



TORO[®]

PROFESIONAL

2026

HERRAMIENTAS Y SEGADORAS ELÉCTRICAS A BATERÍA
SEGADORAS DE MANILLAR, PLATAFORMA, GIRO CERO & ALTA PRODUCTIVIDAD
MAQUINARIA DE RECOGIDA, DESBROCE & ESPECIALIZADAS EN CAMPOS DEPORTIVOS



TECNOLOGÍAS

PATENTADAS

POR TORO



MyRIDE®

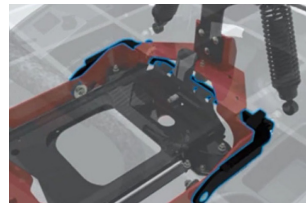
Sistema de suspensión integrado en el asiento con amortiguadores traseros regulables. (Sin necesidad de herramientas / 5 niveles).

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA



Mayor comodidad

No debilita la estructura del chasis, ni disminuye la robustez de la máquina.



Suspensión controlada

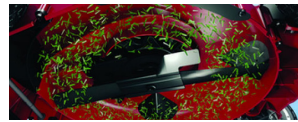
Diseñada para eliminar movimientos laterales sobre cualquier terreno.



RECYCLER®

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

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA



1 Cuchilla

Corta el césped ininidad de veces. Estas partículas se integrarán en el suelo rápidamente en forma de agua y nutrientes.



2 Carcasa.

Diseñada para mantener las partículas de césped en suspensión.



3 Golpeadores

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



4 Aceleradores

Son palas que actúan como turbinas impulsando los restos ya triturados al terreno.



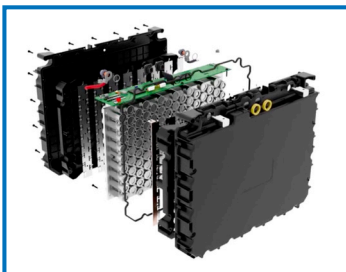
TURBO FORCE®

Durabilidad de la carcasa

Soldada de acero galga 7 de 4,6 mm grosor y una gran resistencia (379.200 kPa vc 193.100 kPa, un 75% más resistente).

Ejes de cuchilla sin mantenimiento

Permite ahorrar en mano de obra y hace que la vida de la máquina sea larga y productiva.



HYPERCELL®

Batería con sistema de iones de litio. Con 60 voltios y capacidad de 2.3kWh. Ha sido desarrollada por Toro para cumplir con las exigencias de sus máquinas y está optimizada para ofrecer el mayor tiempo de funcionamiento y vida útil.

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

Su potencia es mayor y está diseñada para operar a temperaturas más bajas, lo que permite trabajar fácilmente durante todo el día, a la vez que el software de la máquina ayuda a optimizar el tiempo de funcionamiento de la batería.

CONTROLES DE PRECISIÓN

Potencia instantánea, manejo superior y mayor control de la velocidad del suelo y de la punta de la cuchilla para ofrecer la mejor calidad de corte. Todo controlado por un software innovador que permite un manejo intuitivo, impulsado por motores eléctricos.

DURABILIDAD

Construido con las mismas especificaciones que los modelos a gasolina, la plataforma TURBO FORCE® cuenta con carcasas de husillo de aluminio fundido, una cubierta de corte superior de calibre 7 y un parachoques frontal diseñado para los entornos más duros, ayudando a levantar el césped más resistente para evitar el doble corte.

REDUCCIÓN DE RUIDO

El rendimiento silencioso de la batería permite aumentar la productividad, comenzando más temprano y terminando más tarde, e incluso te permite trabajar en comunidades y áreas con restricciones de ruido.

RASTRO DE CORTE AJUSTABLE

Afina tu máquina para optimizar el tiempo de funcionamiento mientras ofrece cortes precisos, planos y definidos.

