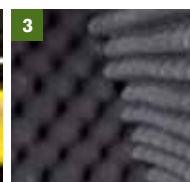
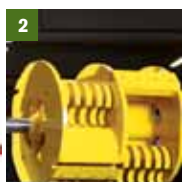


ELECTRIC CONTROL



PILOT SYSTEM SWING

POTENCIA INIGUALABLE, MÁXIMA PRODUCTIVIDAD Y PROBADA ERGONOMÍA: SENCILLAMENTE, EL MEJOR



### 1- TOLVA

- a) Cortina de seguridad transparente
- b) Dispositivo de seguridad fácil de usar con control electrónico
- c) Tolva con aspiración de aire debajo de la cinta de alimentación (50 cm de ancho de serie) mejora la potencia de evacuación en un 25%

**2- ROTOR MIXTO DOBLE PATENTADO** con 20 martillos con cabezales desmontables y 4 cuchillas de corte

**3- REVESTIMIENTO PARA AMORTIGUAR EL RUIDO**

(SISTEMA DRI) Permite un fácil acceso de todos los componentes

**4- MOTOR KOHLER KDI 75 HP** de inyección directa, refrigerado por agua

**5- LANZA DE TRACCIÓN, CUYA ALTURA PUEDE REGULARSE**, con sencillo ajuste por manivela

**6- SISTEMA PILOTO SWING**

La máquina configura 3 velocidades distintas del motor con los datos de potencia de la trituradora, de acuerdo con el material a triturar, el número de alimentadores y la velocidad de alimentación

**7- SISTEMA DE REDUCCIÓN DE CO2 OPCIONAL**

**8- ACOPLAMIENTO DE SEGURIDAD HIDRÁULICO**

Seguridad térmica 145°

Seguridad térmica 180°

## DATOS TÉCNICOS

Código del producto	GSCOBRA75DS	Número de ejes - peso admisible ejes en carretera	1/2500 kg
Motor	KOHLER KDI 75 HP/55,4 kW 2504 TCR	Dimensiones neumáticos	215R14C
Cilindrada motor cm3	2504 4-Cil.	Depósito	50 L
Carburante	Diesel	Consumo	5 L/h
Embrague	Embrague hidráulico	Chimenea orientable	180°
Cerramiento	Insonorizador DRI	Altura salida chimenea	2250 mm
Diámetro admisible	20 cm	Peso de la máquina	2105 kg
Rendimiento	40 m3/h	MMTA Homologación remolque	2200 kg
Diámetro rotor	560 mm	Dimensiones tolva (LxA)	1600 x 1630 mm
Peso rotor	217 kg	Altura carga tolva	700 mm
Martillos	20	L x A x A	4710 x 1960 x 2500 mm
Cuchillas	4		
Anchura del alimentador	500 mm		
Cinta alimentadora	500 mm		
Diámetro del alimentador	395 mm		