

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
31900A con 31953	400000000 e superiori	Trattorino a 2 ruote motrici Groundsmaster 3200	GROUNDMASTER 3200 24HP 2WD
31901A con 31953	400000000 e superiori	Trattorino a trazione integrale Groundsmaster 3200	GROUNDMASTER 3200 24HP AWD
31902A con 31953	400000000 e superiori	Trattorino a trazione integrale Groundsmaster 3300	GROUNDMASTER 3300 37HP AWD
31903A con 31953	400000000 e superiori	Trattorino a trazione integrale Groundsmaster 3310	GROUNDMASTER 3310 37HP AWD CAB

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

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

Contaore wireless: 2014/53/UE (RED)

Ogni modello indicato è stato valutato sulla base degli standard di seguito riportati e/o di altri documenti normativi:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-3:2013 + A1:2017 + A2:2018

EN 55012:2007 + A1:2009

EN ISO 14982:2009

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		
02835	Tosaerba con trincia F60 da 155 cm	2006/42/CE
03247	Ventola di raffreddamento dell'operatore	2006/42/CE, 2014/30/UE
31916	Soffiatore Pro Force	2006/42/CE, 2014/30/UE, 2000/14/CE
31952	Kit sensore di pendenza	2006/42/CE
31953	Kit CE	2006/42/CE
31966	Kit idraulico ausiliario	2006/42/CE
31970 con 31957	Piatto con scarico laterale da 152 cm, GM con Kit CE	2006/42/CE, 2000/14/CE
31971 con 31959	Piatto con scarico posteriore da 152 cm, GM con Kit CE	2006/42/CE, 2000/14/CE
31972 con 31958	Piatto con scarico laterale da 183 cm, GM con Kit CE	2006/42/CE, 2000/14/CE
31973 con 31960	Piatto con scarico posteriore da 183 cm, GM con Kit CE	2006/42/CE, 2000/14/CE
31974	Piatto con scarico posteriore da 152 cm – Tier 2	2006/42/CE, 2000/14/CE
31975	Piatto con scarico posteriore da 183 cm – Tier 2	2006/42/CE, 2000/14/CE
31976	Kit per Recycler a scarico laterale da 152 cm	2006/42/CE, 2000/14/CE
31977	Kit per Recycler a scarico posteriore da 152 cm	2006/42/CE, 2000/14/CE
31978	Kit per Recycler a scarico laterale da 183 cm	2006/42/CE, 2000/14/CE
31979	Kit per Recycler a scarico posteriore da 183 cm	2006/42/CE, 2000/14/CE
32301	Gruppo sedile – std	2006/42/CE

Modello	Descrizione	Direttiva
32302	Gruppo sedile – sospensioni meccaniche	2006/42/CE
32303	Gruppo sedile – sospensioni ad aria	2006/42/CE
31985	Kit Recycler da 152 cm RD T2	2006/42/CE
31986	Kit Recycler da 183 cm RD T2	2006/42/CE
31990	Cabina invernale per GM3200/3300	2006/42/CE
31992	Kit luci stradali	2006/42/CE
31993	Kit luci di lavoro LED	2006/42/CE, 2014/30/UE
31994	Kit di controllo accessori	2006/42/CE
31996	Kit luce di segnalazione LED	2006/42/CE, 2014/30/UE
112-7059	Peso, 7 kg	2006/42/CE
114-4096	Peso, 19 kg	2006/42/CE
138-2699	Kit luce di segnalazione per parasole	2006/42/CE
138-2699	Kit luce di segnalazione per parasole, cabina	2006/42/CE, 2014/30/UE
138-2700	Luci di lavoro LED per parasole	2006/42/CE, 2014/30/UE
140-1559	Kit cablaggio di alimentazione	2006/42/CE, 2014/30/UE
140-3059	Lama rotante, 20,5	2006/42/CE
140-3057	Lama rotante, 24,5	2006/42/CE
140-4854	Lama, 20,5	2006/42/CE
140-4851	Lama, 24,5	2006/42/CE
144-0480	Kit zavorra	2006/42/CE
144-0484-03	Peso, 11 kg	2006/42/CE
MSC23345	Lama diritta BOSS	2006/42/CE
STB13567B	Lama spazzaneve BOSS, spazzaneve con lama diritta in polietilene ATV da 1,5 metri.	2006/42/CE



