





















































Catálogo Agroforestal y Jardines 2016/2017 Edición Septiembre 2016 Emaresa S.A.

# Indice

	Página
Tecnología STIHL	4
Motosierras	6
Orilladoras	11
Desmalezadoras	12
Implementos	16
lon Litio	24
Accesorios	27
Aceites	35
Accesorios de Seguridad	36
Cortadoras de Césped	42
Tractores de Jardín	46
Tractores Profesionales	48
Accesorios de tractores	50
Equipos especiales	51
Mantención Áreas Verdes	52
Pulverizadoras	54
Trituradores	56
Mezcladoras de Alimentos	60
Ordeñadoras	61
Motocultivadores	62
Accesorios para Motocultivadores	67
Aspirador de Hojas	70
Chipeadores	71
Desmalezador	74
Motobombas	75
Procesamiento de Leña	78
Procesamiento de Madera	82
Hidrolavadora	84



#### **Motor STIHL 2-MIX**

Más potencia con menos emisiones: el motor de dos tiempos STIHL con tecnología 2-mix consigue ambas características. Combina un cilindro con tecnología de cuatro canales con el sistema barrido de gases por aire. El resultado, un motor súper eficiente de alta potencia e índices muy bajos de contaminación.

El motor 2 MIX de STIHL mantiene una potencia constante incluso a diferentes velocidades, generando un 20% menos de consumo de combustible y hasta un 70% menos de gases contaminantes en comparación con otros motores convencionales de 2 tiempos sin tecnología 2-MIX.

#### **Funcionamiento**

El motor **STIHL 2-MIX** trabaja con barrido de gases por aire. Esto significa que aire puro expulsa los gases quemados permitiendo aprovechar al máximo el combustible que está entrando al motor, esto reduce el consumo de combustible y la contaminación en comparaciones a otros motores convencionales de dos tiempos sin tecnología 2-MIX.

#### **Ventajas**

- Potencia: alto par motor en un amplio régimen de revoluciones.
- Rentable: hasta un 20% menos de consumo de combustible, en comparación con otros motores convencionales de dos tiempos sin tecnología 2-MIX.
- Ecológico: hasta un 70% menos de emisiones contaminantes, en comparación con otros motores convencionales de dos tiempos sin tecnología 2-MIX.
- Preparado para el futuro: cumple la estricta normativa europea EU II.





# Tecnología STIHL

#### Motor STIHL 4-MIX

El motor STIHL 4-MIX reúne las ventajas de los motores de 2 y 4 tiempos. En comparación con motores tradicionales, el motor STIHL 4-MIX trabaja con mezcla de combustible, reduciendo al mínimo los gases contaminantes.

Es un motor más liviano porque no tiene un cárter con aceite, por lo tanto no requiere bomba ni filtro. Al usar el mismo principio de funcionamiento de un motor de 4 tiempos desarrolla una alta potencia y reduce la contaminación.

#### **Funcionamiento**

El motor **STIHL 4-MIX** funciona, en comparación con otros motores de 4 tiempos, con mezcla de gasolina/aceite, esta fluye a través de toda las partes móviles del motor para lubricarlas y protegerlas, dándoles así una vida útil más larga.

#### **Ventajas**

- Ecológico: gracias a sus reducidas emisiones contaminantes cumple la estricta normativa europea EU II. Reduce las emisiones en 80% comparado con un motor de 2T convencional.
- Fácil de mantener: gracias a la utilización de la mezcla (bencina/aceite) no se requiere cambios de aceite (menos gasto) en comparación al de 4 tiempos convencional.
- Compacto y ligero: el uso de mezcla (combustible/aceite) elimina piezas de motor y con ello peso y tamaño.
- Menos ruidoso: sonido agradable incluso a toda potencia.
- Potente: uso versátil gracias a su enorme fuerza de arrastre.







## Motosierra Eléctrica MSE 170

Motor	Eléctrico
Potencia	1.7 Kw
Peso	4,2 Kg*
Espada	14"
Uso Ocasional, trabajos especiales.	

## Motosierra Eléctrica MSE 220

Motor	Eléctrico
Potencia	2.2 Kw
1 otoriola	L.L 1(W
Peso	4,4 Kg*
	, 8
Espada	18"

Uso Semi Profesional, especial para lugares restringidos.





## **Motosierra MS 180 Comfort**

Motor	2T Convencional
Cilindrada	31.8 cc
Potencia	2.0 Hp
Peso	4,2 Kg*
Espada	14"

Uso Ocasional para poda y leña.



Motor	2T Convencional
Cilindrada	35.2 cc
Potencia	2.2 Hp
Peso	4,4 Kg*
Espada	16"

Uso Ocasional para poda y leña.





# Motosierras

# Motosierra MS 170

Motor	2T Convencional
Cilindrada	30.1 cc
Potencia	1.8 Hp
Peso Peso	3,9 Kg*
Espada	14"

Uso Ocasional para poda y leña.



## Motosierra MS 180

Motor	2T Convencional
Cilindrada	31.8 c
Potencia	2.0 Hp
Peso	4,2 Kg*
Espada	14"

Uso Ocasional para poda y leña.



#### Motosierra MS 211

Motor	2-MIX
Cilindrada	35.2 cc
Potencia	2.8 Hp
Peso	4,3 Kg*
Espada	16"

Ocasional para trabajos de poda, leña y tala de árboles pequeños.



#### Motosierra MS 193T

Motor	2-MIX
Cilindrada	30.1 cc
Potencia	1.8 Hp
Peso	3,3 Kg*
Fsnada	14"

Uso Profesional para trabajos especiales de poda, ideal para trabajos en altura.





#### Motosierra MS 250

Motor	2T Convencional
Cilindrada	45.4 cc
Potencia	3.1 Hp
Peso	4,6 Kg*
Espada	18"

Uso Semi Profesional Agrícola. Para trabajos de poda, leña y volteo de arboledas livianas.

## Motosierra MS 310

Motor	2T Convencional
Cilindrada	59.0 cc
Potencia	4.5 Hp
Peso Peso	5,9 Kg*
Espada	20"

Uso Semi Profesional Agrícola. Ideal para trabajo pesado.





#### Motosierra MS 382

Motor	2T Convencional
Cilindrada	72.2 cc
Potencia	5.3 Hp
Peso	6,2 Kg*
Espada	15" / 18" / 20"

Especial para trabajo intensivo, garantizando la seguridad y comodidad del operador.



#### Motosierra MS 461

Motor	2-MIX
Cilindrada	76.5 cc
Potencia	6.0 Hp
Peso	6,7 Kg*
Espada	15" / 18" / 20"

Nueva generación de motosierras, su nuevo motor 2MIX consume hasta un 20% menos combustible que un motor convencional siendo ideal para cancha de madereo.



# Motosierras

#### Motosierra MS 260

Motor	2T Convencional
Cilindrada	50.2 cc
Potencia	3.4 Hp
Peso	4,8 Kg*
Espada	13" / 15" / 18" / 20"

Su gran potencia y bajo peso la hacen ideal para faenas de desrame y raleo.



#### Motosierra MS 361

Motor	2T Convencional
Cilindrada	59 cc
Potencia	4.7 Hp
Peso	5,6 Kg*
Espada	15" / 18" / 20"

Ideal para todo tipo de trabajo en el sector forestal. Su gran potencia y bajo peso le permite al operador lograr gran productividad con menor esfuerzo.



#### Motosierra MS 660

Motor	2T Convencional
Cilindrada	91.6 cc
Potencia	7.1 Hp
Peso	7,3 Kg*
Espada	25" / 30" / 36"

Motosierra muy potente, resistente y robusta. Diseñada para los trabajos más exigentes.



(\*) Peso considerado sin herramienta de corte.





# **Orilladoras**

# Orilladora Eléctrica FSE 52

Potencia 500 W  Peso 2,2 Kg  Herramienta Cabezal Autocut (1.6 mm Nylon)  Velocidad de motor 9.000 rpm	Potencia 500 W  Peso 2,2 Kg  Herramienta Cabezal Autocut de corte (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones
Peso 2,2 Kg  Herramienta Cabezal Autocut (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones	Peso 2,2 Kg  Herramienta Cabezal Autocut (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones
Herramienta Cabezal Autocut (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones	Herramienta Cabezal Autocut (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones
de corte (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones	de corte (1.6 mm Nylon)  Velocidad 9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones
de motor  9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones	de motor  9.000 rpm  Uso: Ocasional para terminaciones
	·

# Orilladora FS 38

césped.

	Motor	2T Convencional	
	Cilindrada	27.2 cc	
	Potencia	0.9 Hp	
	Peso	4,2 Kg	
	Herramienta de corte	Cabezal Autocut (2.0 mm Nylon)	(
	Velocidad de motor 9.000 rpm		
Uso: Ideal para Jardineros en trabajos de terminaciones en el corte del			



Motor	2T Convencional	
Cilindrada	27.2 cc	
Potencia	1.0 Hp	
Peso	4,2 Kg	
Herramienta de corte	Cabezal Autocut (2.0 mm Nylon)	
Velocidad de motor	9.000 rpm	
Uso: Ideal para Jardineros en trabajos		

de terminaciones en el corte del

césped.







# Corta Hierba FS 55

Motor	2-MIX	~
Cilindrada	27.2 cc	
Potencia	1.0 Hp	
Peso	4,9 Kg	7
Herramienta de corte Trimco	Cuchillo 2 puntas y cabezal ut* (2.4 mm Nylon)	
Velocidad de motor	9.000 rpm	
Cap. estanque ber	ncina 0.33 lt	
Uso: Ideal para Ja	ardineros en	

Desmalezadora FS 120

Motor 2T Convencional
Cilindrada 30.8 cc
Potencia 1.8 Hp
Peso 6,3 Kg
Herramienta Cuchillo 3
de corte puntas y cabezal
Trimcut\* (2.4 mm Nylon)
(sierra circular opcional)

Velocidad de motor

Cap. estanque bencina

12.500 rpm 0.64 lt

Uso: Ideal para grandes extensiones de pasto y/o maleza.



trabajos de terminación de corte de



# **Desmalezadoras**

## Desmalezadora FS 160

Motor 2T Convencional Cilindrada 29.8 cc Potencia 1.9 Hp 7,4 Kg 📭 Peso Herramienta Cuchillo 3 puntas y cabezal de corte Trimcut\* (2.7 mm Nylon) (sierra circular opcional) Velocidad 13.000 rpm de motor Cap. estangue bencina 0.58 lt Uso: Ideal para grandes extensiones de pasto y/o maleza.

#### Desmalezadora FS 300

Motor 2T Convencional Cilindrada 30.8 cc Potencia 1.8 Hp 7.0 Kg Peso Herramienta Cuchillo de de corte 3 puntas (opcionales cabezal Trimcut 2,7 mm Nylon y sierra circular) Velocidad 12.300 rpm de motor 0.64 lt Cap. estangue bencina Uso: Ideal para corte y limpieza de pasto y/o maleza.

#### Desmalezadora FS 250

Motor	2T Convencional	-
Cilindrada	40.2 cc	-
Potencia	2.2 Hp	
Peso	6,3 Kg	
	Cuchillo 3 puntas y cabezal t* (2.7 mm Nylon) ierra circular opcional)	1
Velocidad de motor	12.500 rpm	
Cap. estanque ben	cina 0.64 lt	

Uso: Ideal para grandes extensiones de pasto y/o maleza.





#### Desmalezadora FS 220

2T Convencional Motor 35.2 cc Cilindrada Potencia 2.3 Hp 7,7 Kg Peso Herramienta Cuchillo de 3 puntas de corte (opcionales cabezal Trimcut 2.7 mm Nylon y sierra circular) Velocidad 12.500 rpm de motor

Uso: Ideal para grandes extensiones de pasto y/o maleza.

