

ЕС Декларацията за съответствие

Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, САЩ, декларира, че следната машина или съответно машини:

Номер на модела	Сериен номер	Описание на продукта	Описание на фактурата
31223 с 30689	400000000и следващ	Многофункционална машина с четириколесно задвижване Groundsmaster 360 с комплект за съвместимост със CE 30689	GM360 4WD (NO DECK)
31230 с 30689	400000000и следващ	Многофункционална машина с двуколесно задвижване Groundsmaster 360 с комплект за съвместимост със CE 30689	GM360 2WD (NO DECK)
31236 с 30689	400000000и следващ	Многофункционална машина с кабина и четириколесно задвижване Groundsmaster 360 с комплект за съвместимост със CE 30689	GM360 W/CAB (NO DECK)

Съответства(т) на следните директиви:

2000/14/ЕО (Шум), 2006/42/ЕО (Безопасност на машините), 2014/30/ЕС (Електромагнитна съвместимост)

В допълнение следните принадлежности/приспособления са в съответствие с посочените по-долу директиви при инсталиране съгласно инструкциите за моделите, изброени по-долу:

Модел	Описание	Директива
Акcesoари/приставки за всички модели		
30304	72-инчов предпазващ завършващ комплект	2006/42/ЕО
30346	72-инчов завършващ комплект за фино рециклиране	2006/42/ЕО
30353 с 30685	72-инчова основна платформа с комплект за съвместимост със CE 30685	Съвместима с 30304, 30346 или 30549
30481 с 30679	72-инчова странична платформа за изхвърляне с комплект за съвместимост със CE 30679	2006/42/ЕО
30359	Универсален навес	2006/42/ЕО
30511	Въздушна седалка с винилово покритие	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
30549	72-инчов завършващ комплект за задно изхвърляне	2006/42/ЕО
108-5273	72 SDD комплект за мулчиране на листа	2006/42/ЕО

Модел	Описание	Директива
115-0019	Комплект на електрическата приставка	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
120-0256	Комплект на сигналната лампа	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
30481 с 30679	72-инчова странична платформа за изхвърляне с комплект за съвместимост със CE 30679	2006/42/ЕО
Акcesoари/приставки за модели 31223 и 31236		
30516	Комплект за официално одобрение за движение по пътищата на ЕС	2014/30/ЕС
114-5610	Комплект за работна светлина	2014/30/ЕС
Акcesoари/приставки за модели 31230 и 31223		
31101 с 30687	100-инчова основна платформа с комплект за съвместимост със CE 30687	2006/42/ЕО
30690	Комплект за официално одобрение за движение по пътищата на ЕС	2014/30/ЕС

Информация за Директивата относно шума (2000/14/ЕО):

Модел	Класификация	Широчина на рязане (см)	Измерена звукова мощност (децибел)	Гарантирана звукова мощност (децибел)	Възможно отклонение	Обороти на двигателя (об/мин)
31223	Многофункционална машина	Няма данни	102 dBA	103 dBA	1	3200
31223 с 30481	Многофункционална машина	183	102 dBA	103 dBA	1	3150
31223 с 30353 и 30304	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31223 с 30353 и 30346	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31223 с 30353 и 30549	Многофункционална машина	183	101 dBA	102 dBA	1	3150
31223 с 31101 и 30687	Многофункционална машина	254	104 dBA	105 dBA	1	3150

Оригинални указания (БГ)



