

Declaração de conformidade UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declara que a(s) unidade(s) seguinte(s):

Modelo nº	Nº de série	Descrição do produto	Descrição da factura
41188 com 41202	403460001 e superiores	Pulverizador de relva Multi Pro 1750	MULTI PRO 1750
41240	403460001 e superiores	Pulverizador de relva Multi Pro WM	MULTI PRO WM
41394 com 144-6200	408000000 e superiores	Pulverizador de relva Multi Pro® 5800-G com sistema de pulverização ExcelaRate	MULTI PRO 5800G WITH EXCELARATE

Está(ão) em conformidade com as directivas seguintes:

Modelos	Diretivas
Todos os modelos	2006/42/CE (Diretiva de máquinas), 2014/30/UE (CEM)
41394	2014/53/UE (RED)

Cada modelo da lista foi avaliado em relação às seguintes normas e/ou outros documentos normativos:

Modelos	Padrão
41188 e 41394	ISO 4254-1:2015 ISO 4254-6:2020 EN 55012: 2007 + A1:2009
41240	EN 61000-6-2:2005 + AC:2005
41188	EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

Adicionalmente, os acessórios/engates seguintes estão em conformidade com as directivas indicadas abaixo quando instalados de acordo com as instruções dos modelos indicados anteriormente:

Modelo	Descrição	Diretiva
Acessórios para todos os modelos		
41118	Kit de pistola de pulverização manual	2006/42/CE
41249	Kit de marcador de espuma	2006/42/CE, 2014/30/UE
41602	Kit de rampa coberta	2006/42/CE
41219	Kit de rampa Sonic	2006/42/CE, 2014/30/UE
120-8505	Kit de sinal luminoso	2006/42/CE, 2014/30/UE
120-8506	Kit de placa de matrícula	2014/30/UE
41342	GeoLink CDMA – UE	2006/42/CE, 2014/30/UE
41713	Kit Global GeoLink	2006/42/CE, 2014/30/UE
41691	Kit de atualização GeoLink	2006/42/CE, 2014/30/UE
41635	Kit de antena, GeoLink	2006/42/CE, 2014/53/UE
Acessórios para Modelo 41188		
03247	Ventoinha de arrefecimento do operador	2006/42/CE, 2014/30/UE
03248	Painel de interruptores	2006/42/CE, 2014/30/UE
30669	Toldo universal branco	2006/42/CE
30671	Toldo universal vermelho	2006/42/CE

Modelo	Descrição	Diretiva
41202	Kit CE	2006/42/CE, 2014/30/UE
41208	Kit de lavagem	2006/42/CE, 2014/30/UE
41158	Kit de pré-mistura química	2006/42/CE
41159	Kit elétrico de cilindro de tubagem	2006/42/CE, 2014/30/UE
41674	Kit de acabamento – GeoLink, MP1750	2006/42/CE, 2014/30/UE
41742	Kit de acabamento, MP1750 GeoLink	2006/42/CE, 2014/30/UE
130-8227	Kit de acabamento de rampa Sonic	2006/42/CE
136-0457	Kit de acabamento do marcador de espuma	2006/42/CE
138-2700	Kit de luzes de trabalho	2006/42/CE, 2014/30/UE
138-2699	Kit de sinal luminoso	2006/42/CE, 2014/30/UE
Acessórios para Modelo 41240		
41216	Kit de apoio do macaco	2006/42/CE
41241	Kit de lavagem	2006/42/CE, 2014/30/UE
41244	Kit de pré-mistura química	2006/42/CE
41245	Kit elétrico de cilindro de tubagem	2006/42/CE, 2014/30/UE



Modelo	Descrição	Diretiva
136-0459	Kit de acabamento do marcador de espuma	2006/42/CE
127-9719	Kit de ventoinha EFI	2006/42/CE
130-8228	Kit de acabamento de rampa Sonic	2006/42/CE
131-3301	Kit de acabamento automático	2006/42/CE
131-3302	Kit de acabamento manual	2006/42/CE
Acessórios para Modelo 41394		
144-6200	Kit CE, Pulverizador de relva Multi Pro 5800-G	2006/42/CE, 2014/30/UE
41621	Kit de bobinar tubagem articulada	2006/42/CE, 2014/30/UE
41622	Kit de pré-mistura química	2006/42/CE, 2014/30/UE

