



Distribuidor oficial España y Portugal



EFICACES, FIABLES Y DURADERAS

JENSEN tiene la gama de biotrituradoras más amplia del mercado, ofreciendo soluciones para los profesionales más exigentes.

Más de 140 años de experiencia en su desarrollo y producción, abalan la extensa gama de productos que se presenta en este catálogo.

Los modelos de biotrituradoras JENSEN están disponibles sobre orugas, plataformas giratorias, remolcados o montados en tractor, adaptándose a cualquier terreno, por muy irregular que sea.



DISEÑADO Y FABRICADO
EN ALEMANIA



A530L-P37

8070138



La biotrituradora más compacta, equipada con un motor a gasolina de inyección electrónica que cumple con todas las normativas de emisiones.

Montada sobre un chasis galvanizado de 750 kg para poder circular sin permisos especiales. Ideal para jardineros, paisajistas, podadores y empresas de jardinería.



150
mm



210x150
mm



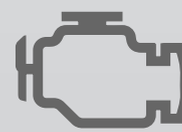
5-20
mm



15
m³/h



750
kg



B&S
Vanguard V-Twin
OHV EFI



37
hp



A530L-P37 G

8070139



La versión más ágil, con su plataforma giratoria 270 grados podrás trabajar desde diferentes sitios sin necesidad de mover la biotrituradora.

Está permitido transportar esta máquina con el permiso de conducir de clase B.



150
mm



210x150
mm



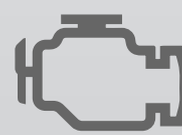
5-20
mm



15
m³/h



745
kg



B&S
Vanguard V-Twin
OHV EFI



37
hp



A530L-D24

8070140



Biotrituradora ligera, compacta y práctica. Con un potente motor diésel, capaz de triturar troncos, arbustos y ramas sin ningún problema.

Está permitido transportar esta máquina con el permiso de conducir de clase B.



150
mm



210x150
mm



5-20
mm



15
m³/h



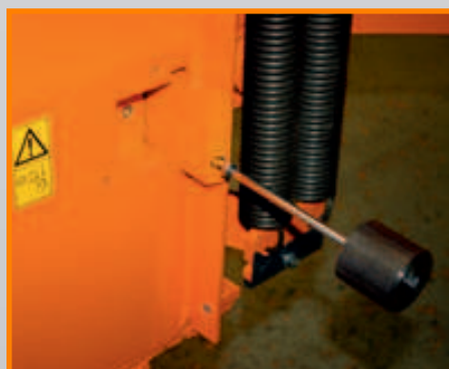
750
kg



KUBOTA
D1005



23,8
hp



A530L-PTO

8070141



El modelo más vendido para acoplarlo a una toma de fuerza.

Gracias a su gran facilidad de uso, su bajo mantenimiento, su alto rendimiento y su fiabilidad, la hacen uno de los modelos más completos del mercado.



150
mm



210x150
mm



5-20
mm



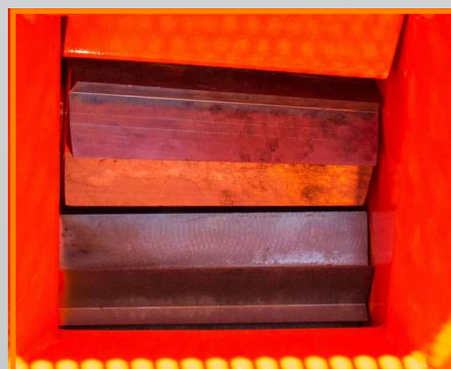
15
m³/h



500
kg



30
hp



A530L-D25 OR

8070142



No importa si el trabajo se realiza en terrenos planos o en pendientes pronunciadas, con las máquinas de orugas se puede trabajar en cualquier lugar independientemente de las condiciones del terreno.