Dati per la Direttiva relativa alle emissioni acustiche (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modello	Piatto	Kit CE piatto	Lama	Classificazione	Larghezza di taglio (cm)	Potenza acustica misurata (dBA)	Potenza acustica garantita (dBA)	Regime del motore (giri/min)
31900A o 31901A con 31953	31970	31957	140-3059	Tosaerba	152	105	105	3100
	31971	31959	140-3059	Tosaerba	152	103	104	
	31972	31958	140-3057	Tosaerba	183	104	105	
	31973	31960	140-3057	Tosaerba	183	103	104	
	31974	N/P	140-4854	Tosaerba	152	101	102	
	31975	N/P	140-4851	Tosaerba	183	103	104	
31902A o 31903A con 31953	31970	31957	140-3059	Tosaerba	152	105	105	2900
	31971	31959	140-3059	Tosaerba	152	104	104	
	31972	31958	140-3057	Tosaerba	183	104	105	
	31973	31960	140-3057	Tosaerba	183	104	104	
	31974	N/P	140-4854	Tosaerba	152	102	103	
	31975	N/P	140-4851	Tosaerba	183	103	104	

Determinato in conformità con ISO 11094:1991.

Valutazione della conformità: Allegato VIII

Ente notificato: TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Ente notificato 0036 secondo 2000/14/CE

Westendstraße 199, 80686 München / Monaco, Deutschland / Germania

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

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

Certificazione:



Tom Langworthy
Direttore tecnico
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Dicembre 6, 2023

Rappresentante autorizzato:

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

EU Specifications

Dati relativi a potenza, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina‡ (kg)
31900A	18,4	747
31901A	18,4	767
31902A	27,5	848
31903A	27,5	1232

Modello	con piatto	Vibrazioni a mano/braccio (m/s ²)*			Vibrazioni corpo intero (m/s ²)*	
		Mano sinistra	Mano destra	Incertezza	Livello	Incertezza
31900A e 31901A	31970	1,8	1,2	0,2	0,43	0,9
	31971	1,8	1,3	0,2	0,43	0,12
	31972	1,6	1	0,2	0,41	0,14
	31973	1,5	1,2	0,1	0,43	0,09
	31974	1,5	1,2	0,1	0,33	0,07
	31975	1,8	1,3	0,2	0,39	0,09
31902A e 31903A	31970	1,1	2	0,1	0,28	0,07
	31971	1,4	1,1	0,1	0,31	0,10
	31972	1	1,3	0,1	0,31	0,10
	31973	2,1	1,7	0,2	0,26	0,05
	31974	1,4	1,2	0,1	0,24	0,08
	31975	1,3	1,3	0,2	0,29	0,06
31900A, 31901A, 31902A, o 31903A	02835	1,2	1,4	0,7	0,33	0,17
31903A con 31916	N/P	3,1	1,9	0,4	0,3	0,03
31902A con 31916	N/P	1,6	2,2	0,6	0,36	0,02
31901A o 31900A con 31916	N/P	1,8	2,3	0,5	0,34	0,05

‡Con serbatoi vuoti nella normale configurazione operativa.

*Determinati in conformità ai seguenti standard:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018

EN 1032:2003+A1:2008

Modello	con piatto	Pressione acustica (dBA) ¹		Potenza acustica (dBA) ¹	
		Livello	Incertezza	Livello	Incertezza
31900A e 31901A	31970	88	1		
	31971	87	1		
	31972	88	1		
	31973	87	1		
	31974	85	1		
	31975	87	1		
31902A	31970	88	1		
	31971	88	1		
	31972	88	1		
	31973	88	1		
	31974	88	1		
	31975	88	1		
31903A	31970	84	1		
	31971	84	1		
	31972	84	1		
	31973	83	1		
	31974	84	1		
	31975	83	1		
31900A, 31901A, 31902A, o 31903A	02835	88	1		
31903A con 31916	N/P	86	3	114	3
31902A con 31916	N/P	94	3	113	3
31901A o 31900A con 31916	N/P	94	3	114	3

¹Livelli ponderati A, come misurati nella posizione dell'operatore, determinati in conformità ai seguenti standard:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018

ISO 3744:2010

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.