0.53 lt

Cap. estangue bencina

## Desmalezadora FS 350

Motor 2T Convencional
Cilindrada 40.2 cc
Potencia 2.2 Hp
Peso 7,0 Kg

Herramienta Cuchillo de de corte 3 puntas (opcionales cabezal Trimcut 2,7 mm Nylon y sierra circular)

Velocidad de motor 12.300 rpm

Cap. estanque bencina 0.64 lt

Uso: Ideal para corte y limpieza de pasto y/o maleza.



# **Desmalezadoras**

## Desmalezadora FS 280

2T Convencional Motor 39.8 cc Cilindrada Potencia 2.6 Hp 7,9 Kg 📭 Peso Herramienta Cuchillo de corte de 3 puntas (opcionales cabezal Trimcut 2.7 mm Nylon y sierra circular) Velocidad 12.500 rpm de motor 0.53 lt Cap. estangue bencina Uso: Ideal para corte y limpieza de pasto y/o maleza.

#### Desmalezadora FS 380

Motor	2T Convencional	
Cilindrada	40.2 cc	1
Potencia	2.7 Hp	
Peso	7,3 Kg 🕨	
` '	Cuchillo de 3 puntas ocionales cabezal Trimcut n Nylon y sierra circular)	
Velocidad de motor	12.300 rpm	
Cap. estanque be	ncina 0.64 It	
Uso: Ideal para co pasto y/o maleza	orte y limpieza de	

#### Desmalezadora FS 450

Desiliale	Zauura i o 400	
Motor	2T Convencional	,
Cilindrada	44.3 cc	
Potencia	2.9 Hp	
Peso	8,0 Kg 👞	
Herramienta de corte	Cuchillo de 3 puntas (opcionales cabezal Trimcut 2.7 mm Nylon y sierra circular)	
Velocidad de motor	13.000 rpm	
Cap. estanqu	ue bencina 0.67 It	
Uso: Ideal para grandes extensiones de pasto y/o maleza.		





## Cortaseto Eléctrico HSE 61

Motor	Eléctrico
Potencia	500 W
Peso	4,1 Kg
Long. de corte	50 cm
Nivel sonoro	83 dB(A)
Potencia Sonora	94 dB(A)

Uso: Para cercos vivos a media altura, ideal para jardineros.

# Cortaseto HS 45

Motor	2-MIX
Cilindrada	27.2 cc
Potencia	1.0 Hp
Peso	4,7 Kg
Long. de corte	45 cm
Velocidad del motor	8.700 rpm
Cap. estanque bencina	0.22 lt

Uso: Para cercos vivos a media altura, ideal para jardineros.





## Cortaseto HS 82

Motor	2-MIX
Cilindrada	22.7 cc
Potencia	1.0 Hp
Peso	5,5 Kg
Long. de corte	60 cm
Velocidad del motor	3.200 rpm
Distancia entre dientes	38 mm
Uso: Para cercos vivos a media altura.	



## Cortaseto de altura HL 100

Motor		4-MIX	1
Cilindrada		31.4 cc	-
Potencia		1.4 Hp	L
Peso		6,9 Kg	-
Long. de corte		50 cm	
Long. total del equipo	Vástago Largo 240 cm	Vástago Corto 180 cm	ı
Velocidad del mo	tor 1	0.500 rpm	O
Cap. estanque be	ncina	0.53 lt	Ĭ
Uso: Para cercos	vivos a toda	s alturas.	•
		4	

# **Implementos**

# Podador de palma PC 70

Motor	2T Convencional
Cilindrada	25.4 cc
Potencia	1.3 Hp
Peso Peso	6,0 Kg
Largo equipo	220 cm
Accesorio opcional	Cincel
Uso: Para el despeje y	limpieza de las
ramas de palmeras.	





# Podador de palma PC 75

Motor	2T Convencional
Cilindrada	25.4 cc
Potencia	1.3 Hp
Peso Peso	8,2 Kg
Long. vástago retraído	280 cm
Long. vástago extendi	do 390 cm
Accesorio opcional	Cincel
6	P - 1

Uso: Para el despeje y limpieza de palmeras de hasta 5 mts. de altura.





## Podador de altura HT 101

Motor	4-MIX
Cilindrada	31.4 cc
Potencia	1.4 Hp
Peso	7,6 Kg
Long. vástago retraído	270 cm
Long. vástago extendido	390 cm
Velocidad del motor	9.000 rpm
Cap. estanque bencina	0.53 lt
Uso: Para poda de árboles h de altura	asta 5 mts.







#### Motopulverizadora SR 200

Motor	2-MIX
Cilindrada	27.2 cc
Potencia	1.1 Hp
Peso Peso	7,9 Kg
Caudal de aire máx.	780 m3/h
Velocidad del motor	2.500 rpm
Capacidad déposito de liquidos	10 lt

Uso: Aplicación de productos químicos en forma líquida. Ideal para fumigación de cultivos bajos.





# Motopulverizadora SR 430

Motor	2-MIX
Cilindrada	63.3 cc
Potencia	3.9 Hp
Peso	12,2 Kg
Caudal de aire máx.	1.300 m3/h
Velocidad del motor	10.000 rpm
Capacidad déposito de liquidos	14 lt

Uso: Aplicación de productos químicos en forma líquida para control fitosanitario y fertilización.



## Motopulverizadora SR 450

Motor	2-MIX
Cilindrada	63.3 cc
Potencia	3.9 Hp
Peso	12,8 Kg
Caudal de aire máx.	1.300 m3/h
Velocidad del motor	10.000 rpm
Capacidad déposito de liquidos	14 lt

Uso: Aplicación de productos químicos en forma líquida, polvo o granulada.



# **Implementos**

# Motoimplemento KA 85R

Motor	2T Convencional
Cilindrada	25.4 cc
Potencia	1.3 Hp
Peso	4,0 Kg
Accesorios (opcionales)	Cosechador Cortaseto Podador Orillador

Uso: Para trabajos de poda, rebaje y terminaciones.











## **Multimotor MM 55**

Motor						2T	Con	venci	onal
Cilind	rada	l						27.	2 cc
Poteno	cia							1.0	) Нр
Peso								7,9	9 Kg
		,	- 1	`	_				

Accesorios (opcionales) Fresador / Cortabordes Binador / Escarificador Rodillo Barredor / Cepillo Barredor Quitamusgos

Uso: Para trabajos de mantención y terminación de jardines y áreas verdes.



















# Soplador Eléctrico BGE 71

Motor	Eléctrico
Potencia	1.100 W
Peso	3,1 Kg
Caudal de aire	510 m³/hora
Velocidad del aire máx.	66 m/s
Nivel sonoro	85,2 dB(A)
Potencia sonora	99,5 dB(A)

Uso: Limpieza de zonas sensibles al ruido.

# Soplador BG 50

Motor	2T Convencional
Cilindrada	27.2 cc
Potencia	0.9 Hp
Peso	3,6 Kg
Caudal de aire	700 m³/hora
Velocidad del aire máx.	71 m/s
Velocidad del motor	10.000 rpm

Uso: Ideal para jardineros para la limpieza de áreas con desechos livianos.





Motor	2-MIX
Cilindrada	27.2 cc
Potencia	1.1 Hp
Peso	4,5 Kg
Caudal de aire	610 m³/hora
Velocidad del aire máx.	85 m/s
Velocidad del motor	10.000 rpm
Sistema de aspiración	Opcional

Uso: Para trabajos agrícolas y de limpieza de áreas con desechos livianos.





# **Implementos**

# Soplador BR 200

Motor	2-MI>
Cilindrada	27.2 co
Potencia	1.1 Hp
Peso	5,8 Kç
Caudal de aire	800 m³/hora
Velocidad del aire máx.	59 m/s
Velocidad del motor	9.000 rpm
11 12 2	

Uso: Limpieza de superficies con hojas o con residuos livianos.

# Soplador BR 600

Motor	4-MIX
Cilindrada	64.8 cc
Potencia	4.0 Hp
Peso	9,8 Kg
Caudal de aire	1720 m³/hora
Velocidad del aire máx.	90 m/s
Velocidad del motor	9.000 rpm
Haar Limmiana da arandaa aytanai	

Uso: Limpieza de grandes extensiones con residuos livianos.









# Ahoyador BT 45

2T Convencional
27.2 cc
1.1 Hp
4,8 Kg

Vel. de perforación 1: 910 rpm

2: 2.710 rpm R: 810 rpm

Cap. estanque comb. 0.25 lts

Uso: Construcción de cercos, puentes, obras públicas y silvicultura.

\* Herramienta de perforación NO INCLUÍDA

# Ahoyador BT 130

Motor	4-MIX
Cilindrada	36.3 cc
Potencia	1.9 Hp
Peso (sin barreno)	9,9 Kg
Velocidad de perforación	200 rpm

Cap. estanque combustible

Uso: Perforaciones previa a plantaciones o instalación de cierres o postes.





# **Implementos**

# Tronzadora TS 420

Motor		2-MIX
Cilindrada		66.7 cc
Potencia		4.4 Hp
Peso		9,6 Kg
Velocidad de n	notor	9.000 rpm
Diám. disco tro	ozador	350 mm (14")
11. 0.1.1.		1

Uso: Corte de materiales de distinta composición, según disco a elección.



# Vareador SP 451

Motor	2T Convencional
Cilindrada	44.3 cc
Potencia	2.9 Hp
Peso	14,1 Kg
Long. total del equipo	283 cm
Cap. estanque bencina	a 0.67 lt
Abertura del gancho	42 mm

Uso: Para cosecha de olivos, ciruelos, nogales.







# Soplador BGA 85

Motor	Eléctrico (batería)
Consumo de la batería	160 w/hr aprox.
Peso	3,2 Kg
Caudal de aire	650 m³/hora
Potencia sonora	98 dB(A)

Uso: Limpieza de zonas sensibles al ruido.

# Cortaseto HSA 86

Motor	Eléctrico (batería)
Consumo de la batería	80 w/hr aprox.
Peso Peso	4,4 Kg
Longitud de corte	62 cm
Potencia sonora	94 dB(A)

Uso: Para cercos vivos a media altura, ideal para jardineros.







# Ventajas equipos ION LITIO

Construcción compacta

Gran eficacia energética

Peso reducido

Bajo nivel sonoro

Bajas vibraciones

Sin mantenimiento



# **lon Litio**

# Orilladora FSA 65

Consumo de la batería 80 w/	/hr aprox.	
Pesn		
1 000	2,7 Kg	
Diám. nylon de corte	2,0 mm	
Diám. de corte	300 mm	
Potencia sonora	91 dB(A)	
Uso: Ideal para Jardineros en trabajos		
de terminación de corte de césped.		

# Orilladora FSA 85

Motor	Eléctrico (batería)
Consumo de la bate	ería160 w/hr aprox.
Peso	2,8 Kg
Diám. nylon de cort	te 2,0 mm
Diám. de corte	350 mm
Potencia sonora	94 dB(A)
Uso: Ideal para Jardineros en trabajos de terminación de corte de césped.	

# Cortadora de Césped RMA 370

Motor	Eléctrico (batería)
Peso	3,2 Kg
Longitud de corte	37 cm
Altura de corte	2 a 7 cm
Recolector	40 lt
Potencia sonora	99 dB(A)
Uso: Corte de césped en jardine requieren un bajo nivel	es y entornos que

sonoro.







#### Batería Ion Litio

Batería de lon Litio 36 V de gran potencia y con indicador de carga (LED).

Compatibles con todas las máquinas STIHL de lon Litio.

Disponibles en distintas potencias.

