

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
03780	417500000 y superiores	Unidad de tracción Reelmaster 7000-D con tracción a 4 ruedas	REELMASTER 7000-D [NA-TIER 4 FINAL]

Cumple(n) lo estipulado en la legislación siguiente:

2000/14/CE (Ruido), 2006/42/CE (Directiva de maquinaria), 2014/30/UE (CEM), 2014/53/UE (RED)

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

EN 55012: 2007 + A1: 2009

EN ISO 14982:2009

Asimismo, los siguientes accesorios/aperos cumplen lo estipulado en las directivas citadas a continuación si se instalan de acuerdo con las instrucciones correspondientes en los modelos citados anteriormente:

Modelo	Descripción	Directiva
03247	Ventilador de refrigeración del operador	2006/42/CE, 2014/30/UE
03248	Panel de interruptores	2006/42/CE, 2014/30/UE
03710	Unidad de corte de DPA HD de 8 cuchillas, 68,5 cm	2006/42/CE
03711	Unidad de corte de DPA HD de 11 cuchillas, 68,5 cm	2006/42/CE
03712	Unidad de corte de DPA HD de 8 cuchillas, 81 cm	2006/42/CE
03184	Unidad de verticorte de 69 cm	2006/42/CE

Modelo	Descripción	Directiva
30359	Toldo universal	2006/42/CE
30669	Toldo universal blanco	2006/42/CE
30671	Toldo universal rojo	2006/42/CE
30876	Kit de divisor de flujo	2006/42/CE
136-1830	Kit de montaje del toldo universal	2006/42/CE
138-2699	Kit de baliza	2006/42/CE, 2014/30/UE
138-2700	Kit de luces de trabajo	2006/42/CE, 2014/30/UE
161-9001	Pasarela de telemática	2014/53/UE

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

Modelo	Clasificación	Anchura de corte (cm)	Potencia sonora medida (dBA)	Potencia sonora garantizada (dBA)	Velocidad del motor (rpm)
03780	Segadora	307	99	101	2850

Valor determinado con arreglo a ISO 11094:1991.

Evaluación de la conformidad: Anexo VIII

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:



Tom Langworthy
Director de Ingeniería
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Enero 30, 2025

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) [*]			Vibración cuerpo entero (m/s ²) [*]	
			Mano izquierda	Mano derecha	Incertidumbre	Nivel	Incertidumbre
03780	41	1451	0,3	0,2	0,1	0,33	0,08

[†]Con depósitos vacíos en la configuración operativa normal

^{*} Valor determinado con arreglo a EN ISO 5395-1:2013 + A1: 2018

Datos sonoros de la máquina

Modelo	Presión sonora (dBA) ¹	
	Nivel	Incertidumbre
03780	83	2

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

