



- EN** EU Declaration of Conformity
- DE** Konformitätsbescheinigung für EU
- ES** Declaración de conformidad UE
- FR** Déclaration de conformité UE
- IT** Dichiarazione di conformità UE
- NL** Conformiteitsverklaring EU
- PL** Deklaracja zgodności WE



EU Declaration of Conformity

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
21750	400000000 and Up	53cm Mulching/Rear Bagging Lawn Mower	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 and Up	53cm Mulching/Rear Bagging Lawn Mower	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Conform(s) to the following directives:

2000/14/EC (Noise), 2006/42/EC (Machinery Directive), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (RoHS)

Model 21751 conforms to 2014/35/EU (LVD)

Each model listed has been evaluated with the following standards and/or other normative documents:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Data for Noise Directive (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
21750	Lawn Mower	53	97	98	2700
21751	Lawn Mower	53	97	98	2700

Determined in accordance with ISO 11094:1991 EN ISO 3744:1995.

Conformity Assessment: Annex VI

Notified Body: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Notified Body 0036 according to 2000/14/EC, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

Certified:



John Heckel
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
May 1, 2024

Authorized Representative:

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



EU Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level		
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty
21750	2.73	30	4.7	3.6	2.3
21751	2.73	34	4.7	3.6	2.3

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN ISO 5395:2013

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
21750	90	1
21751	90	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN ISO 5395:2013.



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.

UK Declaration of Conformity

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
21750	400000000 and Up	53cm Mulching/Rear Bagging Lawn Mower	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 and Up	53cm Mulching/Rear Bagging Lawn Mower	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Conform(s) to the following UK national laws:

S.I. 2001 No. 1701 (Noise), S.I. 2008 No. 1597 (Machinery Safety), S.I. 2016 No. 1091 (EMC), S.I. 2012 No. 3032 (ROHS)

Model 21751 conforms to S.I. 2016 No. 1101 (LVD)

Each model listed has been evaluated with the following standards and/or other normative documents:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Data for Noise Regulations (S.I. 2001 No. 1701):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
21750	Lawn Mower	53	97	98	2700
21751	Lawn Mower	53	97	98	2700

Determined in accordance with ISO 11094:1991 EN ISO 3744:1995.

Conformity Assessment: Schedule 9

Notified Body: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Notified Body 0036 according to 2000/14/EC, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant UK legislation.

Authorized Representative:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro U.K. Limited
Spellbrook Lane West
Bishop's Stortford
CM23 4BU
United Kingdom



John Heckel
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
May 1, 2024

UK Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level		
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty
21750	2.73	30	4.7	3.6	2.3
21751	2.73	34	4.7	3.6	2.3

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN ISO 5395:2013

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
21750	90	1
21751	90	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN ISO 5395:2013.

Konformitätsbescheinigung für EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, erklärt, dass die folgenden Geräte:

Modellnr.	Seriennr.	Produktbeschreibung	Rechnungsbeschreibung
21750	400000000 und höher	Mulch-/Heckfangsystem-Rasenmäher (53 cm)	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 und höher	Mulch-/Heckfangsystem-Rasenmäher (53 cm)	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Einhaltung der folgenden Richtlinien:

2000/14/EG (Geräusch), 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie), 2014/30/EU (EMV), 2011/65/EG (ROHS)

Modell 21751 entspricht 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)

Jedes aufgeführte Modell wurde gemäß der folgenden Standards oder Normdokumente evaluiert:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Umgebungslärmrichtlinie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Modell	Klassifizierung	Schnittbreite (cm)	Gemessener Schalldruckpegel (dBA)	Garantierter Schalldruckpegel (dBA)	Motordrehzahl (U/min)
21750	Rasenmäher	53	97	98	2700
21751	Rasenmäher	53	97	98	2700

In Übereinstimmung mit ISO 11094:1991 und EN ISO 3744:1995.

Konformitätsbeurteilung: Anhang VI

Benannte Stelle: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Westendstraße 199, 80686 München Deutschland

Diese Erklärung wurde unter Eigenverantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der Gegenstand dieser Erklärung entspricht der relevanten Harmonisierungsgesetzgebung der EU.

