

Dichiarazione di conformità UE

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

N° del modello	N° di serie	Descrizione del prodotto	Descrizione fattura
31223 con 30689	400000000 e superiori	Veicolo multifunzione 4 ruote motrici Groundsmaster 360 con Kit CE 30689	GM360 4WD (NO DECK)
31230 con 30689	400000000 e superiori	Veicolo multifunzione 2 ruote motrici Groundsmaster 360 con Kit CE 30689	GM360 2WD (NO DECK)
31236 con 30689	400000000 e superiori	Veicolo multifunzione 4 ruote motrici Groundsmaster 360 con cabina con Kit CE 30689	GM360 W/CAB (NO DECK)

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
Accessori/attrezzi per tutti i modelli		
30304	Kit di completamento Guardian da 183 cm	2006/42/CE
30346	Kit di completamento Fine Recycler da 183 cm	2006/42/CE
30353 con 30685	Piatto standard da 183 cm con Kit CE 30685	Conforme a 30304, 30346 o 30549
30481 con 30679	Piatto con scarico laterale da 183 cm con Kit CE 30679	2006/42/CE
30359	Parasole universale	2006/42/CE
30511	Gruppo sedile vinile, aria	2006/42/CE, 2014/30/UE
30549	Kit di completamento con scarico posteriore da 183 cm	2006/42/CE
108-5273	Kit mulching foglie de 183 cm SDD	2006/42/CE

Modello	Descrizione	Direttiva
115-0019	Kit accessori elettrici	2006/42/CE, 2014/30/UE
120-0256	Kit luce di segnalazione	2006/42/CE, 2014/30/UE
30481 con 30679	Piatto con scarico laterale da 183 cm con Kit CE 30679	2006/42/CE
Accessori/attrezzi per i modelli 31223 e 31236		
30516	Kit di omologazione circolazione UE	2014/30/UE
114-5610	Kit luci operative	2014/30/UE
Accessori/attrezzi per i modelli 31230 e 31223		
31101 con 30687	Piatto standard da 254 cm con Kit CE 30687	2006/42/CE
30690	Kit di omologazione circolazione UE	2014/30/UE

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

Modello	Classificazione	Larghezza di taglio (cm)	Potenza acustica misurata (dBA)	Potenza acustica garantita (dBA)	Incertezza	Regime del motore (giri/min)
31223	Macchina multifunzione	NP	102 dbA	103 dbA	1	3200
31223 con 30481	Macchina multifunzione	183	102 dbA	103 dbA	1	3150
31223 con 30353 e 30304	Macchina multifunzione	183	103 dbA	104 dbA	1	3150
31223 con 30353 e 30346	Macchina multifunzione	183	103 dbA	104 dbA	1	3150
31223 con 30353 e 30549	Macchina multifunzione	183	101 dbA	102 dbA	1	3150
31223 con 31101 e 30687	Macchina multifunzione	254	104 dbA	105 dbA	1	3150
31230	Macchina multifunzione	NP	102 dbA	103 dbA	1	3200
31230 con 30481	Macchina multifunzione	183	102 dbA	103 dbA	1	3150
31230 con 30353 e 30304	Macchina multifunzione	183	103 dbA	104 dbA	1	3150
31230 con 30353 e 30346	Macchina multifunzione	183	103 dbA	104 dbA	1	3150
31230 con 30353 e 30549	Macchina multifunzione	183	101 dbA	102 dbA	1	3150



Modello	Classificazione	Larghezza di taglio (cm)	Potenza acustica misurata (dB(A))	Potenza acustica garantita (dB(A))	Incertezza	Regime del motore (giri/min)
31230 con 31101 e 30687	Macchina multifunzione	254	104 dB(A)	105 dB(A)	1	3150
31236	Macchina multifunzione	NP	100 dB(A)	101 dB(A)	1	3200
31236 con 30481	Macchina multifunzione	183	102 dB(A)	103 dB(A)	1	3150
31236 con 30353 e 30304	Macchina multifunzione	183	103 dB(A)	104 dB(A)	1	3150
31236 con 30353 e 30346	Macchina multifunzione	183	103 dB(A)	104 dB(A)	1	3150
31236 con 30353 e 30549	Macchina multifunzione	183	101 dB(A)	102 dB(A)	1	3150
31236 con 31101 e 30687	Macchina multifunzione	254	104 dB(A)	105 dB(A)	1	3150

Determinato in conformità con ISO 11094:1991.

Valutazione della conformità: Allegato VIII

Organismo notificato: SNCH 11, Route De Luxembourg, L-5230 Sandweiler

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.

Certificazione:



David Klis
Sr. Engineering Manager
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
November 19, 2016

Contatto Tecnico UE:

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

Tel. +32 16 386 659

EU Specifications

Dati relativi a potenza, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina [‡] (kg)	Vibrazioni a mano/braccio (m/s ²) [*]			Vibrazioni corpo intero (m/s ²) [*]	
			Mano sinistra	Mano destra	Incertezza	Livello	Incertezza
			Livello	Livello			
31223	26.5 kW	1134	.5	.4	.3	.21	.11
31223 con 30481	26.5 kW	1344	.5	.4	.3	.21	.11
31223 con 30353 e 30304	26.5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 con 30353 e 30346	26.5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 con 30353 e 30549	26.5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 con 31101 e 30687	26.5 kW	1492	.5	.4	.3	.21	.11
31230	26.5 kW	1088	.5	.4	.3	.21	.11
31230 con 30481	26.5 kW	1298	.5	.4	.3	.21	.11
31230 con 30353 e 30304	26.5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 con 30353 e 30346	26.5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 con 30353 e 30549	26.5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 con 31101 e 30687	26.5 kW	1446	.5	.4	.3	.21	.11
31236	26.5 kW	1361	.5	.4	.3	.21	.11
31236 con 30481	26.5 kW	1571	.5	.4	.3	.21	.11
31236 con 30353 e 30304	26.5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 con 30353 e 30346	26.5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 con 30353 e 30549	26.5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 con 31101 e 30687	26.5 kW	1719	.5	.4	.3	.21	.11

[‡] Con serbatoi vuoti nella normale configurazione operativa

^{*} Determinato in conformità con EN ISO 5395:2013

Dati relativi alla potenza acustica della macchina

Modello	Pressione acustica (dBA) ¹	
	Livello	Incertezza
31223	89	1
31223 con 30481	89	1
31223 con 30353 e 30304	89	1
31223 con 30353 e 30346	89	1
31223 con 30353 e 30549	89	1
31223 con 31101 e 30687	89	1
31230	89	1
31230 con 30481	89	1
31230 con 30353 e 30304	89	1
31230 con 30353 e 30346	89	1
31230 con 30353 e 30549	89	1
31230 con 31101 e 30687	89	1
31236	81	1
31236 con 30481	85	1
31236 con 30353 e 30304	85	1
31236 con 30353 e 30346	85	1
31236 con 30353 e 30549	85	1
31236 con 31101 e 30687	85	1

¹ Livelli ponderati su A, misurati nella posizione dell'operatore, determinati in conformità con EN ISO 5395:2013.







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.