Модел	Класификация	Широчина на рязане (cm)	Измерена звукова мощност (децибел)	Гарантирана звукова мощност (децибел)	Възможно отклонение	Обороти на двигателя (об/мин)
31230	Многофункционална машина	Няма данни	102 dBA	103 dBA	1	3200
31230 с 30481	Многофункционална машина	183	102 dBA	103 dBA	1	3150
31230 с 30353 и 30304	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31230 с 30353 и 30346	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31230 с 30353 и 30549	Многофункционална машина	183	101 dBA	102 dBA	1	3150
31230 с 31101 и 30687	Многофункционална машина	254	104 dBA	105 dBA	1	3150
31236	Многофункционална машина	Няма данни	100 dBA	101 dBA	1	3200
31236 с 30481	Многофункционална машина	183	102 dBA	103 dBA	1	3150
31236 с 30353 и 30304	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31236 с 30353 и 30346	Многофункционална машина	183	103 dBA	104 dBA	1	3150
31236 с 30353 и 30549	Многофункционална машина	183	101 dBA	102 dBA	1	3150
31236 с 31101 и 30687	Многофункционална машина	254	104 dBA	105 dBA	1	3150

Определени в съответствие с ISO 11094:1991.

Оценка на съответствието: приложение VIII

Нотифициран орган: SNCH 11, Route De Luxembourg, L-5230 Sandweiler

Декларацията се издава изцяло на отговорността на производителя.

Предметът на декларацията отговаря на изискванията на съответното законодателство за хармонизация на Европейския съюз.

Сертифицирано:



David Klis
 Старши технически мениджър
 8111 Lyndale Ave. South
 Bloomington, MN 55420, USA
 November 19, 2016

Техническо лице за връзка за ЕС:

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

Tel. +32 16 386 659

EU Specifications

Данни за мощност, тегло и вибрации на машината

Модел	Номинална мощност (kW)	Тегло на машината [‡] (kg)	Вибрации в дланите/ръцете (m/s ²)*			Вибрации в цялото тяло (m/s ²)*	
			Лява ръка	Дясна ръка	Възможно отклонение	Ниво	Възможно отклонение
			Ниво	Ниво			
31223	26,5 kW	1134	.5	.4	.3	.21	.11
31223 с 30481	26,5 kW	1344	.5	.4	.3	.21	.11
31223 с 30353 и 30304	26,5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 с 30353 и 30346	26,5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 с 30353 и 30549	26,5 kW	1323	.5	.4	.3	.21	.11
31223 с 31101 и 30687	26,5 kW	1492	.5	.4	.3	.21	.11
31230	26,5 kW	1088	.5	.4	.3	.21	.11
31230 с 30481	26,5 kW	1298	.5	.4	.3	.21	.11
31230 с 30353 и 30304	26,5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 с 30353 и 30346	26,5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 с 30353 и 30549	26,5 kW	1276	.5	.4	.3	.21	.11
31230 с 31101 и 30687	26,5 kW	1446	.5	.4	.3	.21	.11
31236	26,5 kW	1361	.5	.4	.3	.21	.11
31236 с 30481	26,5 kW	1571	.5	.4	.3	.21	.11
31236 с 30353 и 30304	26,5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 с 30353 и 30346	26,5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 с 30353 и 30549	26,5 kW	1549	.5	.4	.3	.21	.11
31236 с 31101 и 30687	26,5 kW	1719	.5	.4	.3	.21	.11