Zertifiziert:



John Heckel
Technischer Leiter
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Mai 1, 2024

offizieller Vertragshändler:

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



EU Specifications

Maschinenleistung, Gewicht und Vibrationsdaten

Modell	Nennleistung (kW)	Maschinenmasse† (kg)	Hand/Arm-Vibrationsniveau (m/s ²) [*]		
			linke Hand	rechte Hand	Unsicherheit
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

† mit leeren Tanks in der normalen Betriebskonfiguration

* In Übereinstimmung mit EN ISO 5395:2013

Schalldruckpegel der Maschine

Modell	Schalldruckpegel (dBA) ¹	
	Niveau	Unsicherheit
21750	90	1
21751	90	1

¹ Lärmpegel mit „A“-Gewichtung, gemessen an den Bedienpositionen, ermittelt gemäß EN ISO 5395:2013.

Declaración de conformidad UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, EE. UU., declara que el/los equipo(s) siguiente(s):

Nº de modelo	Nº de serie	Descripción del producto	Descripción de la factura
21750	400000000 y superiores	Cortacésped de 53 cm con mulching/ensacado trasero	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 y superiores	Cortacésped de 53 cm con mulching/ensacado trasero	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Cumple(n) lo estipulado en las directivas siguientes:

2000/14/CE (Ruido), 2006/42/CE (Directiva de maquinaria), 2014/30/UE (CEM) y 2011/65/UE (RoHS)

El Modelo 21751 cumple la norma 2014/35/UE (DBT)

Cada modelo citado ha sido evaluado conforme a las normas siguientes y/u otros documentos normativos:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Datos para la Directiva sobre el Ruido (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modelo	Clasificación	Anchura de corte (cm)	Potencia sonora medida (dBA)	Potencia sonora garantizada (dBA)	Velocidad del motor (rpm)
21750	Cortacésped	53	97	98	2700
21751	Cortacésped	53	97	98	2700

Valor determinado con arreglo a ISO 11094:1991 y EN ISO 3744:1995.

Evaluación de conformidad: Anexo VI

Organismo notificado: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Organismo notificado 0036 con arreglo a 2000/14/CE, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / Alemania

Esta declaración se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de la declaración es conforme a la legislación pertinente de armonización de la Unión Europea.

Certificado:



John Heckel
Director de Ingeniería
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Mayo 1, 2024

Representante autorizado:

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



EU Specifications

Datos sobre potencia, masa y vibraciones de la máquina

Modelo	Potencia nominal (kW)	Masa de la máquina [‡] (kg)	Nivel de vibración mano/brazo (m/s ²) [*]		
			Mano izquierda	Mano derecha	Incertidumbre
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

[‡] Con depósitos vacíos en la configuración operativa normal

^{*} Valor determinado con arreglo a EN ISO 5395:2013

Datos sonoros de la máquina

Modelo	Presión sonora (dBA) ¹	
	Nivel	Incertidumbre
21750	90	1
21751	90	1

¹ Niveles ponderados A, medidos en el puesto del operador, determinados con arreglo a EN ISO 5395:2013.

Déclaration de conformité UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, déclare que la ou les machines suivantes :

N° de modèle	N° de série	Description du produit	Description de la facture
21750	400000000 et suivants	Tondeuse mulching/à bac arrière de 53 cm	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 et suivants	Tondeuse mulching/à bac arrière de 53 cm	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Est/sont conforme aux directives suivantes :

2000/14/CE (Bruit), 2006/42/CE (Directive sur les machines), 2014/30/UE (CEM) et 2011/65/UE (RoHS)

Le modèle 21751 est conforme à 2014/35/UE (DBT)

Chaque modèle listé a été évalué d'après les normes et/ou autres documents normatifs suivants :

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Données relatives à la Directive sur les émissions sonores (2000/14/CE, 2005/88/CE) :

Modèle	Classification	Largeur de coupe (cm)	Puissance acoustique mesurée (dBA)	Puissance acoustique garantie (dBA)	Régime moteur (tr/min)
21750	Tondeuse à gazon	53	97	98	2700
21751	Tondeuse à gazon	53	97	98	2700

Déterminé conformément aux normes ISO 11094:1991 et EN ISO 3744:1995.