150
mm



210x150
mm



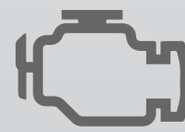
5-20
mm



15
m³/h



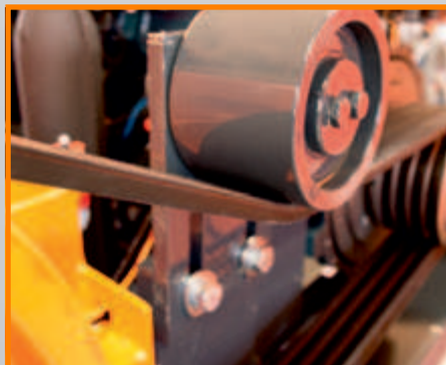
1200
kg



KUBOTA
D1703



25
hp



150
mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	A530L-P37	A530L-P37 G	A530L-D24	A530L-PTO	A530L-D25 OR
REFERENCIA	8070138	8070139	8070140	8070141	8070142
MOTOR	B&S Vanguard V-Twin OHV EFI	B&S Vanguard V-Twin OHV EFI	Kubota D1005		Kubota D1703
POTENCIA	37 hp – 26.6 kW	37 hp – 26.6 kW	23.8 hp – 17.5 kW	30 hp – 22 kW Mínima requerida	25 hp – 18,5 kW
COMBUSTIBLE	Gasolina	Gasolina	Diesel		Diesel
ARRANQUE ELÉCTRICO	Sí	Sí	Sí		Sí
APERTURA TRITURADO	210x150 mm				
SIST. RODILLOS ALIMENTACIÓN	2 rodillos horizontales sincronizados				
TAMAÑO ASTILLA	5 – 20 mm Ajustable hidráulicamente				
SIST. ANTI-ESTRÉS	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
CONTROLES	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones
TAMAÑO TOLVA ALIMENTACIÓN	850x830 mm				
CHIMENEA	Regulable y orientable 360°				
VOLANTE DE CORTE	600x25 mm				
SIST. SEGURIDAD	Barra de seguridad y paradas de emergencia				
DEP. COMBUSTIBLE	30 litros	25 litros	30 litros	20 litros	25 litros
CHASIS HIDRÁULICO	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento		
PLATAFORMA GIRATORIA	No	Sí, 270°	No	No	No
OTRAS CARACTERÍSTICAS OPCIONALES				Reductora 540 o 1000 rpm ECS opcional Chasis opcional	Orugas (fija) Opcional ajustable
NIVEL SONORO	114 dB				
MEDIDAS	3400x1380 mm	3250x1710 mm	3450x1380 mm	1850x1200 mm	2920x1200x2700 mm
PESO	750 kg	745 kg	750 kg	500 kg	1200 kg (fija) 1250 kg (ajustable)

A540L-PTO 8070143



190
mm



210x190
mm



5-20
mm



18
m³/h



750
kg



40
hp

A540L-D25 8070144



200
mm



240x200
mm



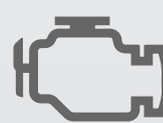
5-20
mm



18
m³/h



1200
kg



KUBOTA
D1703



25
hp

A540L-D25 G 8070147



200
mm



240x200
mm



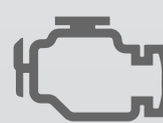
5-20
mm



18
m³/h



1200
kg



KUBOTA
D1703



25
hp



GIRATORIA
270°

A540L-D37 8070145



200
mm



240x200
mm



5-20
mm



18
m³/h



1300
kg



YANMAR
3TN-V88C-DYEM



37
hp

A540L-D25 OR 8070146



200
mm



240x200
mm



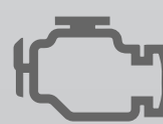
5-20
mm



18
m³/h



1400
kg



KUBOTA
D1703



25
hp



ORUGAS
fijas

A540L-D55 OR SPIDER

8070148



La mejor opción para trabajar en terrenos irregulares, inestables, de difícil acceso o inclinados. Se trata de una máquina única gracias a su enorme distancia al suelo (máx. 70 cm) y su facilidad de uso en las pendientes más pronunciadas con total seguridad.



