

Desgranadora de maíz

Características:

- Equipo compacto
- Alto desempeño y poco consumo de energía
- Tratamiento anticorrosivo en todas las piezas sujetas a la oxidación
- Pintura con tinta de polvo de poliéster y polimerizado en estufa a 180°C que le proporciona mayor durabilidad y mejor acabado
- Peso aproximado : 87Kg
- Producción : 300 a 600 Kg/h



Busca el video en:

<https://www.youtube.com/watch?v=rEy2W2EoBFY>

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR:

Tipo de motor	4 tiempos enfriado por aire -GG-200A
Desplazamiento	196 cc/ 6.5 HP
Potencia estipulada	4 Kw / 3600 RPM
Máximo esfuerzo	11 Nm/2500 RPM
Combustible	Gasolina
Capacidad de combustible	3.6 Litros
Capacidad de aceite	0.6 Litros
Sistema de ignición	Transistorizado
Bujía	BP6ES



TRABAJO PESADO



POTENCIA 6.5 HP

Código	Número	Características	Precio
22DESGRA001TR		Con motor	\$19,137.00
22DESGRA001TT	DM50G	Sin motor	\$16,083.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

*Exento del pago de IVA

Trituradora de coco

Características:

- Sistema de trituración exclusivo con 4 cuchillas
- Equipado con ruedas que facilitan su transporte (cuando la tolva es abierta, las láminas automáticamente son bloqueadas, mediante un sistema de trabado de seguridad)
- Peso aproximado : 56 Kg
- Marca : TRAPP

TRITURA COCO VERDE O SECO ÚNICAMENTE "ENTERO"



Busca el video en:

<https://www.youtube.com/watch?v=-PGbh3T7kIY>

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR:

Motor	Motor B&S OHV 4 tiempos
Potencia	8.5 Hp
RPM	2600
Cilindrada	190 CC
Capacidad de combustible	1.0 Litros
Capacidad de aceite	0.6 Litros



TRABAJO PESADO



POTENCIA 8.5 HP

Código	Número	Precio
22TRITUR009TR	TRC-50	\$65,846.24

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Trituradora de ramas

Características:

- Equipado con cuchillas fijadas directo al eje del motor, tolva removible con traba de seguridad.
- Tratamiento anticorrosivo y pintura de polvo de poliéster polimerizado en estufa a 230°, ofreciendo mayor durabilidad y mejor acabado.
- Triturador de residuos orgánicos eléctrico recomendado para triturar cercas del jardín como ramas de árboles, cercas vivas, follajes en general, tallos de frijol, restos de vegetales y frutas, que tiene como objetivo el resultado de esta trituración y ofrecer material para el abono orgánico a través del proceso de compostaje.
- Ideal para residencias cerradas, casa de campo, huertas, agricultura orgánica.
- Recomendamos que sean triturados varias veces para mejorar la descomposición.



TRABAJO PESADO



ELÉCTRICA

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR:

Motor	Motor Eléctrico
Potencia	1.5 - 60Hz
Tensión nominal	110-127 V
Conexión	Monofásica
Diámetro de corte	2"

Código	Número	Precio
22TRITUR010TR	TR200	\$22,411.20

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Trituradora de cocos

Características:

- Las fibras trituradas pueden utilizarse de diferentes maneras como: Jardinería y decoración. Mantas para envolver flores, ramilletes y ramos. Compostadas y transformadas en fertilizante orgánico o en macetas de jardinería

- Tritura cocos verdes o secos (marchitos)



TRABAJO PESADO



ELÉCTRICA

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR:

Motor	Eléctrico
Potencia	5 H.P.
Tensión	220 V
Frecuencia	60 Hz
Motor	Bifásico
Peso neto	77 kg
Producción	800 a 1000 cocos/h. Motor de 2 polos
Rotación	60 Hz - 3600 RPM

Código	Número	Precio
22TRITUR012TR	TRC-40E	\$47,231.72

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