Évaluation de la conformité : Annexe VI

Organisme notifié: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Organisme notifié 0036 conformément à 2000/14/CE, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / Allemagne

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable.

Certifié :



John Heckel
Directeur technique
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Mai 1, 2024

Représentant autorisé :

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

Traduction du texte d'origine (FR)



EU Specifications

Puissance, poids et niveaux de vibration de la machine

Modèle	Puissance nominale (kW)	Poids de la machine‡ (kg)	Niveau de vibration main/bras (m/s ²)*		
			Main gauche	Main droite	Incertitude
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

‡ Avec réservoirs vides dans la configuration normale d'utilisation

* Déterminé conformément à la norme EN ISO 5395:2013

Données acoustiques de la machine

Modèle	Pression acoustique (dBA) ¹	
	Niveau	Incertitude
21750	90	1
21751	90	1

¹ Les niveaux pondérés A, tels que mesurés au niveau du poste de conduite, sont déterminés conformément à la norme EN ISO 5395:2013.

Deklaracja zgodności WE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA stwierdza, że poniższe jednostki:

Model nr	Numer seryjny	Opis produktu	Opis faktury
21750	400000000 i wyższe	Kosiarka 53 cm z mulczerm/tylnym koszem	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 i wyższe	Kosiarka 53 cm z mulczerm/tylnym koszem	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Są zgodne z następującymi dyrektywami:

2000/14/WE (Hałas), 2006/42/WE (dyrektywa maszynowa), 2014/30/UE (EMC), 2011/65/UE (ROHS)

Model 21751 spełnia wymogi Dyrektywy 2014/35/UE (dyrektywa niskonapięciowa, LVD)

Wszystkie wymienione modele zostały poddane ocenie pod kątem następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Dane dla dyrektywy dotyczącej hałasu (2000/14/WE, 2005/88/WE):

Model	Klasyfikacja	Szerokość cięcia (cm)	Zmierzona moc akustyczna (dBA)	Gwarantowana moc akustyczna (dBA)	Prędkość silnika (obr./min)
21750	Kosiarka	53	97	98	2700
21751	Kosiarka	53	97	98	2700

Określana zgodnie z normami ISO 11094:1991 oraz EN ISO 3744:1995.

Ocena zgodności: Dodatek VI

Jednostka notyfikowana: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Jednostka notyfikowana 0036 zgodnie z 2000/14/WE, Westendstraße 199, 80686 München / Monachium Deutschland / Niemcy

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot tej deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym.

Certyfikowano:



John Heckel
Dyrektor ds. technicznych
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Maj 1, 2024

Upoważniony przedstawiciel:

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



EU Specifications

Dane dotyczące mocy, masy oraz drgań generowanych przez maszynę

Model	Moc znamionowa (kW)	Masa maszyny [‡] (kg)	Poziom drgań kończyn górnych (m/s ²) [*]		
			Lewa ręka	Prawa ręka	Współczynnik niepewności
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

[‡] Z pustymi zbiornikami, w normalnej konfiguracji roboczej

^{*} Określono zgodnie z normą EN ISO 5395:2013

Dane dotyczące hałasu generowanego przez maszynę

Model	Poziom ciśnienia akustycznego (dBA) ¹	
	Poziomica	Współczynnik niepewności
21750	90	1
21751	90	1

¹ Poziomy ważone krzywą A, zmierzone z pozycji operatora, określone zgodnie z EN ISO 5395:2013.