## **Cargador Ion Litio**

Cargador estándar para equipos Ion Litio.

Robusto y Rápido.

Indicador de carga incorporado.

Ventilación por aire integrada



# STIHL

#### Cinturón con Bolso Batería Ion Litio

Cinturón ergonómico con adaptador y bolso para bateria.

Reduce el peso total de las máquinas de lon Litio.

## Arnes para Cinturón Ion Litio

Cómodo arnés para trabajo ergonómico.

Fácil de fijar al cinturón Ion Litio.





# **Accesorios**

Piola Ny	'lon			
Diámetro Dimensión		Forma	Color	Modelos sugeridos
1.6 mm	15 mt	Redonda	Azul	FSE 52

Diámetro				Modelos sugeridos
1.6 mm	15 mt	Redonda	Azul	FSE 52
2.0 mm	15 mt	Redonda	Verde	FSE 60-FS38-FS45
2.0 mm	1544 mt	Redonda	Verde	FSE 60-FS38- FS45
2.4 mm	15 mt	Redonda	Naranjo	FS55-FS120-FS250
2.4 mm	1114 mt	Redonda	Naranjo	FS55-FS120-FS250
2.7 mm	15 mt	Redonda	Rojo	FS160-FS220-FS280-FS300-FS350-FS380-FS450
2.7 mm	896 mt	Redonda	Rojo	FS160-FS220-FS280-FS300-FS350-FS380-FS450
2.7 mm	240 mt	Pentagonal	Rojo	FS160-FS220-FS280-FS300-FS350-FS380-FS450
3.0 mm	320 mt	Pentagonal	Amarillo	FS220-FS280-FS350-FS380-FS450
3.3 mm	591 mt	Redonda	Negro	FS220-FS280-FS350-FS380-FS450D

## Cabezales de corte

Modelo	Tipo	Ø Nylon	Para modelos
Autocut	C 2-2	1,6 mm	FSE 52
Autocut	C 4-2	2,0 mm	FSA 65 / FSA 85
Autocut	C 5-2	2,0 mm	FSE 60 / FS 38 / FS 45
Autocut	25-2	2,4 mm	FS 120
Autocut	30-2	2,4 mm	FS 55 / FS 120 / FS 250
Autocut	40-2	2,7 mm	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450
Trimcut 🔪	31-2	2,4 mm	FS 55 / FS 120 / FS 250
Trimcut	41-2	2,7 mm	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450
Polycut	40-3	3 filamentos	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450

# Cuchillas de corte

Modelo	Tipo	Ø	Para modelos
Cuch. Cortahierbas	 2	230 mm	FS 55 / FS 120 / FS 250
Cuch. Cortahierbas	2	305 mm	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450
Cuch. de Matorrales	3	250 mm	FS 120 / FS 250
Cuch. de Matorrales	3	300 mm	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450

# Sierra circular

Modelo			Para modelos
Con dientes tipo cincel	200 mm	25,4 mm	FS 120 / FS 250
Con dientes tipo cincel	200 mm	20 mm	FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450



Arnés		
Modelo	Diseño	Para modelos
Simple	De una banda	FS 38 / FS 45 / FS 55
Doble	Con cierre en el centro del pecho	FS 160 / FS 220 / FS 280 / FS 300 / FS 350 / FS 380 / FS 450
Doble Confort	Con acolchados adicionales	FS 450







Arnés Doble



Arnés Doble Confort



# **Accesorios**

#### Afiladora USG

Afiladora universal, para todo tipo de cadenas STIHL y de otras marcas.

Tambien puede afilar sierras circulares para desmalezadoras y cuchillos de cortasetos.

#### Piedra esmeril para USG

Permite afilar dientes de corte con USG.

Para afilar cara de ataque del diente.

Disponible para cadenas

1/4" - 3/8"P 0,325" - 3/8" 3/8" Duro

0,404" - Cortasetos





## Piedra esmeril para USG

Permite rebajar limitadores de profundidad con USG.

Para rebajar limitador de profundidad del diente.

Disponible para cadenas 1/4"
0,325"
3/8"
0,404"







#### Remachador NG5

Para remachar todo tipo de cadenas STIHL y de otras marcas.

## Equipo abre remaches NG4

Para abrir remaches de todo tipo de cadenas STIHL y de otras marcas.





#### **Abre Remaches Universal**

Permite retirar remaches para distintos pasos de cadena.

Medidas

1/4" 0,325" 3/8" 0,404" 0,404 RMHS





# **Accesorios**

#### Limas

Las limas STIHL son herramientas ideales para el mantenimiento del equipo de corte en motosierras.

Con ellas se logran mantener los ángulos correctos de filo de la cadena, permitiendo un corte más eficiente, rápido y confortable en la madera.

••• Lima Redonda	
Descripción	Para modelos
Lima 3.5 9/64	HT 101
Lima 4.0 5/32	MSE140 / MS170 / MS180 MS210 / MS 211 / MS193T
Lima 4.8 3/16	MS250 / MS260
Lima 5.5 7/32	MS310 / MS361 / MS382 MS461 / MS660

••• Lima Plana	
Descripción	Para modelos
Lima Plana 150 mm	Para todo tipo de cadenas.



## Mangos para Limas

#### ••• Mango Madera

Mango de madera para lima plana y redonda.



#### • • Mango Sintético

Mango sintético para lima redonda 30° - 35°, con porta-bujía.







## **Portalima**

Para controlar en forma simple el ángulo de afilado.

Para cadenas de motosierras 3/8"P 0.325"

3/8" 0,404"

Para sierra tipo diente sincel desmalezadora

#### Plantilla de limado

Controla angulos de afilado, longitud del diente, y limitador de profundidad.

Disponible para cadenas

3/8"P 0,325" 3/8"

0.404"

0,404" Harvester





# Juego de Afilado

Compuesta por

portalimas lima redonda lima plana 150 mm plantilla de limado

Disponible para cadenas

3/8"P 0,325"

3/8"





# Accesorios

# Espadas

Las espadas STIHL resisten los trabajos más exigentes, manteniendo una óptima estabilidad con un peso reducido.

Tipo	Paso	Espesor	Largo	Modelos
Rollomatic E	3/8"P	1,1	12"- 30cm	HT101
Rollomatic E	3/8"P	1,3	14"- 35 cm	MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T
Rollomatic E	3/8"P	1,3	16" - 40 cm	MS210 - MS211
Rollomatic E	0,325"	1,6	14" - 35 cm	MS250
Rollomatic E	0,325"	1,6	18" - 45 cm	MS250
Rollomatic E	0,325"	1,6	13" - 32 cm	MS260
Rollomatic E	0,325"	1,6	15" - 37 cm	MS260
Rollomatic E	0,325"	1,6	18" - 45 cm	MS260
Rollomatic E	0,325"	1,6	20" - 50 cm	MS260
Rollomatic E	3/8"	1,6	13" - 32 cm	MS260
Rollomatic E	3/8"	1,6	15" - 37 cm	MS361 - MS382 - MS461
Rollomatic E	3/8"	1,6	18" - 45 cm	MS361 - MS382 - MS461
Rollomatic E	3/8"	1,6	20" - 50 cm	MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Rollomatic E	3/8"	1,6	30" - 75 cm	MS660
Rollomatic E	3/8"	1,6	36" - 90 cm	MS660
Rollomatic ES Pta Interc.	3/8"	1,6	15" - 37 cm	MS361 - MS382 - MS461
Rollomatic ES Pta Interc.	3/8"	1,6	16" - 40 cm	MS361 - MS382 - MS461
Duromatic E	3/8"	1,6	20" - 50 cm	MS382 - MS461
Duromatic E	3/8"	1,6	25" - 63 cm	MS461 - MS660
Duromatic E	0,404"	1,6	21" - 53 cm	MS con acople 0,404"
Duromatic E	0,404"	1,6	25" - 63 cm	MS con acople 0,404"
Duromatic E	0,404"	1,6	30" - 75 cm	MS con acople 0,404"
Duromatic E	0,404"	1,6	36" - 90 cm	MS con acople 0,404"
Logosol	0,404"	1,6	59" - 150 cm	Logosol PK-1500
Holtec	0,404"	1,6	160 cm	Holtec Piccolo
Holtec	15 mm	3	190 cm	Holtec Kappstar



#### Cadenas

La calidad está en los detalles, las cadenas STIHL se fabrican con "Presición Suiza" en la fabrica de Wil (St. Galen, Suiza), utilizando maquinas especiales para esta finalidad.

Dientes de corte de acero especial cromados por electrólisis, para aumentar la resistencia al desgaste. Remaches endurecidos en un campo de alta frecuencia, para aumentar su dureza y resistencia.