200
mm



240x200
mm



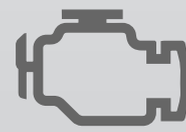
5-20
mm



15
m³/h



2000
kg



DOOSAN
D18



55
hp





190-200
mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	A540L-PTO	A540L-D25	A540L-D25 G	A540L-D37	A540L-D25 OR	A540L D-55 OR SPIDER
REFERENCIA	8070143	8070144	8070147	8070145	8070146	8070148
MOTOR		Kubota D1703	Kubota D1703	Yanmar3TN-V88C-DYEM	Kubota D1703	Doosan D18
POTENCIA	40 hp – 30 kW Mínima requerida	25 hp – 18,5 kW	25 hp – 18,5 kW	37 hp – 27.5 kW	25 hp – 18,5 kW	55 hp – 41 kW
COMBUSTIBLE		Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
ARRANQUE ELÉCTRICO		Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
APERTURA TRITURADO	210x190 mm	240x200 mm				
SIST. RODILLOS ALIMENTACIÓN	2 rodillos horizontales sincronizados					
TAMAÑO ASTILLA	5 – 20 mm Ajustable hidráulicamente					
SIST. ANTI-ESTRÉS	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
CONTROLES	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones	Botones táctiles sellados resistentes al agua, polvo y vibraciones
TAMAÑO TOLVA ALIMENTACIÓN	1.000x800 mm					
CHIMENEA	Regulable y orientable 360°					
VOLANTE DE CORTE	650x30 mm	650x30 mm	650x30 mm	650x30 mm	600x30 mm	650x30 mm
SIST. SEGURIDAD	Barra de seguridad y paradas de emergencia					
DEP. COMBUSTIBLE	28 litros	30 litros				
CHASIS HIDRÁULICO	Opcional	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento	Chasis con freno de inercia y de estacionamiento		
PLATAFORMA GIRATORIA	No	No	Sí, 270°	No, opcional	No	No
OTRAS CARACTERÍSTICAS	Reductora 540 o 1000 rpm ECS opcional Chasis opcional				Orugas (fijas) Opcional ajustable	Orugas versión Spider
NIVEL SONORO	114 dB	114				
MEDIDAS	1950x1260 mm	3530x1480 mm	3530x1480 mm	3750x1430 mm	2950x1200x2700 mm	2450x1315x2500 mm
PESO	750 kg	1200 kg	1200 kg	1300 kg	1400 kg (fija) 1450 kg (ajustable)	2000 kg

JT600-D



Una de las biotrituradoras de tambor más compactas de su categoría y de alto rendimiento. Garantiza un procesamiento de troncos de hasta 400mm de diámetro por su cinta transportadora de 1000mm.



400
mm



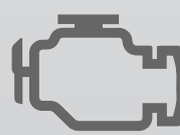
560x400
mm



1000
mm



9000
kg



PERKINS



150
hp



JT600-PTO



Biotrituradora de tambor compactas para acoplarla a una toma de fuerza. Garantiza un procesamiento de troncos de hasta 400mm de diámetro por su cinta transportadora de 1000mm



400
mm



560x400
mm



1000
mm



7000
kg



135
hp



SIMBOLOGÍA



TAMAÑO
tronco



TAMAÑO
apertura



TIEMPO
producción



TAMAÑO
astillas



MOTOR



PESO
kg



POTENCIA
hp



POTENCIA
toma fuerza



GIRATORIA
plataforma



CINTA
transportadora



ORUGAS



¡Calidad por pasión!



YAROS DAU S.L.U.

C. Cèsar August Torres, 25
17850 Besalú Girona (ES)
T. 972 584 069

info@yaros.es - www.yaros.es

