

MAQUINARIA

Profesional 2020

TORO



TECNOLOGIAS PATENTADAS POR *TORO* QUE FACILITAN Y OPTIMIZAN EL TRABAJO



MYRIDE®

Sistema de suspensión configurable integrado en el asiento. El asiento está montado sobre una plataforma suspendida, e incorpora amortiguadores traseros regulables, que pueden ajustarse rápidamente sin necesidad de herramientas (5 posiciones).

Reduce el efecto de los baches, impactos y vibraciones en el cuerpo del usuario.

La suspensión puede ajustarse rápidamente su suavidad o dureza escogiendo entre sus 5 configuraciones sin necesidad de herramientas.

Catacterísticas del Sistema



Maximiza la comodidad
Plataforma en suspensión con 9 cm de margen para absorber impactos y vibraciones.



Suspensión controlada
Diseñada para eliminar movimientos laterales sobre cualquier terreno.



Ajustes personalizados
Fácilmente y sin herramientas, con 5 niveles de ajuste para comodidad del operario.



TURBO FORCE®

Durabilidad con su carcasa soldada de acero galga 7 de 4,6 mm grosor (un 33% más grueso que el acero de galga 10 de 3,4 mm grosor) y una gran resistencia (379.200 kPa vs. 193.100 kPa, un 75% mas resistente).

El lado de perfilar de la carcasa está reforzado con un protector antidesgaste de 13 mm y un parachoques redondeado para aumentar su resistencia. Máxima **productividad** bajo cualquier condición de siega.



RECYCLER®

Tritura los restos de siega en partículas muy pequeñas que deposita en el césped, directamente sobre la tierra.

Mejora el estado fitosanitario del césped y reduce los costes de mantenimiento (abono y agua).

Reduce la pérdida de nutrientes y de agua, ya que los restos de siega permanecen en el césped. Su minúsculo tamaño permite que sean degradados rápidamente e incorporados al terreno.

Ahorra tiempo ya que no hay que vaciar el saco recogedor.

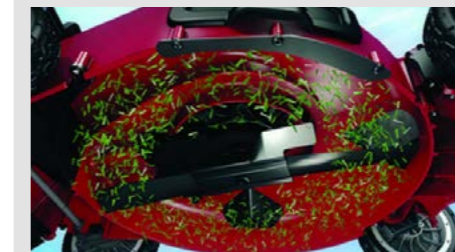
Ventajas

Beneficioso para el césped ya que los recortes de césped, ricos en nutrientes, son devueltos al terreno donde rápidamente se descomponen y alimentan las raíces, haciendo crecer un césped sano y fuerte.

Ahorro de tiempo ya que no hay que vaciar el recogedor al volver los recortes al césped. Menos tiempo en segar. Más tiempo para hacer otras cosas.

Beneficioso para el medioambiente ya que al no recoger, no hay necesidad de deshacerse de los residuos, eliminando los costes de transporte (menos CO2) y el crecimiento de vertederos.

Elementos del sistema



Cuchilla corta las partículas de césped ininidad de veces hasta hacerlas minúsculas, por lo que se degradarán e integrarán al suelo rápidamente en forma de agua y nutrientes.

Aceleradores palas que actúan como turbinas, impulsando los restos de césped ya triturados al terreno.



Carcasa Diseñada específicamente para mantener las partículas de césped recién segado en suspensión.



Golpeadores Piezas colocadas estratégicamente para dirigir los restos de siega hacia las cuchillas.

PROFESIONAL

IEGA MANILLAR

Otras soluciones



REFERENCIA* (ANTIGUA / NUEVA)	PRO 53 II 22280	TURFMASTER 22205TE / 22207	PROSTRIPE 560 02657	HOVERPRO 450 02612
CÓDIGO DE DESC.	I	I	I	I
ANCHO CORTE	53 cm	76 cm	56 cm	46 cm
ALTURA CORTE	25 - 114 mm	38 - 127 mm	13 - 60 mm	18 - 30 mm
MOTOR	Kawasaki FJ180V 4T OHV Gasolina 179 cc 6,5 hp	Kawasaki FJ180V 4T OHV Gasolina 179 cc 6,5 hp	Kawasaki FJ180V 4T OHV Gasolina 179 cc 6,5 hp	Honda GCV160 4T OHC Gasolina 160cc 4,4 hp
CARCASA MATERIAL/TIPO	Aluminio / Recycler & recogedor trasero	Acero y aluminio / Recycler, recogedor Trasero & descarga lateral	Aluminio / Recogedor Trasero & Descarga Lateral	Plástico / Hilo de nailon
TRACCIÓN	Mecánica trasera 3 velocidades	Mecánica trasera velocidad fija	Mecánica trasera 3 velocidades	Mecánica
DIMENSIONES	150x56x107 cm	175x81x97 cm	175,5x58,6x103,9 cm	174x50,8x141 cm
PESO	56 kg	72 kg	66 kg	17,6 kg
VELOCIDAD	6 km/h	6 km/h	5,2 km/h	N/A
OTROS	Embrague de freno de cuchilla BBC	Embrague de freno de cuchilla BBC	Embrague de freno de cuchilla BBC	Otras versiones con cuchilla de acero disponible.