Cadena R. Micro       3/8"       1,6       66       18" - 45 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461         Cadena R. Micro       3/8"       1,6       71       20" - 50 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS361 - MS382 - MS461         Cadena R. Micro       3/8"       1,6       84       25" - 63 cm       MS461 - MS660         Cadena R. Micro       3/8"       1,6       98       30" - 75 cm       MS660         Cadena R. Micro       3/8"       1,6       114       36" - 90 cm       MS660         Rollo Cadena R. Micro       3/8"       1,6       1640         Cadena R. Super       3/8"       1,6       56       15" - 37 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461         Cadena R. Super       3/8"       1,6       66       18" - 45 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461	nemaches enquiectuos en un c	ampo uc	alla IICCI	Jonicia,	para aumenta	ii su uuleza y lesistellela.
Rollo Cadena P. Micro Mini 3         1/4"         1,1         2400           Cadena P. Micro Mini 3         3/8"P         1,1         44         12"-30 cm         HT101           Rollo Cadena P. Micro Mini 3         3/8"P         1,3         50         14"-35 cm         MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         55         16"-40 cm         MS210 - MS211           Rollo Cadena P. Micro         0,325"         1,6         56         14"-35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS250           Cadena R. Super         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         MS260           Cadena R. Super         3,6"						
Cadena P. Micro Mini 3         3/8"P         1,1         44         12"- 30 cm         HT101           Cadena P. Micro Mini 3         3/8"P         1,1         1640           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         50         14"-35 cm         MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         1640         MS210 - MS211         MS210 - MS211           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         14"- 35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"- 45 cm         MS250           Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         68         18"- 45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"- 37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"- 37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"- 50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         20"- 50 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1840         20"- 50 cm         MS260	Cadena P. Micro 3	1/4"	1,1	64		MSA160
Rollo Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,1         1640           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         50         14"-35 cm         MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         55         16"- 40 cm         MS210 - MS211           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         14"- 35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"- 45 cm         MS250           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         13"- 32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         56         13"- 32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"- 37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"- 50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"- 50 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"- 37 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"- 45 cm         MS461 - MS660 <td>Rollo Cadena P. Micro 3</td> <td>1/4"</td> <td>1,1</td> <td>2400</td> <td></td> <td></td>	Rollo Cadena P. Micro 3	1/4"	1,1	2400		
Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         50         14"-35 cm         MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T           Cadena P. Micro 3         3/8"P         1,3         55         16"-40 cm         MS210 - MS211           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         14"-35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS250           Cadena R. Super         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm	Cadena P. Micro Mini 3	3/8"P	1,1	44	12"- 30 cm	HT101
Cadena P. Micro 3         3/8" P         1,3         55         16" - 40 cm         MS210 - MS211           Rollo Cadena P. Micro 3         3/8" P         1,3         1640           Cadena R. Micro         0,325" 1,6         56         14" - 35 cm         MS250           Rollo Cadena R. Micro         0,325" 1,6         1,6         1840           Cadena R. Super         0,325" 1,6         56         13" - 32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325" 1,6         62         15" - 37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325" 1,6         62         15" - 37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325" 1,6         81         20" - 50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325" 1,6         81         20" - 50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325" 1,6         1,6         1840           Cadena R. Micro         3/8" 1,6         56         15" - 37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8" 1,6         66         18" - 45 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8" 1,6         71         20" - 50 cm         MS2220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8" 1,6         71	Rollo Cadena P. Micro Mini 3	3/8"P	1,1	1640		
Rollo Cadena P. Micro         3/8"P         1,3         1640           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         14"-35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS250           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         13"-32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         C           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MS2220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro	Cadena P. Micro 3	3/8"P	1,3	50	14"- 35 cm	MSE170 - MS170 - MS180 - MS193T
Cadena R. Micro         0,325"         1,6         56         14"-35 cm         MS250           Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS250           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Super         0,325"         1,6         56         13"-32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1840         C           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/	Cadena P. Micro 3	3/8"P	1,3	55	16"- 40 cm	MS210 - MS211
Cadena R. Micro         0,325"         1,6         68         18"-45 cm         MS250           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Super         0,325"         1,6         56         13"-32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         56         15"-37 cm         MSE220 - M	Rollo Cadena P. Micro 3	3/8"P	1,3	1640		
Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Super         0,325"         1,6         56         13"-32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         1840           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         144         36"-90 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         MS6220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super <td>Cadena R. Micro</td> <td>0,325"</td> <td>1,6</td> <td>56</td> <td>14"- 35 cm</td> <td>MS250</td>	Cadena R. Micro	0,325"	1,6	56	14"- 35 cm	MS250
Cadena R. Super         0,325"         1,6         56         13"-32 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         74         18"-45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MS220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"-75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         S660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         S6220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 -	Cadena R. Micro	0,325"	1,6	68	18"- 45 cm	MS250
Cadena R. Super         0,325"         1,6         62         15"-37 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         74         18"-45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840         W           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"- 63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"- 75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         144         36"- 90 cm         MS660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         W         MS2220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"- 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72 <td>Rollo Cadena R. Micro</td> <td>0,325"</td> <td>1,6</td> <td>1840</td> <td></td> <td></td>	Rollo Cadena R. Micro	0,325"	1,6	1840		
Cadena R. Super         0,325"         1,6         74         18"-45 cm         MS260           Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"-50 cm         MS260           Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"-75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         S660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         S660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         S620 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena Codena C	Cadena R. Super	0,325"	1,6	56	13"- 32 cm	MS260
Cadena R. Super         0,325"         1,6         81         20"- 50 cm         MS260           Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"- 37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18"- 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"- 63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"- 75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36"- 90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"- 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"- 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6	Cadena R. Super	0,325"	1,6	62	15"- 37 cm	MS260
Rollo Cadena R. Super         0,325"         1,6         1840           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25" - 63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30" - 75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36" - 90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20" - 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6 <td>Cadena R. Super</td> <td>0,325"</td> <td>1,6</td> <td>74</td> <td>18"- 45 cm</td> <td>MS260</td>	Cadena R. Super	0,325"	1,6	74	18"- 45 cm	MS260
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         56         15" - 37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20" - 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25" - 63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30" - 75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36" - 90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         MS660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15" - 37 cm         MS660           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MS2220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro <td>Cadena R. Super</td> <td>0,325"</td> <td>1,6</td> <td>81</td> <td>20"- 50 cm</td> <td>MS260</td>	Cadena R. Super	0,325"	1,6	81	20"- 50 cm	MS260
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20" - 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25" - 63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30" - 75 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15" - 37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20" - 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         1480         Cadena aleación especial metal duro	Rollo Cadena R. Super	0,325"	1,6	1840		
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         71         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"-75 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36"-90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Teadena Cadena Corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         1640         Teadena Cadena Corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro Barvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro Barvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	56	15"- 37 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         84         25"-63 cm         MS461 - MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"-75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36"-90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         1640         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro Barvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro Barvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,3	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	66	18"- 45 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         98         30"-75 cm         MS660           Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36"-90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         400         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro Burvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro Burvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,3         1640         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia<	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	71	20"- 50 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Cadena R. Micro         3/8"         1,6         114         36"-90 cm         MS660           Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         400         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro D. Ado4"         1,6         1480         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro Harvester S. O,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,3         1840         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	84	25"- 63 cm	MS461 - MS660
Rollo Cadena R. Micro         3/8"         1,6         1640           Cadena R. Super         3/8"         1,6         56         15"-37 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18"-45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         400         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro         0,404"         1,6         1480         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro Harvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,3         1840         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	98	30"- 75 cm	MS660
Cadena R. Super       3/8"       1,6       56       15"-37 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461         Cadena R. Super       3/8"       1,6       66       18"-45 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461         Cadena R. Super       3/8"       1,6       72       20"-50 cm       MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461         Rollo Cadena R. Super       3/8"       1,6       1640       Cadena corte longitudinal (Logosol)         Rollo Cadena R. Duro 3       3/8"       1,6       400       Cadena aleación especial metal duro         Rollo Cadena R. Micro       0,404"       1,6       1480         Rollo Cadena R. Micro Harvester S       0,404"       2,0       740       Procesador Harvester         Rollo Cadena R. Super       3/8"       1,3       1840       Competencia         Rollo Cadena R. Super       3/8"       1,3       1640       Competencia	Cadena R. Micro	3/8"	1,6	114	36"- 90 cm	MS660
Cadena R. Super         3/8"         1,6         66         18" - 45 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20" - 50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Duro 3         3/8"         1,6         400         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro         0,404"         1,6         1480           Rollo Cadena R. Micro Harvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,3         1840         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia	Rollo Cadena R. Micro	3/8"	1,6	1640		
Cadena R. Super         3/8"         1,6         72         20"-50 cm         MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,6         1640         Cadena corte longitudinal (Logosol)           Rollo Cadena R. Micro X         3/8"         1,6         400         Cadena aleación especial metal duro           Rollo Cadena R. Micro         0,404"         1,6         1480           Rollo Cadena R. Micro Harvester S         0,404"         2,0         740         Procesador Harvester           Rollo Cadena R. Micro         0,325"         1,3         1840         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia           Rollo Cadena R. Super         3/8"         1,5         1640         Competencia	Cadena R. Super	3/8"	1,6	56	15"- 37 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Rollo Cadena R. Super3/8"1,61640Rollo Cadena R. Micro X3/8"1,61640Cadena corte longitudinal (Logosol)Rollo Cadena R. Duro 33/8"1,6400Cadena aleación especial metal duroRollo Cadena R. Micro0,404"1,61480Rollo Cadena R. Micro Harvester S0,404"2,0740Procesador HarvesterRollo Cadena R. Micro0,325"1,31840CompetenciaRollo Cadena R. Super3/8"1,31640CompetenciaRollo Cadena R. Super3/8"1,51640Competencia	Cadena R. Super	3/8"	1,6	66	18"- 45 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Rollo Cadena R. Micro X 3/8" 1,6 1640 Cadena corte longitudinal (Logosol) Rollo Cadena R. Duro 3 3/8" 1,6 400 Cadena aleación especial metal duro Rollo Cadena R. Micro 0,404" 1,6 1480 Rollo Cadena R. Micro Harvester S 0,404" 2,0 740 Procesador Harvester Rollo Cadena R. Micro 0,325" 1,3 1840 Competencia Rollo Cadena R. Super 3/8" 1,3 1640 Competencia Rollo Cadena R. Super 3/8" 1,5 1640 Competencia	Cadena R. Super	3/8"	1,6	72	20"- 50 cm	MSE220 - MS310 - MS361 - MS382 - MS461
Rollo Cadena R. Duro 3 3/8" 1,6 400 Cadena aleación especial metal duro Rollo Cadena R. Micro 0,404" 1,6 1480 Rollo Cadena R. Micro Harvester S 0,404" 2,0 740 Procesador Harvester Rollo Cadena R. Micro 0,325" 1,3 1840 Competencia Rollo Cadena R. Super 3/8" 1,3 1640 Competencia Rollo Cadena R. Super 3/8" 1,5 1640 Competencia	Rollo Cadena R. Super	3/8"	1,6	1640		
Rollo Cadena R. Micro0,404"1,61480Rollo Cadena R. Micro Harvester S0,404"2,0740Procesador HarvesterRollo Cadena R. Micro0,325"1,31840CompetenciaRollo Cadena R. Super3/8"1,31640CompetanciaRollo Cadena R. Super3/8"1,51640Competencia	Rollo Cadena R. Micro X	3/8"	1,6	1640		Cadena corte longitudinal (Logosol)
Rollo Cadena R. Micro Harvester S0,404"2,0740Procesador HarvesterRollo Cadena R. Micro0,325"1,31840CompetenciaRollo Cadena R. Super3/8"1,31640CompetanciaRollo Cadena R. Super3/8"1,51640Competencia	Rollo Cadena R. Duro 3	3/8"	1,6	400		Cadena aleación especial metal duro
Rollo Cadena R. Micro0,325"1,31840CompetenciaRollo Cadena R. Super3/8"1,31640CompetanciaRollo Cadena R. Super3/8"1,51640Competencia	Rollo Cadena R. Micro	0,404"	1,6	1480		
Rollo Cadena R. Super3/8"1,31640CompetanciaRollo Cadena R. Super3/8"1,51640Competencia	Rollo Cadena R. Micro Harvester S	0,404"	2,0			Procesador Harvester
Rollo Cadena R. Super 3/8" 1,5 1640 Competencia	Rollo Cadena R. Micro	0,325"	1,3	1840		Competencia
	Rollo Cadena R. Super	3/8"	1,3	1640		Competancia
Rollo Cadena Scratcher Holtec 15 mm 3 320 Cortador paquetes Kappstar	Rollo Cadena R. Super	3/8"	1,5	1640		Competencia
	Rollo Cadena Scratcher Holtec	15 mm	3	320		Cortador paquetes Kappstar

# **Aceites**

#### **Aceites**

#### ••• Aceite Mezcla STIHL

El aceite de mezcla STIHL, es un aceite de última generación. Aceite Premium, formulado para motores exigentes, teniendo una baja emisión de humos.

#### Medidas

Aceite Mezcla 50 cc.

Aceite Mezcla 125 cc.

Aceite Mezcla 250 cc.

Aceite Mezcla 500 cc

Aceite Mezcla 1.000 cc.

Aceite Mezcla 5.000 cc.

Tambor Mezcla 208 lts.



#### • • • Aceite Cadena Biodegradable STIHL

El Aceite Cadena Biodegradable STIHL es 100% biodegradable, amigable con el medio ambiente, teniendo óptima fluidez a bajas temperaturas, cuidando los suelos, los cauces de agua, manteniendo una excelente lubricación de cadena y espada.

#### Medidas

Aceite Cadena Biodegradable 500 cc.

Aceite Cadena Biodegradable 1.000 cc.

Aceite Cadena Biodegradable 5.000 cc.

Tambor Aceite Cadena Biodegradable 208 lts.



#### • • • Aceite Cadena Mineral STIHL

El aceite cadena mineral STIHL permite una lubricación optima con la espada, logrando un corte eficiente para cualquier tipo de trabajo.

#### Medidas

Aceite Cadena Mineral 1.000 cc

#### ••• Aceite 4T MTD 10W30 600 cc.

#### ••• Aceite Hidraúlico 10W 19 lts. para partidor de leña



#### Casco Aero Light

Casco ligero con rejilla grande. Posee protección contra el deslumbramiento y pantalla protectora de nylon tejido.