DESCUBRE LAS SOLUCIONES DE MAQUINARIA ELÉCTRICA PROFESIONAL





G A M A

E L É C T R I C A



	e-Pro 53 BAT	e-Prostripe 560
REFERENCIA	22276	02660T
CÓDIGO	I	I
ANCHO CORTE	53 cm	56 cm
ALTURA CORTE	25 -114 mm	13-60 mm
BATERÍA Y CARGADOR	2 Baterías Flexforce 10 Ah 60V. 1x Cargador rápido 5,5 Ah	2 Baterías Flexforce 10 Ah 60V. 1x Cargador Dual 4 Ah
AUTONOMIA*	40 minutos por batería	40 minutos por batería
CARCASA MATERIAL/TIPO	Aluminio 6 mm / Recycler® / Recogedor opcional	Aluminio colado resistente a la corrosión / Recogedor 80l
TRACCIÓN	Tracción mecánica, motor eléctrico	Eléctrica 3 velocidades
DIMENSIONES	150 x 56 x 107 cm	175,5 x 58,6 x 103,9 cm
PESO	44 kg	55,7 kg
VELOCIDAD	6 km/h	5,6 km/h
OTROS	Motor DC 2kW 60V, cargador 6 puertos REF 66560	Accesorio cepillo groomer

SIEGA MANILLAR

	eGrandstand 122	eGrandstand 132	eGroundmaster 3300
REFERENCIA	18840TE	18850TE	31802
CÓDIGO	III	III	III
ANCHO CORTE	122 cm	132 cm	152 cm
ALTURA CORTE	38 -127 mm	38 -127 mm	25 - 152 mm
BATERÍA Y CARGADOR	Hypercell, 8 celdas 2,3 kWh - 18,4 kWh. Cargador offboard 230V 1,2 kW	Hypercell, 8 celdas 2,3 kWh - 18,4 kWh. Cargador offboard 230V 1,2 kW	Hypercell 11 baterías ion litio, ampliable a hasta 17. Cargador integrado 3,3kWh
AUTONOMIA*	4 a 7 horas	4 a 7 horas	Hasta un día entero
CARCASA MATERIAL/TIPO	TURBO FORCE® / Descarga trasera / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga trasera / Recycler® opcional	Acero alta resistencia de galga 7, descarga trasera o lateral
TRACCIÓN	7 velocidades, motor eléctrico	7 velocidades, motor eléctrico	Tracción 4 ruedas
DIMENSIONES	155 x 172 x 126 cm	155 x 172 x 126 cm	330 x 168 x 200 cm
PESO	503 kg	503 kg	785 kg (con 11 baterías)
VELOCIDAD	16 km/h	16 km/h	20 km/h
OTROS	Horizon® Technology	Horizon® Technology	SmartPower / pantalla TDM / asiento con suspensión neumática

SIEGA PLATAFORMA



	eZ4000 122	eZ4000 132	eZ4000 152
REFERENCIA	18740TE	18750TE	18765TE
CÓDIGO	III	III	III
ANCHO CORTE	122 cm	132 cm	152 cm
ALTURA CORTE	38 - 127 mm	38 - 127 mm	38 - 127 mm
BATERÍA Y CARGADOR	Hypercell, 10 celdas 2,3 kWh - 23,4 kWh. Cargador offboard 230V 3,3 kW	Hypercell, 10 celdas 2,3 kWh - 23,4 kWh. Cargador offboard 230V 3,3 kW	Hypercell, 10 celdas 2,3 kWh - 23,4 kWh. Cargador offboard 230V 3,3 kW
AUTONOMIA*	4 a 7 horas	4 a 7 horas	4 a 7 horas
CARCASA MATERIAL/TIPO	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional
TRACCIÓN	7 velocidades, motor eléctrico	7 velocidades, motor eléctrico	7 velocidades, motor eléctrico
DIMENSIONES	207 x 132 x 182 cm	207 x 170 x 182 cm	207 x 191 x 182 cm
PESO	614 kg	620 kg	662 kg
VELOCIDAD	19 km/h	19 km/h	19 km/h
OTROS	Horizon® Technology / MyRIDE® de serie	Horizon® Technology / MyRIDE® de serie	Horizon® Technology / MyRIDE® de serie

GIRO CERO SERIE E4000

ESPECIALES

	eHoverpro 450
REFERENCIA	02614T
CÓDIGO	I
ANCHO CORTE	46 cm
ALTURA CORTE	Fija
BATERÍA Y CARGADOR	2 Baterías Flexforce 7,5 Ah 60V 1x Cargador rápido 5,5 A
AUTONOMIA*	25 minutos
CARCASA MATERIAL/TIPO	Flotante / Acero, cuchilla de acero
TRACCIÓN	N/A
DIMENSIONES	Por definir
PESO	Por definir
VELOCIDAD	N/A
OTROS	Kit de ruedas y extensión HOC disponible

* SEGÚN CONDICIONES DE USO NOTA: Las ilustraciones, referencias y datos técnicos pueden sufrir modificaciones.