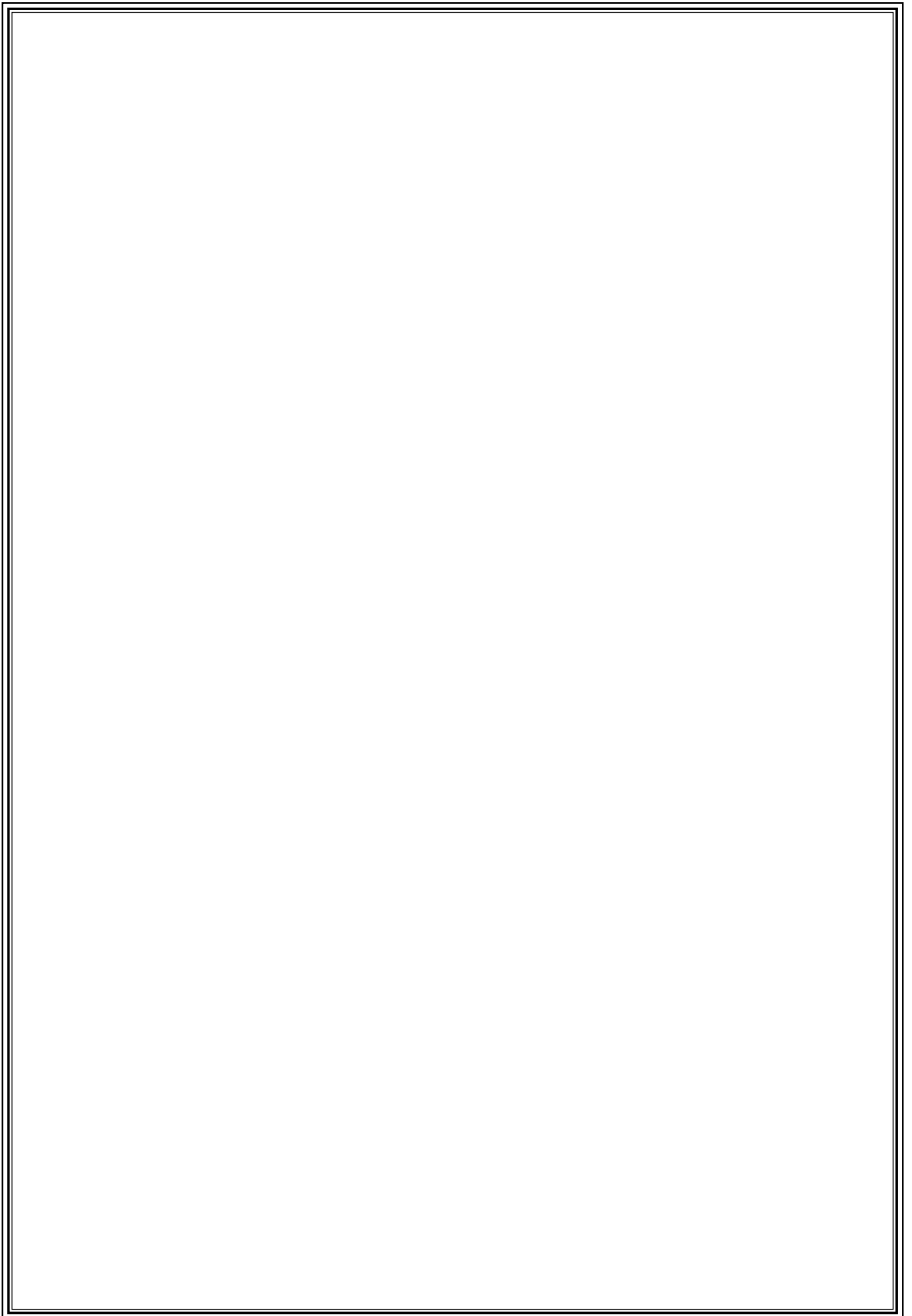
[‡] С празни резервоари в стандартна работна конфигурация