Cumple Norma EN 397 (casco)
Cumple Norma EN 352 (protector de oidos)
Cumple Norma EN 1731 (pantalla)
Reducción del nivel sonoro SNR 22 (104 dB(A))
Material del casco Polietileno
Equipamiento interior 4 puntos de anclaje
Peso 632 gr



#### Casco Alerce

Casco duradero y económico con una gran insonorización. Con 2 grandes aberturas de ventilación en la parte superior. Óptimo reparto del peso.

Cumple Norma EN 397 (casco)
Cumple Norma EN 352 (protector de oidos)
Cumple Norma EN 1731 (pantalla)
Reducción del nivel sonoro SNR 26 (106 dB(A))
Material del casco Polietileno
Equipamiento interior 4 puntos de anclaje
Peso 577 gr

#### Casco Vent Plus

Casco especial para poda en altura o trepado de árboles. Grandes aberturas de ventilación, pantalla de protección facial de nylon, incluye barbiquejo de fácil ajuste. No debe ser utilizado para trabajos forestales desde el suelo.

Cumple Norma EN 12492 (casco de escalada)
Cumple Norma EN 352 (protector de oidos)
Cumple Norma EN 1731 (pantalla)
Reducción del nivel sonoro SNR 28 (108 dB(A))
Material del casco Policarbonato PC
Equipamiento interior 4 puntos
Peso 740 gr

## Accesorios de Seguridad

#### Pantalla Facial Sin Audífonos

Para todo tipo de usuarios, de orilladoras y desmalezadoras. Pantalla con rejilla de nylon flexible, que reduce riesgo de rotura y alarga su vida útil. Con diadema doble, protege la nuca y evita deslizamiento.

Cumple Norma EN 352 (protector de oidos)
Cumple Norma EN 1731 (pantalla)
Reducción del nivel sonoro SNR 33 (113 dB(A))
Tapones para oidos 4
Paso de luz Medio



#### Pantalla Facial Economy

Para todo tipo de usuarios, de orilladoras y desmalezadoras. Pantalla con rejilla de nylon flexible, que reduce riesgo de rotura y alarga su vida útil. Combinación ligera con protectores de oido, visera Nylon oscilante y diadema regulable

Cumple Norma EN 352 (protector de oidos)
Cumple Norma EN 1731 (pantalla)
Reducción del nivel sonoro SNR 24 (104 dB(A))
Paso de luz Medio



#### Pantalla Facial Con Audífonos

Para todo tipo de usuarios, de orilladoras y desmalezadoras. Pantalla con rejilla de nylon flexible, que reduce riesgo de rotura y alarga su vida útil. Con diadema doble, protectores de oído. Con visera ampliada y protección adicional para la frente. Cumple Norma EN 352 (protector de oidos) Cumple Norma EN 1731 (pantalla) Reducción del nivel sonoro SNR 30 (110 dB(A)) Paso de luz Medio







#### **Guante Anticorte Economy**

Para todo tipo de usuarios de motosierras, ya sean, ocasionales o profesionales. Muy cómodos gracias a combinación de cuero, tela y puño elástico.

Protección anticorte Ambos dorsos de la mano
Tela anticorte Clase 0 (16 m/s)
Cumple Norma EN 381

#### **Guante Trabajo Carver**

Para todo tipo de trabajos, en los cuales se requiere comodidad y protección.

Guantes en cuero negro sintético, con Spandex® naranja y neopreno.

Dedos con aberturas de ventilación lateral, alta sensibilidad y buen tacto.

Puño flexible con velcro.





#### Botín de Protección

Excelente comodidad y seguridad para trabajo exigente.

Material exterior de cuero.

Forro textil transpirable, de secado rápido.

Tiras reflectantes laterales, plantilla extraíble.

Suela de goma resistente al aceite y al combustible según la normativa EN ISO 20345.

Doble protección, ya que cuenta con puntera y suela intermedia de acero.





## Accesorios de Seguridad

#### Chaqueta Economy Plus

Para todo tipo de usuarios de motosierras, ya sean, ocasionales o profesionales.

Cuenta con amplias zonas de advertencia, en color "naranja de alta visibilidad", conforme a norma EN 471.

Múltiples bolsillos. Codos preformados en "naranja de alta visibilidad", puños ajustables. Gran logotipo STIHL® bordado en la espalda, logotipo STIHL® impreso en bolsillo frontal. Dos respiraderos en la parte frontal.



#### Chaqueta Anticorte Advance

Especial para trabajadores que utilizan motosierras en altura. Trabajos de poda, corte en altura, mantenedores de líneas de energía, bomberos. En general, para todo usuario que requiera trabajar con motosierra por encima de la línea de la cintura.

Anticorte Zona frontal de abdomen y brazos
Tela anticorte Clase 1 (20 m/s) 9 capas
Cumple Norma EN 381



#### Pantalón Anticorte Economy Plus

Para todo tipo de usuarios de motosierras, ya sean, ocasionales o profesionales. Múltiples bolsillos. Cintura elasticada, rodillas preformadas, contraste de triángulos en "naranja de alta visibilidad". Excelente protección y aislamiento contra el frío.

Protección anticorte Diseño Tipo A
Tela anticorte en parte frontal de piernas
Tela anticorte Clase 1 (20 m/s) 9 capas
Cumple Norma EN 381







#### Juego Conversión Salvamento

Equipo ideal para cuerpos de bomberos y equipos de rescate.

Permite convertir MS-461 en motosierra de salvamento y lucha contra el fuego.

Equipado con cadena especial Rapid Duro, lo que permite alto rendimiento de corte.



#### **Bidón Profesional**

Con dos soportes, uno para herramientas y otro para sistemas de llenado de combustible y aceite de cadena.

No se incluye sistema de llenado (combustible y aceite cadena) ni herramientas.



#### **Descortezador Eder ESG-1**

Descortezador manual, de uso sencillo y práctico.

Ideal para descortezar trozos de coníferas, permite recuperar trozos que no pueden ser ingresados a los descortezadores.

Accesorio compatible para motosierra STHIL MS 361.

Ancho de trabajo

120 mm

Peso

2,5 Kg



#### Sistema de llenado para bidón

Sistema llenado combustible y aceite de cadena.

Evitan salpicaduras y llenado excesivo.

Para todas las aberturas de llenado hasta un diámetro de 23,5 mm.

Sistema de llenado aceite cadena.



Sistema de Ilenado combustible.



## Accesorios de Seguridad

#### Bidón Doble W-150

Los bidones Briggs & Stratton poseen una válvula de alta tecnología que permite un llenado de bencina inteligente, más seguro y eficiente. Ideal para ser usado en los ambientes Forestales, Agrícolas y Áreas Verdes.



#### Cuñas de Volteo Werk

Resistentes y robustas, fabricadas en poliamida y resistente a los golpes.

Con ranuras laterales y superficie texturizada, lo que aumenta notoriamente su sujeción e impide rebotes.

Espesor 23 mm Para arboles de menor tamaño

Espesor 36 mm
Para lograr mayores ángulos de caída,
aumentando la seguridad del operador.



#### Huincha Métrica Forestal

Sólida y robusta carcaza metálica.

Largo máximo 15 m.

Se enrolla automáticamente.

Especialmente diseñada para optimizar la medición de árboles volteados mientras el motosierrista desarrolla labores de desrame.



#### Medidor de Humedad

Práctico, simple y cómodo medidor de humedad.

Ideal para medir humedad de la leña, papel y madera aserrada.





## Cortacésped MTD Yard Machines

Motor	Powermore 140 CC OHV*
Cap. estanque combustib	le 0,7 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	20" (50 cm)
Altura de corte	3 posiciones
Medidas de ruedas	7" / 7"
Descarga lateral	



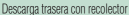
## Cortacésped MTD Yard Machines

Motor	Powermore 140 CC OHV*
Cap. estanque combustib	le 0,7 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	21" (53 cm)
Altura de corte	6 posiciones
Medidas de ruedas	7" / 8"
Descarga trasera con reco	elector y Mulching**



#### Cortacésped MTD Bolens

Motor	Powermore 140 CC OHV*
Cap. estanque combustib	le 0,7 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	17" (43 cm)
Altura de corte	7 posiciones
Medidas de ruedas	6" / 7"







## Cortadoras de Césped

## Cortacésped TROY BILT

Motor	Troy Bilt 159 CC OHV*
Cap. estanque combustible	0,95 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	21" (53 cm)
Altura de corte	6 posiciones
Medidas de ruedas	7" / 8"
Descarga lateral - Recolector	trasero - Mulching**



## Cortacésped TROY BILT

Motor	Troy Bilt 159 CC OHV*	
Cap. estanque combustible	0,95 Lts aprox.	
Tipo de avance	Empuje	
Ancho de corte	21" (53 cm)	
Altura de corte	6 posiciones	
Medidas de ruedas	7" / 11"	
Descarga lateral - Recolector	trasero - Mulching**	



## Cortacésped TROY BILT

Motor	Briggs & Stratton 190 CC
Cap. estanque combustibl	e 0,95 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	21" (53 cm)
Altura de corte	6 posiciones
Medidas de ruedas	8" / 11"
Descarna lateral - Recolec	tor trasero - Mulchino**







#### Cortacésped TROY BILT

Motor Troy Bilt 159 CC OHV
Cap. estanque combustible 0,95 Lts aprox.
Tipo de avance Autopropulsada (tracción delantera)
Ancho de corte 21" (53 cm)
Altura de corte 6 posiciones
Medidas de ruedas 8" / 11"
Descarga lateral - Recolector trasero - Mulching



#### Cortacésped TROY BILT\*

Motor Troy Bilt 195 CC OHV
Cap. estanque combustible 0,95 Lts aprox.
Tipo de avance Autopropulsada (tracción trasera)
Ancho de corte 21" (53 cm)
Altura de corte 6 posiciones
Medidas de ruedas 8" / 8"
Descarga lateral - Recolector trasero - Mulching







# Cortadoras de Césped

## Cortacésped Cub Cadet

Motor	Troy Bilt 159 CC OHV
Cap. estanque combustible	0,95 Lts aprox.
Tipo de avance	Empuje
Ancho de corte	21" (53 cm)
Altura de corte	6 posiciones
Medidas de ruedas	7" / 11"
Descarga lateral - Recolector	trasero - Mulching



### Cortacésped Cub Cadet

	Motor	Cub Cadet 420 CC OHV
	Cap. estanque combustible	7,5 Lts aprox.
	Tipo de avance	Autopropulsada
	Ancho de corte	33" (84 cm)
	Altura de corte	8 posiciones
	Medidas de ruedas	8" / 16"
	Descarga lateral - Recolecto	r trasero - Mulching
-	_	







## Tractor MTD 420 cc / 30"

Motor	Powermore
Cilindrada	420 cc
Capacidad estanque combustib	le 4 Its aprox.
Velocidad de avance	6 posiciones
Accionamiento de avance	Manual con palanca
Ancho de corte	30" (76 cm)
Altura de corte	5 posiciones
Ruedas delanteras	13"x 5"
Ruedas traseras	16"x 6,5"
Corte en reversa	No

## Tractor MTD 420 cc / 38"

Motor	Powermore
Cilindrada	420 cc
Capacidad estanque combustib	le 6 Its aprox.
Velocidad de avance	6 posiciones
Accionamiento de avance	Manual con palanca
Ancho de corte	38" (96 cm)
Altura de corte	5 posiciones
Ruedas delanteras	15"x 6"
Ruedas traseras	20"x 8"
Corte en reversa	No



## Tractor MTD 15,5 Hp / 42"

Motor	Briggs & Stratton
Cilindrada	15.5 Hp
Capacidad estanque combustib	le 6 Its aprox.
Velocidad de avance	7 posiciones
Accionamiento de avance	Manual con palanca
Ancho de corte	42" (106 cm)
Altura de corte	5 posiciones
Ruedas delanteras	15"x 6"
Ruedas traseras	20"x 8"
Corte en reversa	No