IEGA PLATAFORMA



REFERENCIA*	PRO 112 30070	PRO 112 HYDRO 44410TE	PISTOL GRIP 31914.1	GRANDSTAND 91 74534TE	GRANDSTAND 122 74504TE / 72504TE
CÓDIGO DE DESC.	II	II	II	III	III
ANCHO CORTE	91 cm	91 cm	122 cm	91 cm	122 cm
ALTURA CORTE	25 - 114 mm	38 - 114 mm	26 - 108 mm	25 - 127 mm	25 - 127 mm
MOTOR	Kawasaki FS481V gasolina V-Twin, 603 cc, 14,5 hp	Kawasaki FS481V gasolina V-Twin, 603 cc, 14,5 hp	Kawasaki FS541V, gasolina V-Twin 603 cc 15,1 hp	Kawasaki FS541V gasolina V-Twin, 603 cc, 15,1 hp	Kawasaki FX691V gasolina V-Twin, 603 cc, 20,6 hp
CARCASA MATERIAL/TIPO	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	Acero de alta resistencia Descarga trasera.	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional
TRACCIÓN	Engranajes	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
DIMENSIONES	210x130x105 cm	199x130x117 cm	203x126x112 cm	188x131x122 cm	191x163x122 cm
PESO	267 kg	270 kg	279 kg	343 kg	408 kg
VELOCIDAD	7,5 km/h	11 km/h	10 km/h	8 km/h	12 km/h
OTROS	Opción de Kit de patín (Tru Trak)	Opción de Kit de patín (Tru Trak)	Opción de Kit de patín (Tru Trak)	Plataforma incluida	Plataforma incluida

GRAN PROFESIONAL

ALTA PRODUCTIVIDAD



	GROUNDMASTER 7200 A consultar	GROUNDMASTER 7210 A consultar	GROUNDMASTER 3200 A consultar	GROUNDMASTER 3300 A consultar	GROUNDMASTER 360 4WD A consultar	GROUNDMASTER 4000-D A consultar	
ANCHO CORTE	152 cm	183 cm	152 cm	152 / 183 cm	183 cm	335 cm	ANCHO CORTE
ALTURA CORTE	25 - 152 mm	25 - 152 mm	19-102 mm	19-102 mm		25 - 115 mm	ALTURA CORTE
MOTOR	Kubota 1105, diesel, de 3 cilindros, 24,5 hp, refrigerado por líquido	Kubota 1105T, diesel, de 3 cilindros, 33 hp, refrigerado por líquido, con turbo	Yanmar diesel 24,5hp	Yanmar diesel 37,4hp	Kubota 1505, diesel, de 4 cilindros, 36 cv, refrigerado por líquido	Yanmar 4TNV84T Diesel 4 cilindros 49hp 1995cc	MOTOR
CARCASA	Carcasa Grounds Descarga lateral / Recycler opcional Descarga trasera opcional	Carcasa Grounds Descarga lateral / Recycler opcional Descarga trasera opcional	Carcasa Grounds Descarga lateral / Recycler opcional Descarga trasera opcional	Carcasa Grounds Descarga lateral / Recycler opcional Descarga trasera opcional	Carcasa Grounds Descarga lateral / Recycler opcional Descarga trasera opcional	Carcasa Grounds / 3 descargas trasera. Recycler opcional	CARCASA
TRACCIÓN	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD o 4WD	Hidroestática 2WD o 4WD	Hidroestática Cross Trax 2/4WD	Hidroestática 4WD	TRACCIÓN
DIMENSIONES	241x191x183 cm	241x191x183 cm	332x168x200 cm	332x228x200 cm	241x274x198 cm	342x345x217 cm	DIMENSIONES
PESO	975 kg	1054 kg	781 kg	792 kg	1206 kg	1856 kg	PESO
VELOCIDAD	20 km/h	20 km/h	17,7 km/h	22,5 km/h	22,5 km/h	24 km/h	VELOCIDAD
OTROS			Motores Stage V	Motores Stage V	Posibilidad de incorporar implementos	Rodamientos de ejes de cuchilla cónicos. Smart Power	OTROS

GIRO CERO TITAN HD



TITAN HD 122
74465TE / 74453TE

TITAN HD 132
74466TE / 74454TE

II	II
122 cm	132 cm
38 - 127 mm	38 - 127 mm
TORO gasolina V-Twin 708 cc 24,5 hp	TORO gasolina V-Twin 708 cc 24,5 hp
TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional
Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
208x160x179 cm	208x171x179 cm
421 kg	429 kg
13 km/h	13 km/h
Con MYRIDE de serie	Con MYRIDE de serie