Conformiteitsverklaring EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, Verenigde Staten, verklaart dat de volgende machine(s):

Modelnr.:	Serienr.:	Productbeschrijving	Factuuromschrijving
21750	400000000 en hoger	Gazonmaaier van 53 cm met mulchfunctie en achternager	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 en hoger	Gazonmaaier van 53 cm met mulchfunctie en achternager	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

Voldoet aan de volgende richtlijnen:

2000/14/EG (geluid), 2006/42/EG (machinrichtlijn), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Model 21751 voldoet aan 2014/35/EU (laagspanning)

Elk model in de lijst is beoordeeld door middel van de onderstaande normen en/of normatieve documenten:

EN ISO 5395-1:2013 + A1:2018

EN ISO 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

Richtlijn betreffende geluidsemissie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Type	Classificatie	Maaibreedte (cm)	Gemeten geluidsniveau (dBA)	Gegarandeerd geluidsniveau (dBA)	Motortoerental (tpm)
21750	Gazonmaaier	53	97	98	2700
21751	Gazonmaaier	53	97	98	2700

Vastgesteld in overeenstemming met ISO 11094:1991 en EN ISO 3744:1995.

Conformiteitsbeoordeling: Bijlage VI

Aangemelde instantie: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, aangemelde instantie 0036 conform 2000/14/EG, Westendstraße 199, 80686 München / Munchen Deutschland / Duitsland

Deze verklaring wordt uitsluitend onder verantwoordelijkheid van de fabrikant gepubliceerd.

Het onderwerp van de verklaring voldoet aan de harmonisatiewetgeving van de Unie ter zake.

Gecertificeerd:



John Heckel
Technisch directeur
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
mei 1, 2024

Erkende vertegenwoordiger:

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



EU Specifications

Gegevens over vermogen, massa en trillingen van de machine

Type	Nominiaal vermogen (kW)	Massa van machine‡ (kg)	Trillingsniveau op de handen en armen (m/s ²)*		
			Linkerhand	Rechterhand	Onzekerheid
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

‡ Met lege tanks in de normale bedrijfsconfiguratie

* Vastgesteld in overeenstemming met EN ISO 5395:2013

Geluidsinformatie machine

Type	Geluidsdruk (dBA) ¹	
	Waarde	Onzekerheid
21750	90	1
21751	90	1

¹ De A-gewogen geluidsdrukniveaus gemeten op de bestuurderspositie zijn bepaald volgens EN ISO 5395:2013.

Dichiarazione di conformità UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, Stati Uniti, dichiara che la/e seguente/i unità:

N° del modello	N° di serie	Descrizione del prodotto	Descrizione fattura
21750	400000000 e superiori	Tosaerba con piatto da 53 cm e opzione mulching/raccolta posteriore	53CM S WPM B AND S 163CC RS VS CE
21751	400000000 e superiori	Tosaerba con piatto da 53 cm e opzione mulching/raccolta posteriore	53CM S WPM B AND S 163CC ES VS CE

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

2000/14/CE (Rumorosità), 2006/42/CE (Direttiva Macchine), 2014/30/UE (CEM), 2011/65/UE (ROHS)

Il modello 21751 è conforme a 2014/35/UE (DBT)

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 5395-2:2013 + A1:2016 + A2:2017

EN 55012:2007 + A1:2009

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

Modello	Classificazione	Larghezza di taglio (cm)	Potenza acustica rilevata (dBA)	Potenza acustica garantita (dBA)	Regime del motore (giri/min.)
21750	Tosaerba	53	97	98	2700
21751	Tosaerba	53	97	98	2700

Determinato in conformità con ISO 11094:1991 e EN ISO 3744:1995.

Valutazione di conformità: Allegato VI

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 sola responsabilità del fabbricante.

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

Certificazione:



John Heckel
Direttore tecnico
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Maggio 1, 2024

Rappresentante autorizzato:

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

Traduzione dell'originale (IT)



EU Specifications

Dati di alimentazione, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina† (kg)	Livello di vibrazione a mano/braccio (m/s ²)*		
			Mano sinistra	Mano destra	Incertezza
21750	2,73	30	4,7	3,6	2,3
21751	2,73	34	4,7	3,6	2,3

† Con serbatoi vuoti nella normale configurazione operativa

* Determinato in conformità con EN ISO 5395:2013

Dati di potenza acustica della macchina

Modello	Pressione acustica (dBA) ¹	
	Livello	Incertezza
21750	90	1
21751	90	1

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