# Tractores de Jardín

Motor

## Tractor TROY BILT 17,5 Hp / 42"

Motor	Briggs & Strattor
Cilindrada	17.5 Hp
Capacidad estanque combustibl	e 5,6 lts aprox
Velocidad de avance	7 posiciones
Accionamiento de avance	Manual con palanca
Ancho de corte	42" (106 cm)
Altura de corte	5 posiciones
Ruedas delanteras	15"x 6'
Ruedas traseras	20"x 8'
Corte en reversa	No



Tractor TROY BILT 19 Hp / 46"

Briggs & Stratton

Sí

Altura de corte 5 posiciones

Ruedas delanteras 15"x 6" Ruedas traseras 20"x 8"

Corte en reversa









## Tractor CUB CADET 22 Hp

Motor	Twin Kohler 7000
Potencia	22 Hp
Capacidad estanque combu	istible 11 lts aprox.
Transmisión	Hidrostático Hydro Gear
Accionamiento de cuchillas	PTO eléctrico
Ancho de corte 46" (117 cr	m) con 4 ruedas laterales
Ajuste de corte	12 posiciones
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	Sí



## Tractor Giro Cero 22 Hp

·	
Motor	Kohler KT7000
Potencia	22 Hp
Capacidad estanque combustible	10 lts aprox.
Transmisión Hidros	stático Hydro Gear
Accionamiento de cuchillas	PTO eléctrico
Ancho de corte 46" (117 cm) con	4 ruedas laterales
Ajuste de corte	8 posiciones
Altura de corte	1,5" a 4"
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	Sí

## Tractor CUB CADET 23 Hp

Motor	Twin Kohler 7000
Potencia	23 Hp
Capacidad estanque comb	ustible 12 Its aprox.
Transmisión	Hidrostático Hydro Gear
Accionamiento de cuchilla	s PTO eléctrico
Ancho de corte 50" (127 d	cm) con 4 ruedas laterales
Ajuste de corte	12 posiciones
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	Sí



## Tractor Giro Cero 23 Hp

Motor	Kohler Twin KT730
Potencia	23 Hp
Capacidad estanque combu	ustible 10 lts aprox.
Transmisión	Hidrostático Hydro Gear
Accionamiento de cuchillas	PTO eléctrico
Ancho de corte 50" (127 c	m) con 4 ruedas laterales
Ajuste de corte	8 posiciones
Altura de corte	1,5" a 4"
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	<b>⋌</b> Sí



## **Tractores Profesionales**

## Tractor CUB CADET 26 Hp

Motor	Twin Kohler 7000
Potencia	26 Hp
Capacidad estanque combustib	le 12 lts aprox.
Transmisión Hid	rostático Hydro Gear
Accionamiento de cuchillas	PTO eléctrico
Ancho de corte 54" (137 cm) c	on 4 ruedas laterales
Ajuste de corte	12 posiciones
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	Sí



\* Fotografía referencial

## Tractor Giro Cero ZForce 25 Hp

Motor	Kohler Twin KT PRO
Potencia	25 Hp
Capacidad estanque combi	ustible 10 lts aprox.
Transmisión	Hidrostático Hydro Gear
Accionamiento de cuchillas	s PTO eléctrico
Ancho de corte 54" (137 c	m) con 4 ruedas laterales
Ajuste de corte	17 posiciones
Altura de corte	1" a 4"
Lavado de plataforma	Sí
Corte en reversa	<b>∠</b> Sí





## **Accesorios de tractores**



## Rodillo Ohio Steel

Modelo	48T	60T
Material	Acero grado profesional	
Capacidad	355 lts	442 lts
Peso con agua	417 Kg	521 Kg
Ancho rodillo	48" - 122 cm	60" - 152 cm
Dimensiones	61 x	122 cm



#### Rampa

Tipo	Rampa de carga
Material	Aluminio
Ancho	12" - 30 cm
Largo	85" - 216 cms

Plegable para facilitar su guardado



#### Carro de Arrastre Black Diamond

Marca	Black Diamond
Carga máxima	220 Kg
Ruedas	4.80 x 4.00 x 8
Dimensiones (AltoxLargoxAncho)	72x92x76 cm
Largo total	1.50 mt
Carro abatible en las 4 puertas	
Con Pedal para descargar.	



# **Equipos especiales**

## Soplador Billy Goat

Modelo	F902S
Motor	Subaru Ex 265 cc
Velocidad	85 m/s
Ventilador	17" con 16 cuchillas individuales
Descarga	4"
Peso	63 Kg









#### Cortadora de Piola DR

Motor	B&S 675 Quantum
Ancho de corte	22" (55 cm)
Altura de corte	5 posiciones desde 1,5" a 3,5"
Ancho de piola	4,0 mm
Encendido	Manual
Peso Peso	25 kg









## Aireador Classen TA 18 H

Motor	Honda
Cilindrada	118 cc
Potencia	4.0 Hp aprox.
Transmisión	Correa
Ancho de trabajo	18"
Nº total de puas	24



## Aireador Classen RA 21

Motor	Honda
Cilindrada	163 cc
Potencia	5.5 Hp aprox.
Transmisión	Correa
Ancho de trabajo	21"
Nº total de puas	8



## Cosechador de Pasto Classen SC 18

Motor	Honda
Cilindrada	163 cc
Potencia	5.5 Hp aprox.
Transmisión	Correa
Ancho de trabajo	18"
Rueda trasera girable, con reversa	

Velocidad transporte 2,5 km/hr



# **Mantención Áreas Verdes**

#### Verticortador Classen TR 20 H

Motor	Honda
Cilindrada	163 cc
Potencia	5.5 Hp aprox.
Transmisión	Correa
Ancho de trabajo	20"
Nº de cuchillas	26

#### Verticortador Classen TS 20 H

Motor	Honda
Cilindrada	163 cc
Potencia	5.5 Hp aprox.
Transmisión	Correa
Ancho de trabajo	20"
Nº de cuchillas	26





#### Cosechador de Pasto Classen HSC 18

Motor	Honda
Cilindrada	163 cc
Potencia	5.5 Hp aprox.
Transmisión	Hidrostática
Ancho de trabajo	18"
Rueda trasera girable, con reversa	
Velocidad transporte	7,6 km/hr







## Pulverizadora 501

Capacidad del esta	anque 15 Lts
Tipo de bomba	Pistón con regulador de presión
Presión máx. de tr	abajo 6 Bar
Boca estanque	14 cm
Peso	4,8 Kg
Manguera	Vinilo con poliéster
Tirantes	Regulables tipo mochila
II. D. I.I.	L. C

Uso: Para trabajos de fumigación que requieran alta presión.





## Pulverizadora 502

Capacidad del esta	nque 15 Lts
Tipo de bomba	Pistón con regulador de presión
Presión máx. de tra	abajo 3,5 Bar
Boca estanque	14 cm
Peso Peso	4,8 Kg
Manguera	Vinilo con Poliéster
Tirantes	Regulables tipo mochila

Uso: Para trabajos de fumigación. El equipo permite realizar trabajos con aguas turbias.



### Pulverizadora 503

Capacidad del esta	nque 15 Lts
Tipo de bomba	Pistón con regulador de presión
Presión máx. de tra	bajo 6 Bar
Boca estanque	14 cm
Peso Peso	4,8 Kg
Manguera	Vinilo con Poliéster
Tirantes	Regulables tipo mochila
Hen. Para trahaine	de fuminación

Uso: Para trabajos de fumigación.



# **Pulverizadoras**

## Pulverizadora Carretilla Werk

Capacidad del	estanque 100 Lts
Motor	Combustión (Bencina)
Potencia motor	2,5 Hp
Bomba	Zeppelin AR 20 / 1 Hp
Caudal bomba	20 lt/min
Ruedas	Tubulares con llanta metálica
Incluye	30 mt manguera y pistola metálica Depósito lavamanos independiente
Peso	50 Kg









Rueda tubular

Pistola metálica

Manguera

#### Pulverizadora Carretilla Werk

Capacidad	del estanque 200	Lts
Motor	Combustión (Benci	na)
Potencia n	notor 5,5	Нр
Bomba	Zeppelin AR 30 / 3 Hp / 2 Membrar	nas
Caudal bo	mba 30 lt/r	nin
Ruedas	Tubulares con llanta metál	ica
Incluye	12 mt manguera y pistola metál	ica
Peso	78,5	Kg



(\*) Accesorio opcional: Enrollador con 50 mts de manguera.







Rueda tubular Pistola metálica

Manguera



## Triturador Trapp TRF 70

Motor	Weg (Brasil)
Potencia	1.25 Hp
Incluye 4 harneros	0,8 - 3,0 - 5,0 - 12 mm
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	2 martillos fijos



Motor	Briggs & Stratton
Potencia	3.5 Hp
Incluye 4 harneros	0,8 - 3,0 - 5,0 - 12 mm
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	2 martillos fijos





## Triturador Trapp TRF 300 eléctrico

Motor	Soga (Italia)
Potencia	3.0 Hp
Incluye 5 harneros	0,8 3,0-5,0-12 mm-liso
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	10 martillos móviles



## Triturador Trapp TRF 300 G gasolina

Motor	Briggs & Stratton
Potencia	6.5 Hp
Incluye 5 harneros	0,8-3,0-5,0-12 mm-liso
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	10 martillos móviles



# **Trituradores**

## Triturador Trapp TRF 300 sin motor

Motor recomendado	Eléctrico
Potencia	2 - 3 Hp (3.000 rpm)
Incluye 5 harneros	0,8-3,0-5,0-12 mm-liso
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	10 martillos móviles



### Triturador Trapp TRF 700 sin motor

Motor	Gasolina	Diesel	Eléctrico
Potencia	7.0 - 10 Hp	10 - 13 Hp	7.5 - 10 Hp
Incluye 5 harneros		0,8-3,0-5,0-12 mm-liso	
Sist. de triturado		2 cuchillos fijos	
		20 martil	los móviles



## Triturador Trapp TRF 300 G sin motor

Motor recomendado	Bencina
Potencia sugerida	5 - 6 Hp
Incluye 5 harneros	0,8-3,0-5,0-12 mm-liso
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	10 martillos móviles



### Triturador Trapp TRF 700 G

Motor	Briggs & Stratton
Potencia	13,5 Hp
Incluye 5 harneros	0,8-3,0-5,0-12 mm-liso
Sist. de triturado	2 cuchillos fijos
	20 martillos móviles





## Triturador Trapp TRF 800 sin motor

Motor	Gasolina	Diesel	Eléctrico
Potencia	12.5 - 15 Hp	10 - 13 Hp	10 - 12,5 Hp
Incluye 5 har	neros C	0,8-3,0-5,0-	12 mm-liso
Sist. de tritura	ado	2 cu	chillos fijos
		24 martil	los móviles



## Triturador JK 700 Eléctrico

Motor	Soga (Italia)
Potencia	3 Hp
Incluye 5 harneros	0,8 - 3,0 - 5,0 - 12 mm - liso
Sist. de triturado TRF	2 cuchillos fijos 2 martillos fijos
Sist. de corte Picador	2 cuchillas horizontales 8 cuchillas verticales



## Desgranador DM 50

Motor recomendado	Eléctrico
Potencia	2 - 3 Hp
Revoluciones	1.500 RPM
Máx. rendimiento	150 - 300 Kg/Hr