G A M A

P R O F E S I O N A L



53 K



Pro 53 III



Turfmaster



Pro 112 Hydro



Grandstand 91



Grandstand 122

	SIEGA MANILLAR			SIEGA PLATAFORMA		
REFERENCIA	22283	22285	22207	44410TE	74534TE	72504TE
CÓDIGO	I	I	I	II	III	III
ANCHO CORTE	53 cm	53 cm	76 cm	91 cm	91 cm	122 cm
ALTURA CORTE	25 - 114 mm	25 - 114 mm	38 - 127 mm	38 - 114 mm	25 - 127 mm	25 - 127 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	Kawasaki FS481V, gasolina, V-Twin 603cc, 14,5HP	Kawasaki FS541V, gasolina, V-Twin 603cc, 15,1HP	Kawasaki FX691V, gasolina, V-Twin 603cc, 20,6HP
CARCASA	Aluminio 6mm / Recycler® / Recogedor trasero	Aluminio 6mm / Recycler® / Recogedor trasero	Acero y aluminio / Recycler® / Recogedor trasero & descarga lateral	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional
TRACCIÓN	Mecánica trasera velocidad variable	Mecánica trasera 3 velocidades	Mecánica trasera velocidad variable	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
DIMENSIONES	150 x 56 x 107 cm	150 x 56 x 107 cm	175 x 81 x 97 cm	199 x 130 x 117 cm	188 x 131 x 122 cm	191 x 163 x 122 cm
PESO	56 kg	56 kg	72 kg	270 kg	343 kg	408 kg
VELOCIDAD	6 km/h	6 km/h	6 km/h	11 km/h	8 km/h	12 km/h
OTROS	N/A	Embrague de freno de cuchilla BBC	Embrague de freno de cuchilla BBC	Opción de Kit de patín (Tru Trak)	GLP opcional	GLP opcional



TITAN ZXM4875



TITAN ZXM5475



TITAN ZXM6075



Z4000 122



Z4000 132



Z4000 152

	GIRO CERO TITAN			GIRO CERO SERIE 4000		
76448	76554	76660	74048TE	74053TE	74056TE	
II	II	II	III	III	III	
122 cm	137 cm	152 cm	122 cm	132 cm	152 cm	
38 - 114 mm	38 - 114 mm	38 - 114 mm	38 - 140 mm	38 - 140 mm	38 - 140 mm	
Kawasaki 726cc V Twin	Kawasaki 726cc V Twin	Kawasaki 726cc V Twin	Kawasaki FX691V, gasolina, V-Twin 726 cc 22 HP	Kawasaki FX801V, gasolina, V-Twin 852 cc 25,5 HP	Kawasaki FX801V, gasolina, V-Twin 852 cc 25,5 HP	
Fabricated Deck / Recycler, salida lateral, recogida	Fabricated Deck / Recycler, salida lateral, recogida	Fabricated Deck / Recycler, salida lateral, recogida	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga lateral / Recycler® opcional	
Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD	
208 x 127 x 163 cm	208 x 127 x 178 cm	208 x 127 x 192 cm	219 x 141 x 182 cm	219 x 150 x 182 cm	219 x 166 x 182 cm	
360 kg	360 kg	377 kg	512 kg	540 kg	590 kg	
13 km/h	13 km/h	13 km/h	16 km/h	19 km/h	19 km/h	
MyRIDE®	MyRIDE®	MyRIDE®	MyRIDE® de serie / GLP opcional	MyRIDE® de serie / GLP opcional	Con MyRIDE® de serie / GLP opcional	



G A M A G R A N

P R O F E S I O N A L



Z7500 152



Z7500 183

GIRO CERO SERIE 7500	REFERENCIA	72028	72074
	CÓDIGO	III	III
	ANCHO CORTE	152 cm	183 cm
	ALTURA CORTE	25 - 140 mm	25 -140 mm
	MOTOR	Yanmar, diesel 25 HP	Yanmar, diésel 37 HP
	CARCASA	TURBO FORCE® / Descarga trasera / Recycler® opcional	TURBO FORCE® / Descarga trasera / Recycler® opcional
	TRACCIÓN	Hidroestática 2WD	Hidroestática 2WD
	OTROS	Asiento Deluxe Antivibraciones, Horizon® technology	Asiento Deluxe Antivibraciones, Horizon® technology
DIMENSIONES	253 x 186 x 182 cm	253 x 186 x 182 cm	
PESO	888 kg	969 kg	
VELOCIDAD	20 km/h	20 km/h	