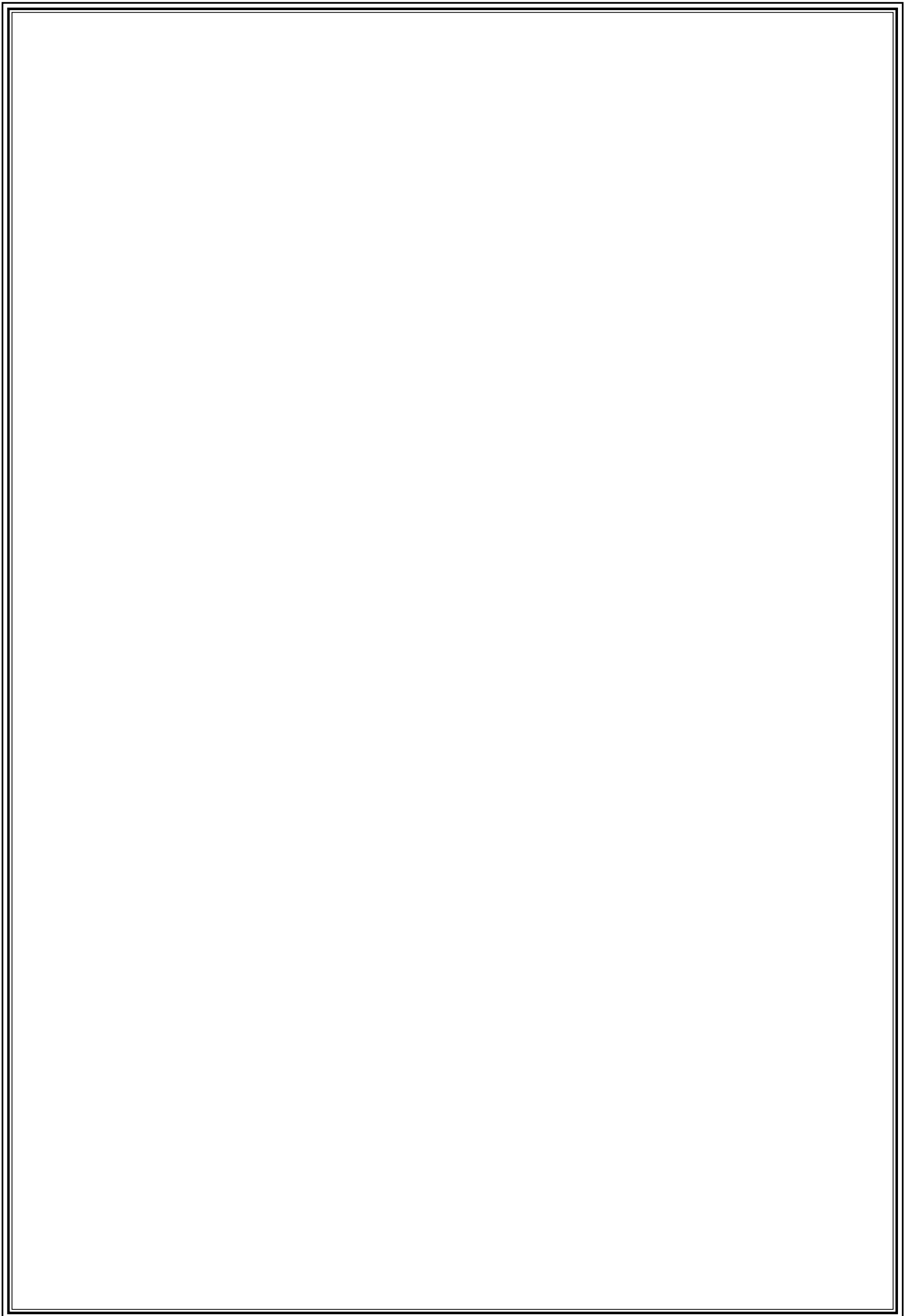
* Определени в съответствие с EN ISO 5395:2013