Modelo	Descrição	Diretiva
41614	Kit de lavagem	2006/42/CE, 2014/30/UE
41621	Kit de bobinar tubagem – 5X00	2006/42/CE, 2014/30/UE
41675	Kit de acabamento, MP5800 GeoLink	2006/42/CE, 2014/30/UE
41743	Kit de acabamento, MP5800 GeoLink	2006/42/CE, 2014/30/UE
136-0458	Kit de acabamento do marcador de espuma	2006/42/CE
130-8229	Kit de acabamento de rampa Sonic	2006/42/CE

Esta declaração foi emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante.

O objeto da declaração está em conformidade com a legislação pertinente de harmonização a nível da União.

Certificado:



Tom Langworthy
Diretor de engenharia
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Dezembro 12, 2023

Representante autorizado:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro Europe NV
Nijverheidsstraat 5
2260 Oevel
Belgium

EU Specifications

Dados sobre a potência, massa e vibração

Modelo	Potência nominal (kW)	Massa da máquina [‡] (kg)	Vibração mão/braço (m/s ²) ^A			Vibração em todo o corpo (m/s ²) ^B	
			Nível na mão esquerda	Nível na mão direita	Incerteza	Nível	Incerteza
41188	18,6	998	1,4	1,2	0,1	0,39	0,12
41394	36,5	1307	0,3	0,2	0,1	0,14	0,07

[‡]Com os depósitos vazios e na configuração de funcionamento normal

^A Determinada de acordo com a norma EN 1032-1:2003+A1:2008 (apenas 41188) e EN ISO 20643 (apenas 41394).

^B Determinada de acordo com as normas ISO 5008:2002 (apenas 41188) e ISO 1032 (apenas 41394).

Informação sonora da máquina

Modelo	Pressão acústica (dBA) ¹		Potência acústica (dBA) ²	
	Nível	Incerteza	Nível	Incerteza
41188	84	4	100	3
41394	90	1	101	1

¹ Níveis ponderados A, medidos na posição do operador, determinados de acordo com a norma EN 4254-1:2015 (apenas 41188) e EN ISO 11201:2010 (apenas 41394).

² Determinada de acordo com a norma ISO 4254-1:2015 (apenas 41188) e ISO 3744:1995 (apenas 41394).

BG: За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на www.toro.com/en/parts.

CS: Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese www.toro.com/en/parts.

DA: For at indhente en kopi af dette dokument på dit sprog skal du besøge www.toro.com/en/parts.

DE: Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter www.toro.com/en/parts.

EL: Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση www.toro.com/en/parts.

EN: To obtain a copy of this document in your language, go to www.toro.com/en/parts.

ES: Puede obtener una copia de este documento en su idioma en www.toro.com/en/parts.

ET: Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte www.toro.com/en/parts.

FI: Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta www.toro.com/en/parts.

FR: Pour vous procurer une copie de ce document dans votre langue, rendez-vous sur www.toro.com/en/parts.

HR: Za primjerak Izjave o sukladnosti na Vašem jeziku idite na www.toro.com/en/parts.

HU: Ha szükséges van a dokumentum egy példányára a saját nyelven, letöltheti azt a www.toro.com/en/parts oldalról.

IT: La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su www.toro.com/en/parts.

LT: Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite www.toro.com/en/parts.

LV: Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz www.toro.com/en/parts.

NL: Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: www.toro.com/en/parts.

NO: For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til www.toro.com/en/parts.

PL: Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę www.toro.com/en/parts.

PT: Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a www.toro.com/en/parts.

RO: Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați www.toro.com/en/parts.

SK: Ak chcete získat kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu www.toro.com/en/parts.

SL: Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran www.toro.com/en/parts.

SR: Da biste dobili primerak ovog dokumenta na svom jeziku, posetite www.toro.com/en/parts.

SV: Gå in på www.toro.com/en/parts om du vill ha ett exemplar av det här dokumentet på ditt språk.