GIRO CERO SERIE 6000



Z SERIE 6000 122
74902TE / 72902TE

Z SERIE 6000 132
74919TE / 72919TE

Z SERIE 6000 152
74925TE / 72925TE

Z SERIE 6000 - GLP
74919TE.2 / 72919TE.2

III	III	III	III
122 cm	132 cm	152 cm	132 cm
25 - 140 mm	25 - 140 mm	25 - 140 mm	25 - 140 mm
Kawasaki FX651V gasolina V-Twin 726cc, 20,5 Hp	Kawasaki FX691V gasolina V-Twin 726cc, 22 Hp	Kawasaki FX801V, gasolina V-Twin 852 cc, 25Hp	Kawasaki FX691V, gasolina V-Twin 852cc, 22Hp
TURBO FORCE® / Descarga lateral, Recycler opcional, Recogida opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral, Recycler opcional, Recogida opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral, Recycler opcional, Recogida opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral, Recycler opcional, Recogida opcional
Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
201x161x179 cm	201x172x179 cm	222x192x179 cm	201x172x179 cm
508 kg	517 kg	569 kg	517 kg + Depósito GLP 70 L
16 km/h	16 km/h	18,5 km/h	16 km/h
	Modelo con MyRide 74969TE		

GIRO CERO SERIE 7000



Z SERIE 7000 132
74264TE / 72264TE

Z SERIE 7000 152
74265TE / 72265TE

III	III	REFERENCIA* (ANTIGUA / NUEVA)
132 cm	152 cm	CÓDIGO DE DESC.
38 - 127 mm	38 - 127 mm	ANCHO CORTE
		ALTURA CORTE
Kubota Diesel 898 cc, 23 Hp refrigerado por líquido	Kubota Diesel 898 cc, 23 Hp refrigerado por líquido	MOTOR
TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	TURBOFORCE® / Descarga lateral. Recycler opcional	CARCASA
Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	TRACCIÓN
202x153x183 cm	202x173x183 cm	DIMENSIONES
733 kg	753 kg	PESO
18 km/h	18 km/h	VELOCIDAD
Refrigeración de motor por líquido	Refrigeración de motor por líquido	OTROS

ESPECIALES

RECOGIDA



REFERENCIA	Z SERIE 8000 74311TE	PROLINE H800 31050
CÓDIGO DE DESC.	III	III
ANCHO CORTE	122 cm	126 cm
ALTURA CORTE	25 - 100 mm	20 - 100 mm
MOTOR	Kohler Command Pro gasolina 640cc 20,5Hp	Yanmar 3 cilindros, diesel, 1238 cv, 23,8 Hp
CARCASA MATERIAL/TIPO	Acero de alta resistencia, inclinable para mantenimiento / Recogida	Carcasa soldada y formada con parachoques de borde redondeado / Recogida
TRACCIÓN	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
DIMENSIONES	240x125x130 cm	291x143x207 cm
PESO	544 kg	980 kg
VELOCIDAD	8 km/h	14 km/h
RECOGEDOR	335 litros	810 litros

DESBROCE



REFERENCIA	BRC 28 23522	PISTOL GRIP 31914.2	GM 3200/3300 + desbrozadora	REFERENCIA
CÓDIGO DE DESC.	III	II	A consultar	CÓDIGO DE DESC.
ANCHO CORTE	71 cm	91 cm	152 cm	ANCHO CORTE
ALTURA CORTE	95 mm	26 - 108 mm	19-102 mm	ALTURA CORTE
MOTOR	Toro gasolina 452 cc 14,5 hp	Kawasaki FS541V, gasolina V-Twin 603 cc 15,1 hp	PTO - 3000 rpm	MOTOR
CARCASA MATERIAL/TIPO	Acero de alta resistencia / Rotativa, extremos pivotantes	Acero de alta resistencia / Descarga trasera. 24 cuchillas tipo martillo.	Acero de alta resistencia / 32 cuchillas tipo martillo	CARCASA MATERIAL/TIPO
TRACCIÓN	Mecánica	Hidroestática 2WD	PTO	TRACCIÓN
DIMENSIONES	226x76x107 cm	203x94x112 cm	332x218x200 cm	DIMENSIONES
PESO	170 kg	263 kg	792 kg	PESO
VELOCIDAD	N/A	10 km/h	22,5 km/h	VELOCIDAD
OTROS				OTROS



CONTIGO
DE PRINCIPIO
A
FIN

*SE PROPORCIONARÁ LA REFERENCIA ANTIGUA HASTA FIN DE EXISTENCIAS



Riversa
THEGREENTEAM

Ctra. Cádiz, km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 951 763 539

www.riversa.es

01.2020

Sello del distribuidor