# **Trituradores**

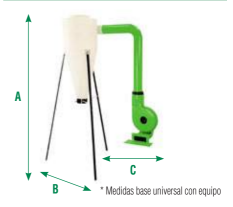
## Conjunto Ciclone TRF 700

Alto (A)	1985 mm
Ancho (B)	1850 mm
Largo (C)	1860 mm



## Conjunto Ciclone TRF 800

Alto (A)	2065 mm
Ancho (B)	2055 mm
Largo (C)	1735mm

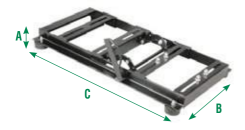


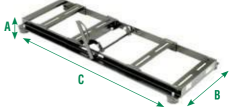
#### Accesorio Base TRF 300

Alto (A)	85 mm
Ancho (B)	475 mm
Largo (C)	900 mm
Peso	17,38 Kg

#### Accesorio Base TRF 700 - 800

Alto (A)	85 mm
Ancho (B)	475 mm
Largo (C)	1400 mm
Peso	25,6 Kg





## Mezcladora de Alimentos

#### Mezcladora MIN 300 P

Motor	Eléctrico 2 Hp, 220 V
Rotación del motor	1.400 RPM
Rotación del sinfín	485 RPM
Material recipiente	Polietileno
Producción	300 Kg por carga
Altura	2270 mm
Ancho	1040 mm
Peso	105 Kg

#### Mezcladora MIN 1000 P

Motor	Eléctrico 5 Hp, 380 V
Rotación del motor	1.420 RPM
Rotación del sinfín	485 RPM
Material recipiente	Polietileno
Producción	1.000 Kg por carga
Altura	2935 mm
Ancho	1365 mm
Peso	178 Kg



# Ordeñadoras

## Ordeñadora BS Mini X (vacas)

Motor	Eléctrico 1 Hp, 220 V
Capacidad de vacío	180 lt/min
Cubeta para leche	Capacidad 30 lts.
Material de cubeta	Acero inoxidable
Unidades de ordeño	1 (4 pezoneras)
Pulsador	1
Dimensiones	620 x 1200 x 850 mm
Peso	50 Kg



## Ordeñadora BS Mini KCX (cabras)

Motor	Eléctrico 1 Hp, 220 V
Capacidad de vacío	180 lt/min
Cubeta para leche	Capacidad 30 lts.
Material de cubeta	Acero inoxidable
Unidades de ordeño	1 (2 pezoneras)
Pulsador	1
Dimensiones	620 x 1200 x 850 mm
Peso	50 Kg







## Motoazada Loncin

196 cc
Loncin
75 cm
10 cm
1 + 1 reversa
Por correa
Por cadena
Hacia adelante



\* Opcional: Accesorio Surcador (Incluye ruedas de fierro)

## Motoazada MTD Gold 13"

Cilindrada	208 cc
Motor	MTD
Ancho de cultivo	33/56/60 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + 1 reversa
Transmisión	Por correa
Transmisión fresa	Por cadena
Giro de fresas	Hacia adelante





# **Motocultivadores**

#### Motoazada Cub Cadet 13"

Cilindrada	208 cc
Motor	Cub Cadet
Ancho de cultivo	33/56/60 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + reversa
Transmisión	Por correa
Transmisión fresa	Por cadena
Giro de fresas	Hacia adelante



#### Motocultivador Cub Cadet 18"

Cilindrada	208 cc
Motor	Cub Cadet
Ancho de cultivo	45 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + 1 reversa
Transmisión	Por correa
Transmisión fresa	Por cadena
Giro de fresas	Ambos sentidos



#### Motocultivador MTD Gold 18"

Cilindrada	208 cc
Motor	MTD
Ancho de cultivo	45 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + 1 reversa
Transmisión	Por correa
Transmisión fresa	Por cadena
Giro de fresas	Ambos sentidos



#### **Motocultivador Werk**

Modelo	Esmotg 6.5
Cilindrada	196 cc
Motor	Loncin
Ancho de cultivo	45 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + 1 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por cadena
Giro de fresas	Hacia adelante
H	



## Segadora GF1

Potencia	6.5 Hp
Motor	Kohler (gasolina)
Ancho de corte	86 cm
Velocidades	1
Transmisión	Por engranajes
Arranque	Manual



## Motocultivador G45

Potencia	6.5 Hp
Motor	Kohler (gasolina)
Ancho de corte	50 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	1 + 1 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia atrás
Arranque \	Manual



Potencia	7.7 Hp
Motor	Lombardini (diesel)
Ancho de corte	70 cm
Prof. máx. de cultivo	16 cm
Velocidades	2 + 2 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia adelante
Arranque	Manual



## Motocultivador G107

Potencia	10.9 Hp
Motor	Lombardini (diesel)
Ancho de corte	70 cm
Prof. máx. de cultivo	16 cm
Velocidades	3 + 3 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia adelante
Arranque	Manual



# **Motocultivadores**

## Motocultivador G55

Potencia	6.0 Hp
Motor	Subaru Robin (gasolina)
Ancho de corte	58 cm
Prof. máx. de cultivo	13 cm
Velocidades	2 + 2 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia adelante
Arranque	Manual



## Motocultivador G131

Potencia	12.2 Hp
Motor	Lombardini (diesel)
Ancho de corte	70 cm
Prof. máx. de cultivo	18 cm
Velocidades	4 + 2 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia adelante
Arranque	Eléctrico



### Motocultivador G85

Potencia	9.0 Hp
Motor	Subaru Robin (gasolina)
Ancho de corte	70 cm
Prof. máx. de cultivo	16 cm
Velocidades	2 + 2 reversa
Transmisión	Por engranajes
Transmisión fresa	Por engranajes
Giro de fresas	Hacia adelante
Arranque	Manual







## **Accesorios para Motocultivadores**

#### Kit de Arado Grillo

#### Kit de Arado

Arado tipo surcador regulable hasta 25 cms de profundidad.

Incluye arado surcador, ruedas 5,00-12 y contrapeso.

\*G55 Rueda 5.00-10

#### Kit de Arado Doble 180º Grillo

#### Kit de Arado Doble

Arado reversible 180°.

Compatible con G85, G85D, G107.



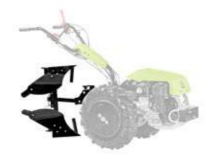


#### Kit de Segado

Posee barra de 110 cms para corte de maleza, pasto, alfalfa, etc.

\*G131 Barra 155 cm









#### Surcador Retrofresa Grillo

Accesorio Acoplable con modelo G45



Accesorio Acoplable con modelos:

- G55
- G85
- G85D
- G107
- G131





#### Minienfardadora Caeb

Modelo Mountainpress MP 550 Acoplable a Grillo modelo G107 / G131

#### Envolvedora de Silos Caeb

Modelo Mountainsilos AV 550 Acoplable a Grillo modelo G107 y G131





# Accesorios para Motocultivadores

#### Accesorio Falk 6 Zanon

#### Accesorios Zanon para Motocultivadores Grillo

#### Falk 6

Acoplable a modelos G85 y G85D Desbrozadora con 2 cuchillas de trabajo. Altura de trabajo de 2 a 8 cms. Ancho de trabajo de 60 cms.



#### Accesorio ZRF Zanon

#### Accesorios Zanon para Motocultivadores Grillo

Modelo Segadora	ZRF 700	ZRF 800A	ZRF1000
Acoplable a Nº cuchillas Ancho de trabajo	G85D	G85 / G107D	G131
	4	6	6
	72 cms	82 cms	102 cms



#### Accesorio Falk 8 Zanon

#### Accesorios Zanon para Motocultivadores Grillo

#### Falk 8

Acoplable a modelos G107D y G131 Desbrozadora con 6 cuchillas de trabajo. Altura de trabajo de 2 a 8 cms. Ancho de trabajo de 80 cms.



#### Accesorio Falk TSM 900 Zanon

#### Accesorios Zanon para Motocultivadores Grillo

#### TSM 900

Acoplable a modelo G131 Trituradora de Sarmiento. Altura de trabajo de 1 a 10 cms. Ancho de trabajo de 92 cms.



# Aspirador de Hojas



## Aspirador de hojas TROY BILT

Motor	Troy Bilt
Cilindrada	159 cc OHV
Ancho de succión frontal	24" (61 cm)
Capacidad de chipeado	1.5"
Reducción	8:1
Tipo de avance	Empuje
Manguera de succión	2,9 mt



### Aspirador de hojas Billy Goat 14 Hp / 18 Hp / 25 Hp

Modelo	DL1401SEEU	DL1801VEEU	DL2500S
Motor	Subaru	Briggs & Stratton	Subaru
Potencia	14 Hp	18 Hp	25 Hp
Tipo partida	Manual	Eléctrica	Eléctrica
Diám. tubo aspiración	20 cm	20 cm	30 cm
Largo tubo aspiración	3 mt	3 mt	3 mt
Peso	108 Kg	134 Kg	178 Kg
Rendimiento aprox.	98 m³/hr	105 m³/hr	125 m³/hr



Cadena de suspención opcional.



Cadena de suspención opcional.



Carro opcional

# **Chipeadores**

## Chipeador TROY BILT 2"

Motor	Troy Bilt
Cilindrada	208 cc OHV
Diámetro de chipeado	2" (5 cm)
Peso	70 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	2
Cantidad de cuchillas flotantes	12



## Chipeador Cub Cadet 2"

Motor	Cub Cadet
Cilindrada	208 cc OHV
Diámetro de chipeado	2" (5 cm)
Peso	70 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	2
Cantidad de cuchillas flotantes	12



## Chipeador Cub Cadet 3"

Motor	Briggs & Stratton
Cilindrada	250 cc
Diámetro de chipeado	3" (7 cm)
Peso	91 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	2+1
Cantidad de cuchillas flotantes	12







## Chipeador Triturador DR 4"

Motor	Briggs & Stratton
Cilindrada	250 cc OHV*
Diámetro de chipeado	4" - 10 cm
Sistema de arranque	Manual
Peso Peso	84 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	1
Cantidad de cuchillas flotantes	16
Harneros opcionales	1/4" - 1/2" - 3/4"



## Chipeador DR 4,5"

Motor	Briggs & Stratton
Cilindrada	342 cc
Diámetro de chipeado	4,5" - 11 cm
Sistema de arranque	Manual
Peso	168 Kg
Cantidad de cuchillas	1
Descarga superior se vende por separado	



## Chipeador DR 3,75"

Motor	Briggs & Stratton
Cilindrada	250 cc OHV*
Diámetro de chipeado	3,75" - 9,5 cm
Sistema de arranque	Manual
Peso	110 Kg
Cantidad de cuchillas	1
Enganche se vende por separado	





# <u>Chipeadores</u>

## Chipeador Triturador Trapp 4"

Motor	Briggs & Stratton
Potencia	13 Hp
Diámetro de chipeado	4" - 10 cm
Sistema de arranque	Manual
Peso	270 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	2
Cantidad de cuchillas flotantes	34



## Chipeador 5" Emaresa

Motor	Robin Subaru
Potencia	14 Hp
Diámetro de chipeado	5" - 12 cm
Sistema de arranque	Manual
Peso	320 Kg
Cantidad de cuchillas fijas	4







#### Tractor Desmalezador Grillo

Modelo	Climber 7.13
Motor	Briggs & Stratton Intek
Potencia	13.5 Hp
Transmisión	Hidrostática
Altura de corte	3.5 cm a 8.5 cm
Ancho de corte	33.5"
Ruedas delanteras	13" x 6"
Ruedas traseras	13" x 8"
Nº de cuchillas	1
Descarga	Lateral
Autonomía	3 L/Hr
Peso	215 Kg



#### Desmalezador Frontal Billy Goat

Modelo	BC26001CH
Motor	Briggs & Stratton
Potencia	12,5 Hp
Encendido	Manual
Ancho corte	26" / 66 cm
Avance	Hidráulico
Peso	140 Kg