Groundsmaster 3200



Groundsmaster 3300



Groundsmaster 4000-D



Groundsmaster 7210

ALTA PRODUCTIVIDAD	REFERENCIA	31901A.1	31902A.1	30609	30695
	CÓDIGO	III	III	III	III
	ANCHO CORTE	152 cm	152 / 183 cm	335 cm	183 cm
	ALTURA CORTE	25-152 mm	25-152 mm	25-152 mm	25 - 152 mm
	MOTOR	Yanmar, diésel 25 HP	Yanmar, diésel 37 HP	Yanmar, diésel, 4 cilindros 54 HP Stage V, 2100 cc	Diésel Yanmar 3 cilindros, 36,8 CV, 1642 cc
	CARCASA	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	Acero de galga 7, descarga lateral, trasera, recycler
	TRACCIÓN	Hidroestática 4WD	Hidroestática 4WD	Hidroestática 4WD	Hidroestática 2WD
	OTROS	Asiento deluxe antivibraciones	Asiento deluxe antivibraciones / Cabina opcional	Smart Power / Cabina opcional modelo 30636	InfoCente / Elevación hidráulica de la carcasa
DIMENSIONES	271 x 132 x 200 cm	271 x 136 x 200 cm	342 x 345 x 217 cm	253 x 145 x 183 cm	
PESO	998 kg	1087 kg	1856 kg	1052 kg	
VELOCIDAD	20 km/h	24 km/h	24 km/h	20 km/h	



* NOTA: todas las máquinas de siega TORO de asiento son MATRICULABLES

NOTA: Las ilustraciones, referencias y datos técnicos pueden sufrir modificaciones.

ESPECIALES





Proline H600



Proline H800



BRC-28



GM 3300 + desbrozadora

REFERENCIA	31040	31050TE
CÓDIGO	III	III
ANCHO CORTE	113 cm	126 cm
ALTURA CORTE	25 - 90 mm	20 - 110 mm
MOTOR	Kubota, diésel, 18 hp	Yanmar 3 cilindros, diésel, 1266cc, 24,7 HP
CARCASA	Carcasa formada soldada con parachoques delantero redondeado / Recogida.	Carcasa soldada y formada con parachoques de borde redondeado / Recogida
TRACCIÓN	Hidroestática 2WD	Hidroestática 4WD
DIMENSIONES	271 x 119 x 193 cm	291 x 143 x 207 cm
PESO	635 kg	980 kg
VELOCIDAD	13 km/h	14 km/h
OTROS	Recogedor de 700 litros	Recogedor de 810 litros

REFERENCIA	23521	31902 + 05330000M
CÓDIGO	III	III
ANCHO CORTE	71 cm	152 cm
ALTURA CORTE	95 mm	19-102 mm
MOTOR	Toro, gasolina, 452 cc 14,5 HP	PTO - 3000 rpm
CARCASA	Acero de alta resistencia / Rotativa, extremos pivotantes	Acero de alta resistencia / 32 cuchillas tipo martillo
TRACCIÓN	Mecánica	PTO
DIMENSIONES	226 x 76 x 107 cm	332 x 218 x 200 cm
PESO	170 kg	792 kg
VELOCIDAD	N/A	22,5 km/h
OTROS	-	-



Hoverpro 450



Prostripe 560

REFERENCIA	02616	02657
CÓDIGO	I	I
ANCHO CORTE	46 cm	56 cm
ALTURA CORTE	18 - 30 mm	13 - 60 mm
MOTOR	Honda GCV170 4T OHC, gasolina, 160 cc 4,4 HP	Kawasaki FJ180V 4T OHV, gasolina, 179 cc
CARCASA	Polímero / Hilo de nailon	Aluminio / Recogedor Trasero
TRACCIÓN	Flotante	Mecánica trasera 3 velocidades, rodillo trasero
DIMENSIONES	174 x 50,8 x 141 cm	176 x 59 x 104 cm
PESO	18,5 kg	66 kg
VELOCIDAD	N/A	5,2 km/h
OTROS	Otras versiones con cuchilla de acero disponible.	Embrague de freno de cuchilla BBC



