

Dichiarazione di conformità UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, dichiara che la/e seguenti unità:

N° del modello	N° di serie	Descrizione del prodotto	Descrizione fattura
22972	400000000 e superiori	Scavafossi TRX-16	TRX-16 TRENCHER
22973	400000000 e superiori	Scavafossi TRX-20	TRX-20 TRENCHER
22974	400000000 e superiori	Scavafossi TRX-26	TRX-26 TRENCHER

Risulta(no) conforme(i) alle direttive di seguito riportate:

2000/14/CE (Rumorosità), 2006/42/CE (Sicurezza macchine), 2014/30/UE (CEM)

I seguenti accessori/attacchi sono inoltre conformi alle direttive di seguito riportate previa installazione secondo le istruzioni relative ai modelli di cui sopra:

Modello	Descrizione	Direttiva
22975	Braccio scavafossi 61 cm	2006/42/CE
22976	Braccio scavafossi 91 cm	2006/42/CE
22977	Braccio scavafossi 122 cm	2006/42/CE
22464	Raschiatore scavafossi	2006/42/CE
22477	Raschiatore scavafossi	2006/42/CE
22480	Catena terreno 4 x 24	2006/42/CE
22483	Catena terreno 6 x 24	2006/42/CE
22486	Catena terreno 4 x 36	2006/42/CE
22490	Catena terreno 6 x 36	2006/42/CE
22492	Catena terreno 4 x 48	2006/42/CE
22494	Catena terreno 6 x 48	2006/42/CE
22481	Catena combinata 4 x 24	2006/42/CE
22484	Catena combinata 6 x 24	2006/42/CE
22487	Catena combinata 4 x 36	2006/42/CE

Modello	Descrizione	Direttiva
22491	Catena combinata 6 x 36	2006/42/CE
22493	Catena combinata 4 x 48	2006/42/CE
22495	Catena combinata 6 x 48	2006/42/CE
22482	Catena combinata 4 x 24	2006/42/CE
22485	Catena combinata 6 x 24	2006/42/CE
22488	Catena combinata 4 x 36	2006/42/CE
22489	Catena combinata 6 x 36	2006/42/CE
22496	Catena cocodrillo 4 x 24	2006/42/CE
22497	Catena cocodrillo 6 x 24	2006/42/CE
22498	Catena cocodrillo 4 x 36	2006/42/CE
22499	Catena cocodrillo 6 x 36	2006/42/CE
22978	Unità di perforazione	2006/42/CE
22980	Lama livellatrice	2006/42/CE

Dati per la Direttiva relativa alle emissioni acustiche (2000/14/EC):

Modello	Classificazione	Potenza acustica misurata (dBA)	Potenza acustica garantita (dBA)	Incertezza	Regime del motore (giri/min)
22972	Scavafossi	103	107	3,75	3650
22973	Scavafossi	104	108	3,75	3650
22974	Scavafossi	103	107	3,75	3675

Determinato in conformità con EN ISO 3744.

Valutazione di conformità: Allegato V

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del fabbricante.

L'oggetto della dichiarazione descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione Europea.

Certificazione:



Joe Hager
Sr. Engineering Manager
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
March 6, 2017

Rappresentante autorizzato:

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

Tel. +32 16 386 659

Traduzione dell'originale (IT)



EU Specifications

Dati di alimentazione, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina [‡] (kg)	Vibrazione mano/braccio (m/s ²) [*]		
			Mano sinistra	Mano destra	Incertezza
			Livello	Livello	
22972	10	499	2,0	2,1	1,1
22973	13	538	2,1	2,3	1,1
22974	17	578	2,0	1,8	1,0

[‡] Con serbatoi vuoti nella configurazione operativa normale

^{*} Determinato in conformità con EN ISO 20643

Dati di potenza acustica della macchina

Modello	Pressione acustica (dBA) ¹	
	Livello	Incertezza
22972	89	1
22973	90	1
22974	93	1

¹ Livelli ponderati su A, misurati nella posizione dell'operatore, determinati in conformità con EN ISO 11201.



BG: За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

CS: Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

DA: For at indhente en kopi af dette dokument på dit sprog skal du besøge www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

DE: Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

EL: Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

EN: To obtain a copy of this document in your language, go to www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

ES: Puede obtener una copia de este documento en su idioma en www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

ET: Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

FI: Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

FR: Pour vous procurer une copie de ce document dans votre langue, rendez-vous sur www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

HU: Ha szüksége van a dokumentum egy példányára a saját nyelvén, letöltheti azt a www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx oldalról.

IT: La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

LT: Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

LV: Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

NL: Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

NO: For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

PL: Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

PT: Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

RO: Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SK: Ak chcete získať kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SL: Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SV: Gå in på www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx om du vill ha ett exemplar av det här dokumentet på ditt språk.