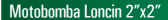




## **Motobombas**

#### Motobomba Loncin 1,5"x1,5"

Caudal máximo	200 lts/min
Diámetro de succión	40 mm (1,5")
Diámetro de salida	40 mm (1,5")
Altura máxima de bombeo	21 mt
Altura máxima de succión	6 mt
Potencia motor	2,5 Hp
Peso	13 Kg



Caudal máximo	500 lts/min
Diámetro de succión	50 mm (2")
Diámetro de salida	50 mm (2")
Altura máxima de bombeo	23 mt
Altura máxima de succión	6 mt
Potencia motor	5,5 Hp
Peso	25 Kg





#### Motobomba Loncin 3"x3"/ 3" Trash

Caudal máximo	750 Its/min	750 lts/min
Diámetro de succión	80 mm (3")	80 mm (3")
Diámetro de salida	80 mm (3")	80 mm (3")
Altura máx de bombeo	20 mt	30 mt
Altura máx de succión	6 mt	6 mt
Potencia motor	5,5 Hp	6,5 Hp
Peso	28 Kg	39 Kg

#### Motobomba Loncin 4"x4"

Caudal máximo	1.600 lts/min
Diámetro de succión	100 mm (4")
Diámetro de salida	100 mm (4")
Altura máxima de bombeo	30 mt
Altura máxima de succión	6 mt
Potencia motor	8 Hp
Peso	49 Kg







#### Motobomba Subaru PTG 110

Caudal máximo	130 lts/min
Diámetro de succión	25.4 mm (1")
Diámetro de salida	25.4 mm (1")
Altura máxima de bombeo	35 mt.
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	1,6 Hp
Peso	5 Kg



Caudal máximo	600 lts/min
Diámetro de succión	50.8 mm (2")
Diámetro de salida	50.8 mm (2")
Altura máxima de bombeo	26 mt.
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	3,5 Hp
Peso	23,3 Kg





#### Motobomba Subaru PTG 208H AP

Caudal máximo	400 lts/min
Diámetro de succión	50.8 mm (2")
Diámetro de salida	50.8 mm (2")
Altura máxima de bombeo	50 mt
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	5 Hp
Peso	26,5 Kg

#### Motobomba Subaru PTX 301T

Caudal máximo	1.300 lts/min
Diámetro de succión	76.2 mm (3")
Diámetro de salida	76.2 mm (3")
Altura máxima de bombeo	28 mt
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	9 Hp
Peso	48,5 Kg





# **Motobombas**

#### Motobomba Subaru PTG 307

Caudal máximo	1.000 lts/min
Diámetro de succión	76.2 mm (3")
Diámetro de salida	76.2 mm (3")
Altura máxima de bombeo	32 mt
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	5 Hp
Peso	27,8 Kg



#### Motobomba Subaru PTX 401

Caudal máximo	1.800 lts/min
Diámetro de succión	101.6 mm (4")
Diámetro de salida	101.6 mm (4")
Altura máxima de bombeo	28 mt
Altura máxima de succión	8 mt
Potencia motor	9 Hp
Peso	44,5 Kg



#### Motobomba Subaru PTG 307D Diaf.

Caudal máximo	250 lts/min
Diámetro de succión	76.2 mm (3")
Diámetro de salida	76.2 mm (3")
Altura máxima de bombeo	15 mt
Altura máxima de succión	7.6 mt
Potencia motor	5 Hp
Peso	44,8 Kg







## Partidor de Leña Black Diamond

Modelo	LSE 22*
Motor	Kohler 196 cc
Potencia motor	6.5 Hp
Potencia de corte	22 toneladas
Longitud de corte	63,5 cm
Tiempo de ciclo	15 segundos
Posición de trabajo	Horiz. y Vertical
Hacha	1 seccion
Ruedas	16"
Peso	255 Kg



<sup>\*</sup> Aceite hidraúlico NO INCLUÍDO



## Procesamiento de Leña

#### Partidor de Leña SL 10

Marca	Lancman
Potencia de corte	10 ton
Motor	B&S 6.5 Hp
Longitud de corte	65 cm
Posición de trabajo	Horizontal
Velocidades	2
Hacha	4 secciones
Rendimiento	2 m³/hr (leña de 30 cm)
Peso <b>m</b>	290 Kg
	Main Theorem



Marca	Lancman
Potencia de corte	17 ton
Motor	B&S 10 Hp
Longitud de corte	115 cm
Posición de trabajo	Vertical
Velocidades	2
Hacha	2 secciones
Rendimiento /	3 m³/hr (leña de 100 cm)
Peso	580 Kg

#### Partidor de Leña XTRA 21

Marca		Lancman
Potencia de co	rte	21 ton
Motor	PTO Tractor de	50 Hp, 400 RPM
Longitud de co	orte	110 cm
Posición de tra	abajo	Horizontal
Hacha	4 y 6 secciones a	justable en altura
Rendimiento	5 m³/hr	(leña de 100 cm)
Peso		1 050 Ka

#### Partidor de Leña XTRM 32

Marca		Lancman
Potencia de co	rte	32 ton
Motor	PTO Trac	ctor de 60 Hp, 500 RPM
Longitud de co	orte	117 cm
Posición de tra	abajo	Horizontal
Hacha	4 y 6 secci	ones ajustable en altura
Rendimiento	7	m³/hr (leña de 100 cm)
Peso		1.400 Kg







#### Trozador de Leña SAF 700

Marca	Lancman
Motor	B&S 10 Hp
Diámetro sierra	70 cm
Diámetro corte	22 cm
Largo trozado	Ajustable de 20 a 50 cm
Cinta transportadora	400 cm x 45 cm
Rendimiento	6 m³/hr (leña de 100 cm)
Peso	600 Kg



#### Trozador de Leña SAF 700 PTO

Marca	Lancman
Motor	PTO tractor de 40 Hp, 400 RPM
Diámetro sierra	70 cm
Diámetro corte	22 cm
Largo trozado	Ajustable de 20 a 50 cm
Cinta transportado	ora 400 cm x 45 cm
Rendimiento	6 m³/hr (leña de 100 cm)
Peso 🚤	550 Kg



#### Trozador de Leña SAW 700

Marca	Lancman
Motor	B&S 10 Hp
Diámetro sierra	70 cm
Diámetro corte	22 cm
Largo trozado	Ajustable de 20 a 50 cm
Rendimiento	6 m³/hr (leña de 100 cm)
Peso	200 Kg

#### Astillador de Leña FAM 300

Marca	Pinosa
Motor máximo	11 Kw / 400 V / 50 Hz
Potencia de corte	8 ton
Diámetro de trozos	30 cm máx
Largo trozos (ajustab	le) 20 - 33 cm
Rendimiento	2 m³/hr (astillas encendido)
Peso	1.500 Kg





## Procesamiento de Leña

Marca

#### Procesador de Leña WP 36

Marca	Farmi Forest
Motor	Subaru 14 Hp
Diámetro trozos	36 cm
Largo trozos a procesar	250 cm máx
Potencia de corte	2 - 8 ton
Trozado	Espada 15" 0,325 1,5
Trozado y rajado	De 25 a 60 cm largo
Rendimiento	2,5 - 3 m³/hr (madera trozada y partida)
Peso	600 Kg



Procesador de Leña WP 36 PTO

Farmi Forest

36 cm



Marca		Pinosa
Motor	Eléctrico / P	TO tractor / Diesel 95 Hp
Diámetro	rozos	40 cm / 45 cm / 50 cm
Largo troz	os a procesar	300 a 500 cm
Potencia o	le corte	35 ton / 40 ton / 45 ton
Trozado		Sierra circular 105 cm
Trozado y	rajado	De 30 a 100 cm largo
Rendimier		10 m³/hr trozos adera de menor diámetro
D		0.500 1/







#### Aserradero Logosol Farmer M8

Motosierra recomendada	STIHL MS 660*
Diámetro máx. de trozos	60 cm
Largo máx. de trozos	380 cm
Peso	50 Kg**
Largo	400 cm
Ancho	60 cm
Alto	100 cm

#### Aserradero Logosol Big Mill

Motosierra recomendada	STIHL MS 660*
Diámetro máx. de trozos	80 cm
Largo máx. de trozos	300 cm
Peso	24 Kg**
Largo	300 cm
Ancho	80 cm
Alto	80 cm





#### Aserradero Logosol Timberjick

Motosierra recomendada	STIHL MS 660*
Diámetro máx. de trozos	50 cm
Largo máx. de trozos	250 cm
Peso	4,5 Kg**





## Procesamiento de Madera

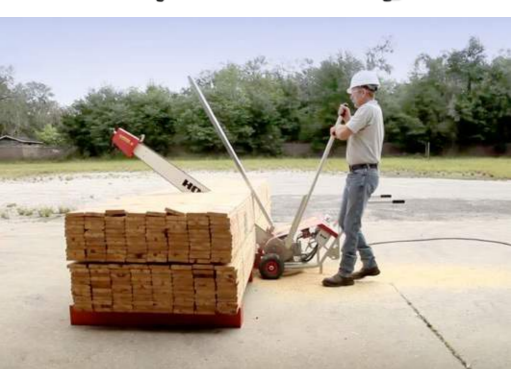
#### Holtec Piccolo

Motor	7,5 Kw / 400 V - 50 Hz
Peso	200 Kg
Largo espada	160 cms
Velocidad cadena	15,5 m/s
Cadena	STIHL
Paso	404"
Espesor	1,6 mm
Diámetro máx. para corte t	trozas 130 cm
Ancho corte madera empa	g. <u>115 cm x 115 cm</u>

#### Holtec Kappstar

Motor	11 k	(w / 400 V - 50 Hz
Peso		280 Kg
Largo espada		190 cms
Velocidad cadena		12,1 m/s
Cadena		STIHL
Paso		15 mm
Espesor		3 mm
Diámetro máx. para corte tro	ozas	150 cm
Ancho corte madera empaq		130 cm x 130 cm





# Hidrolavadora

## Hidrolavadora Generac

Modelo	Generac 6596
Motor	Generac 196 cc
Presión	2800 psi - 193 bar máx
Caudal	2,5 gal/min o 9,5 lt/min máx
Temperatura de agua	38°C máx
Largo manguera	7,6 m
Cap. Estanque para detergente	
Boquillas	4





# Nuestra red a nivel nacional **5TIHL**®

#### 76 Distribuidores autorizados desde Arica hasta Punta Arenas



#### Servicio al Cliente **5TIHL**°

Con el distribuidor **STIHL**, está usted en buenas manos, antes y después de la compra. Le asesora competentemente en la elección de la máquina que más se ajusta a sus necesidades, le ofrece valiosos consejos para su uso y le proporciona un servicio profesional. Así, usted tendrá la seguridad de disfrutar del equipo **STIHL**, durante muchos años.



#### Servicio Técnico STIHL°

El distribuidor autorizado **571HL**, tiene mecánicos calificados y capacitados para responder a los requerimientos y necesidades de su equipo, en todo Chile.



#### Repuestos Originales **STIHL**°

Los equipos **571HL**°, le ofrecen la máxima confiabilidad en situaciones extremas de trabajo. Si su equipo requiere mantención, no tendrá ningún problema, su distribuidor autorizado dispone de repuestos originales **571HL**°, que le garantizan el rendimiento, seguridad y vida útil de su equipo. Los repuestos originales **571HL**°, están debidamente identificados.



#### Calidad STIHL°

La calidad de los productos **STIHL**\*, se garantiza mediante estrictas medidas de control de calidad, en todos los ámbitos de la Empresa. Además cumple la normativa ISO 9001.

Lider mundial en equipos forestales, agrícolas y jardinería.







