

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
07042EX	400000000 e superiori	Veicolo polifunzionale Workman GTX con telaio esteso	WORKMAN GTX EXTENDED CHASSIS - GASOLINE
07043EX	400000000 e superiori	Veicolo polifunzionale Workman GTX elettrico con telaio esteso	WORKMAN GTX EXTENDED CHASSIS - ELECTRIC

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

2006/42/CE (Sicurezza delle 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
Accessori/attrezzi per i Modelli 07042EX		
07144	KIT DI SOLLEVAMENTO ELETTRICO 12 V, WORKMAN GT	2014/30/UE
07167	KIT DI SOLLEVAMENTO ELETTRICO 12 V PIANALE DA 1,8 M-WM GTX BENZINA	2014/30/UE
132-8579	KIT LUCI DEI FRENI E DI DIREZIONE, GTX	2014/30/UE, 2006/42/CE
133-3016	KIT AVVISATORE ACUSTICO 12 V	2014/30/UE
133-3018	KIT ALLARME RETROMARCIA 12 V	2014/30/UE, 2006/42/CE
133-3019	KIT ALLARME FRENO DI STAZIONAMENTO 12 V	2014/30/UE, 2006/42/CE
136-6323	KIT CONTAORE WIRELESS [GTX]	2014/30/UE, 2006/42/CE
Accessori/attrezzi per il Modello 07043EX		
07143	KIT DI SOLLEVAMENTO ELETTRICO 48 V, WORKMAN GT	2014/30/UE
07168	KIT DI SOLLEVAMENTO ELETTRICO 48 V PIANALE DA 1,8 M-WM GTX ELETTRICO	2014/30/UE
131-8522	GRUPPO FLESSIBILE POMPA MANUALE	2006/42/CE
131-8549	KIT ALLARME RETROMARCIA 48 V	2014/30/UE, 2006/42/CE
133-0959	KIT-CONVERTITORE DI ALIMENTAZIONE, GTX	2014/30/UE
133-3017	KIT AVVISATORE ACUSTICO 48 V	2014/30/UE
133-7127	KIT FRENI E DIREZIONE-WORKMANGTX ELETTRICO	2014/30/UE
136-6324	KIT CONTAORE WIRELESS [GTX-E]	2014/30/UE, 2006/42/CE
Accessori/Attacchi per tutti i modelli		
07032	KIT ROPS, WORKMAN GTX	2014/30/UE
07045	KIT DI FINITURA	2014/30/UE, 2006/42/CE
07046	KIT PIANALE DI CARICO	2014/30/UE, 2006/42/CE
07047	KIT BASE DEL SEDILE A PANCHINA (WORKMAN)	2006/42/CE
07135		
07048	KIT BASE DEL SEDILE ERGONOMICO (WORKMAN)	2006/42/CE
07134		
07049	WORKMAN GT	2014/30/UE,
07133	MULTIPASSEGGERO	2006/42/CE

Modello	Descrizione	Direttiva
07140	TETTUCCIO WORKMAN GT	2006/42/CE
07141	TETTUCCIO WORKMAN GT MULTIPASSEGGERO	2006/42/CE
07142	CABINA WORKMAN GT	2014/30/UE, 2006/42/CE
07146	ATTACCO DI TRAINO ANTERIORE WORKMAN GTX CON PROTEZIONE SPAZZOLE	2006/42/CE
07147	ATTACCO DI TRAINO WORKMAN GTX SENZA PROTEZIONE SPAZZOLE	2006/42/CE
07148	KIT PIANALE IN ACCIAIO, WORKMAN GT	2006/42/CE
07149	KIT PIANALE ESTESO, WORKMAN GT (1,8 M)	2006/42/CE
07423	KIT PNEUMATICI AGGRESSIVI - WM GTX	2006/42/CE
116-7333	PNEUMATICI 20 8,00-10	2006/42/CE
131-8550	KIT PRESA ELETTRICA 12 V	2014/30/UE
133-3095	KIT BARRA DI TRAINO CLASSE 1	2006/42/CE
133-7116	MARTINETTO SUPPORTO A SFERA [1/4-20 X 0,50]	2006/42/CE
133-7128	KIT FANALI-OMOLOGAZIONE, GTX	2014/30/UE
133-7145	KIT MOLLE PER SERVIZIO PESANTE [GTX]	2006/42/CE
136-6280	KIT MVP 400 WORKMAN GTX	2006/42/CE
137-2785	PNEUMATICO POSTERIORE GTX OPZIONALE - K500 [20X8-10]	2006/42/CE



Organismo notificato: Intertek Testing and Certification Ltd., 4 Davy Avenue, Knowhill. Milton Keynes, MK5 8NL, UK.

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:



John Heckel
Sr. Engineering Manager
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
November 21, 2017

Rappresentante autorizzato:

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

Tel. +32 16 386 659

EU Specifications

Dati di alimentazione, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina [‡] (kg)	Vibrazione mano/braccio (m/s ²) ^a		Vibrazione corpo intero (m/s ²) ^b	
			Livello	Incertezza	Livello	Incertezza
07042EX	10,5	397	0,80	0,4	0,52	0,26

[‡] Con serbatoi vuoti nella configurazione operativa normale

^a Determinato in conformità con ISO 5349-1: 2001

^b Determinato in conformità con ISO 2631-1: 1997

Dati di potenza acustica della macchina

Modello	Pressione acustica (dBA) ¹		Potenza acustica (dBA) ²	
	Livello	Incertezza	Livello	Incertezza
07042EX	80	1	96	1

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

² Determinato in conformità con ISO 11094:1991.

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.