

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
22972	404710000 e superiores	Abre-valas TRX-16	TRX-16 TRENCHER
22983	400000000 e superiores	Abre-valas TRX-250	TRX-250 TRENCHER
22984	400000000 e superiores	Abre-valas TRX-300	TRX-300 TRENCHER

Está(ão) em conformidade com as directivas seguintes:

2000/14/CE (Ruído), 2006/42/CE (Directiva de máquinas), 2014/30/UE (CEM)

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

EN 474-1:2006+A6:2019

EN 474-10:2006+A1:2009

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
22975	Rampa de abre-valas de 61 cm	2006/42/CE
22976	Rampa de abre-valas de 91 cm	2006/42/CE
22977	Rampa de abre-valas de 122 cm	2006/42/CE
22464	Esmigalhador de cepos	2006/42/CE
22477	Esmigalhador de cepos	2006/42/CE
22480	4 x 24 corrente de solo	2006/42/CE
22483	6 x 24 corrente de solo	2006/42/CE
22486	4 x 36 corrente de solo	2006/42/CE
22490	6 x 36 corrente de solo	2006/42/CE
22492	4 x 48 corrente de solo	2006/42/CE
22494	6 x 48 corrente de solo	2006/42/CE
22481	4 x 24 corrente combinada	2006/42/CE
22484	6 x 24 corrente combinada	2006/42/CE

Modelo	Descrição	Diretiva
22487	4 x 36 corrente combinada	2006/42/CE
22491	6 x 36 corrente combinada	2006/42/CE
22493	4 x 48 corrente combinada	2006/42/CE
22495	6 x 48 corrente combinada	2006/42/CE
22482	4 x 24 corrente de rocha	2006/42/CE
22485	6 x 24 corrente de rocha	2006/42/CE
22488	4 x 36 corrente de rocha	2006/42/CE
22489	6 x 36 corrente de rocha	2006/42/CE
22496	4 x 24 corrente jacaré	2006/42/CE
22497	6 x 24 corrente jacaré	2006/42/CE
22498	4 x 36 corrente jacaré	2006/42/CE
22499	6 x 36 corrente jacaré	2006/42/CE
22978	Unidade de perfuração	2006/42/CE
22980	Lâmina de enchimento posterior	2006/42/CE

Dados da Directiva sobre ruído (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modelo	Classificação	Potência acústica medida (dBA)	Potência acústica garantida (dBA)	Velocidade do motor (rpm)
22972	Abre-valas	103	107	3650
22983	Abre-valas	104	106	3600
22984	Abre-valas	103	105	3600

Determinada conforme à norma EN ISO 3744:1995.

Avaliação de conformidade: Anexo V

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:



Chad Moe
Gestor de Engenharia
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Outubro 9, 2023

Representante autorizado:

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

Aviso de privacidade EEE/Reino Unido

Utilização da sua informação pessoal por parte da Toro

A The Toro Company (“Toro”) respeita a sua privacidade. Quando compra os nossos produtos, podemos recolher determinadas informações pessoais sobre si, quer diretamente de si quer através do agente ou representante Toro local. A Toro utiliza estas informações para cumprir obrigações contratuais – como, por exemplo, registar a sua garantia, processar a sua reclamação de garantia ou contactá-lo no caso de uma recolha de produtos – e para objetivos comerciais legítimos – como, por exemplo, obter a satisfação do cliente, melhorarmos os nossos produtos ou fornecermos informações dos produtos que possam ser do seu interesse. A Toro pode partilhar as suas informações com as nossas subsidiárias, afiliadas, representantes ou outros parceiros de negócios relativamente a estas atividades. Também podemos revelar dados pessoais quando for exigido por lei ou em relação a vendas, aquisições ou fusões comerciais. Nunca venderemos os seus dados pessoais a outra empresa para fins de marketing.

Conservação dos seus dados pessoais

A Toro conservará os seus dados pessoais enquanto tal for relevante para os fins acima e em conformidade com os requisitos legais. Para mais informações sobre os períodos de conservação aplicáveis, contacte legal@toro.com.

O compromisso da Toro com a segurança

Os seus dados pessoais podem ser processados nos EUA ou em outro país que possa ter leis de proteção de dados menos rigorosas do que as do seu país de residência. Sempre que transferirmos suas informações para o exterior, tomaremos as medidas legais cabíveis para garantir a existência de salvaguardas adequadas para a proteção e tratamento seguro de suas informações.

Acesso e correção

Poderá ter o direito de corrigir ou rever os seus dados pessoais ou opor-se a ou limitar o tratamento dos mesmos. Para tal, contacte-nos por e-mail através de legal@toro.com. Se tiver dúvidas relativamente à forma como a Toro trata os seus dados, aborde a questão diretamente connosco. Ressalta-se que pessoas residentes na Europa têm o direito de reclamar junto à respectiva Autoridade de Proteção de Dados.

EU Specifications

Dados sobre a potência, massa e vibração

Modelo	Potência nominal (kW)	Massa da máquina [‡] (kg)	Vibração mão/braço (m/s ²) [*]		
			Mão esquerda	Mão direita	Incerteza
			Nível	Nível	
22972	10	499	2,0	2,1	1,1
22983	18.3	501	1,8	1,2	0,9
22984	19.6	505	1,4	1,2	0,7

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

^{*} Determinada conforme à norma EN ISO 20343:2008

Informação sonora da máquina

Modelo	Pressão acústica (dBA) ¹	
	Nível	Incerteza
22972	89	1
22983	90	1
22984	93	1

¹ Níveis ponderados A, medidos na posição do operador, determinados de acordo com a norma EN ISO 11201:2010.

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.