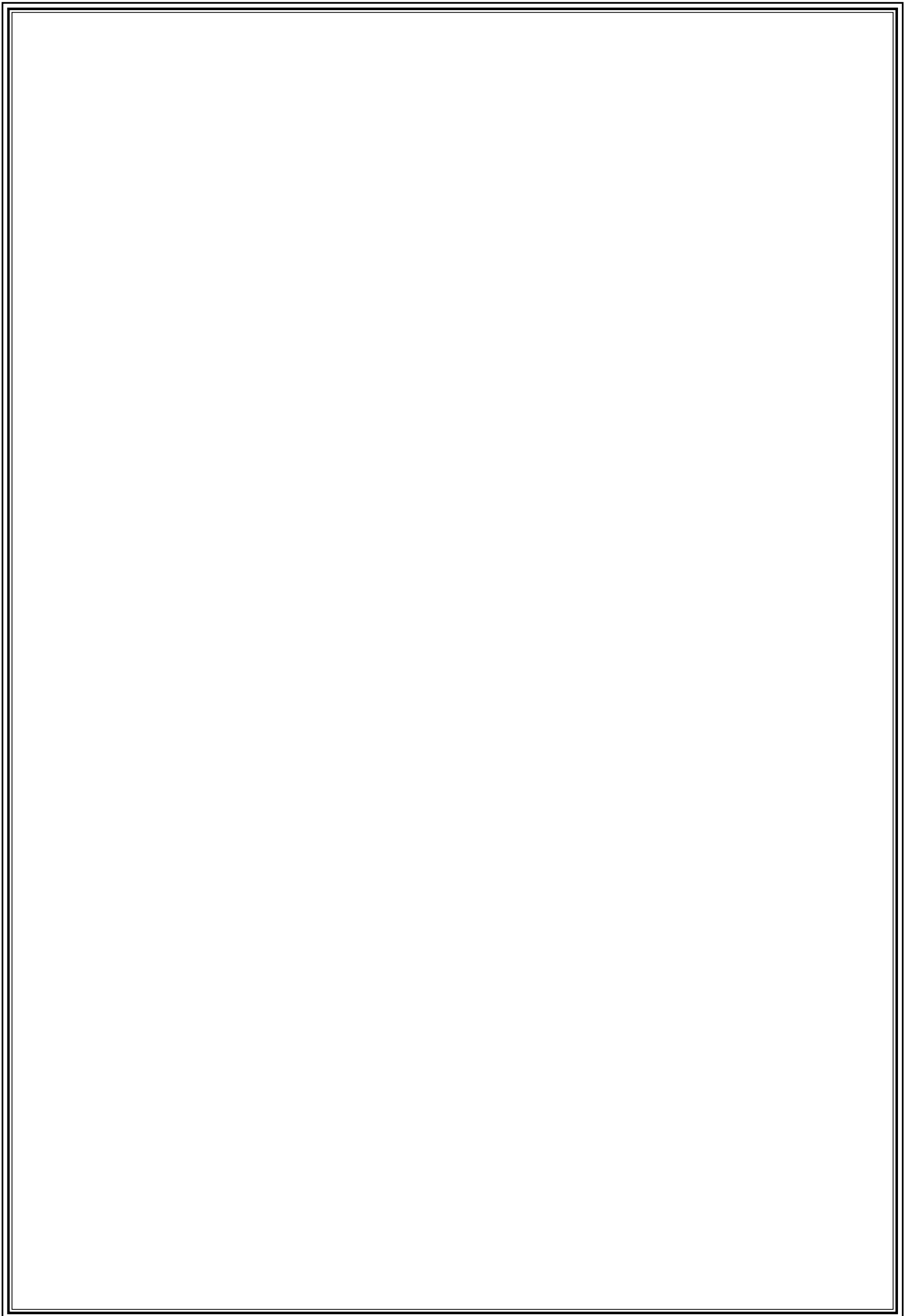
Данни за ниво на звук на машината

Модел	Звуково налягане (дБА) ¹	
	Ниво	Възможно отклонение
31223	89	1
31223 с 30481	89	1
31223 с 30353 и 30304	89	1
31223 с 30353 и 30346	89	1
31223 с 30353 и 30549	89	1
31223 с 31101 и 30687	89	1
31230	89	1
31230 с 30481	89	1
31230 с 30353 и 30304	89	1
31230 с 30353 и 30346	89	1
31230 с 30353 и 30549	89	1
31230 с 31101 и 30687	89	1
31236	81	1
31236 с 30481	85	1
31236 с 30353 и 30304	85	1
31236 с 30353 и 30346	85	1
31236 с 30353 и 30549	85	1
31236 с 31101 и 30687	85	1

¹ Нива на А-честотата, измерена при позицията на оператора, определена в съответствие с 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.