

Δήλωση πιστότητας ΕΕ

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, ΗΠΑ, δηλώνει ότι η/οι ακόλουθη(-ες) μονάδα(-ες):

Αρ. μοντέλου	Αρ. σειράς	Περιγραφή προϊόντος	Περιγραφή τιμολογίου
30495 με 30240	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Groundsmaster σειράς 7200 με εγκατεστημένο κιτ CE 30240	GM7200 NO DECK
30487TC με 30240	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Groundsmaster 7210 με κιτ CE 30240	GM7210 W/O DECK, CRATED
30495TC με 30240	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Groundsmaster σειράς 7200 με εγκατεστημένο κιτ CE 30240	GM7200 W/O DECK, CRATED

Συμμορφώνεται(-ονται) με τις ακόλουθες οδηγίες:

2000/14/EK (εκπομπή θορύβου), 2006/42/EK (ασφάλεια μηχανημάτων), 2014/30/EE (ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα)

Επίσης, τα ακόλουθα παρελκόμενα/εξαρτήματα συμμορφώνονται με τις παρακάτω Οδηγίες της ΕΕ, εφόσον έχουν εγκατασταθεί στα παραπάνω μοντέλα σύμφωνα με τις παρεχόμενες οδηγίες:

Μοντέλο	Περιγραφή	Οδηγία	Μοντέλο	Περιγραφή	Οδηγία
30304	Συμπληρωματικό κιτ Guardian 72 ιντσών	2006/42/EK	30456 και 30658	Πλευρική πλατφόρμα κοπής 152,40cm με κιτ CE	2006/42/EK
30306	Συμπληρωματικό κιτ Guardian 62 ιντσών	2006/42/EK	30457 και 30683	Βασική πλατφόρμα κοπής 157,48cm με κιτ CE	2006/42/EK
30346	Συμπληρωματικό κιτ Fine Recycler 72 ιντσών	2006/42/EK	31211 με 31213	Κιτ συλλογής χόρτου τριπλής σακούλας συλλογής, με φυσητήρα (για πλατφόρμα 30456)	2006/42/EK
30353 και 30685	Βασική πλατφόρμα κοπής 183 cm με κιτ CE	2006/42/EK	31211 με 31212	Κιτ συλλογής χόρτου τριπλής σακούλας συλλογής, με φυσητήρα (για πλατφόρμα 30481)	2006/42/EK
30481 και 30679	Πλευρική πλατφόρμα κοπής 183 cm με κιτ CE	2006/42/EK	30463	Συμπληρωματικό κιτ οπίσθιας απόρριψης 62 ιντσών	2006/42/EK
30359	Καλύπτρα καθίσματος χειριστή Universal	2006/42/EK	30466	Συμπληρωματικό κιτ οπίσθιας απόρριψης 72 ιντσών	2006/42/EK
30374	Κιτ φώτων οδικής κυκλοφορίας	2014/30/EE	30750	Λεπίδα αποχιονισμού σχήματος V (V-plow)	2006/42/EK
30483	Κιτ γρύλλου-σταντ	2006/42/EK	105-7273	Κιτ διαμόρφωσης λωρίδων	2006/42/EK
30377	Οπίσθιο σύστημα QAS	2006/42/EK	108-5273	Κιτ επικάλυψης εδάφους με αλεσμένα φύλλα—SDD 183 cm	2006/42/EK
30378	Κιτ τοποθέτησης λεπίδας αποχιονισμού σχήματος V (V-plow)	2006/42/EK	114-4090	Κιτ βραχίονα έρματος	2006/42/EK
30380	Κιτ βοηθητικού συστήματος υδραυλικής ισχύος	2006/42/EK	114-4096	Έρμα (21 kg)	2006/42/EK
30382	Κιτ θύρας ισχύος/ηλεκτρικών εξαρτημάτων	2014/30/EE	31101 με 30687	Πλατφόρμα κοπής 254 cm με κιτ CE	2006/42/EK
30393	Κιτ απορροφητήρα ξένων σωμάτων	2006/42/EK			

Οδηγία σχετικά με την εκπομπή θορύβου (2000/14/EK):

Μοντέλο	Ταξινόμηση	Πλάτος κοπής (σε cm)	Μετρούμενη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)*	Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)	Αβεβαιότητα	Ταχύτητα κινητήρα (σ.α.λ.)
30487TC με 30240, 30481, και 30679	Χλοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	102	103	1	3150
30487TC με 30240, 30456 και 30658	Χλοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	153	104	105	1	3150
30487TC με 30240, 30456, 30658, 31211 και 31213	Χλοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	153	104	105	1	2920
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30304	Χλοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	101	102	1	3150

Μετάφραση του πρωτότυπου (EL)



Μοντέλο	Ταξινόμηση	Πλάτος κοπής (σε cm)	Μετρούμενη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)*	Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)	Αβεβαιότητα	Ταχύτητα κινητήρα (σ.α.λ.)
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30346	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	101	102	1	3150
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30466	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	101	102	1	3150
30487TC με 30240, 30457, 30683 και 30306	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	158	101	102	1	3150
30487TC με 30240, 30457, 30683 και 30463	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	158	101	102	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30481, και 30679	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	103	104	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30456 και 30658	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	153	104	105	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30456, 30658, 31211 και 31213	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	153	104	105	1	2920
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30304	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	100	101	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30346	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	103	104	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30466	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	183	101	102	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30457, 30683 και 30306	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	158	101	102	1	3150
30495 ή 30495TC με 30240, 30457, 30683 και 30463	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	158	101	102	1	3150
30487TC με 30240, 31101 και 30687	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	254	104	105	1	3100

Προσδιορισμός σύμφωνα με το του προτύπου ISO 11094

Αξιολόγηση πιστότητας: Παράρτημα VIII

Κοινοποιημένος οργανισμός: SNCH 11, Route De Luxembourg, L-5230 Sandweiler

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Ο στόχος της δήλωσης είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης.

Πιστοποιημένο:



David Klis
Τεχνικός Διευθυντής
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
November 16, 2016

Υπεύθυνος επικοινωνίας ΕΕ για τεχνικά θέματα:

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

Tel. +32 16 386 659

EU Specifications

Δεδομένα ισχύος, μάζας και κραδασμών σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ονομαστική ισχύς (kW)	Μάζα μηχανήματος [‡] (kg)	Κραδασμός μεταδιδόμενος στο σύστημα χεριού-βραχίονα (m/s ²)*			Κραδασμός μεταδιδόμενος σε ολόκληρο το σώμα (m/s ²)*	
			Αριστερό χέρι	Δεξί χέρι	Αβεβαιότητα	Στάθμη	Αβεβαιότητα
30487TC με 30240, 30481, και 30679	949	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30456 και 30658	915	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30304	889	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30346	889	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30353, 30685 και 30466	889	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30457, 30683 και 30306	866	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 30457, 30683 και 30463	866	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30487TC με 30240, 31101 και 30687	1076	24,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30481, και 30679	949	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30456 και 30658	915	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30304	889	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30346	889	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30353, 30685 και 30466	889	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30457, 30683 και 30306	866	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12
30495 ή 30495TC με 30240, 30457, 30683 και 30463	866	18,5	1,0	3,4	1,7	0,23	0,12

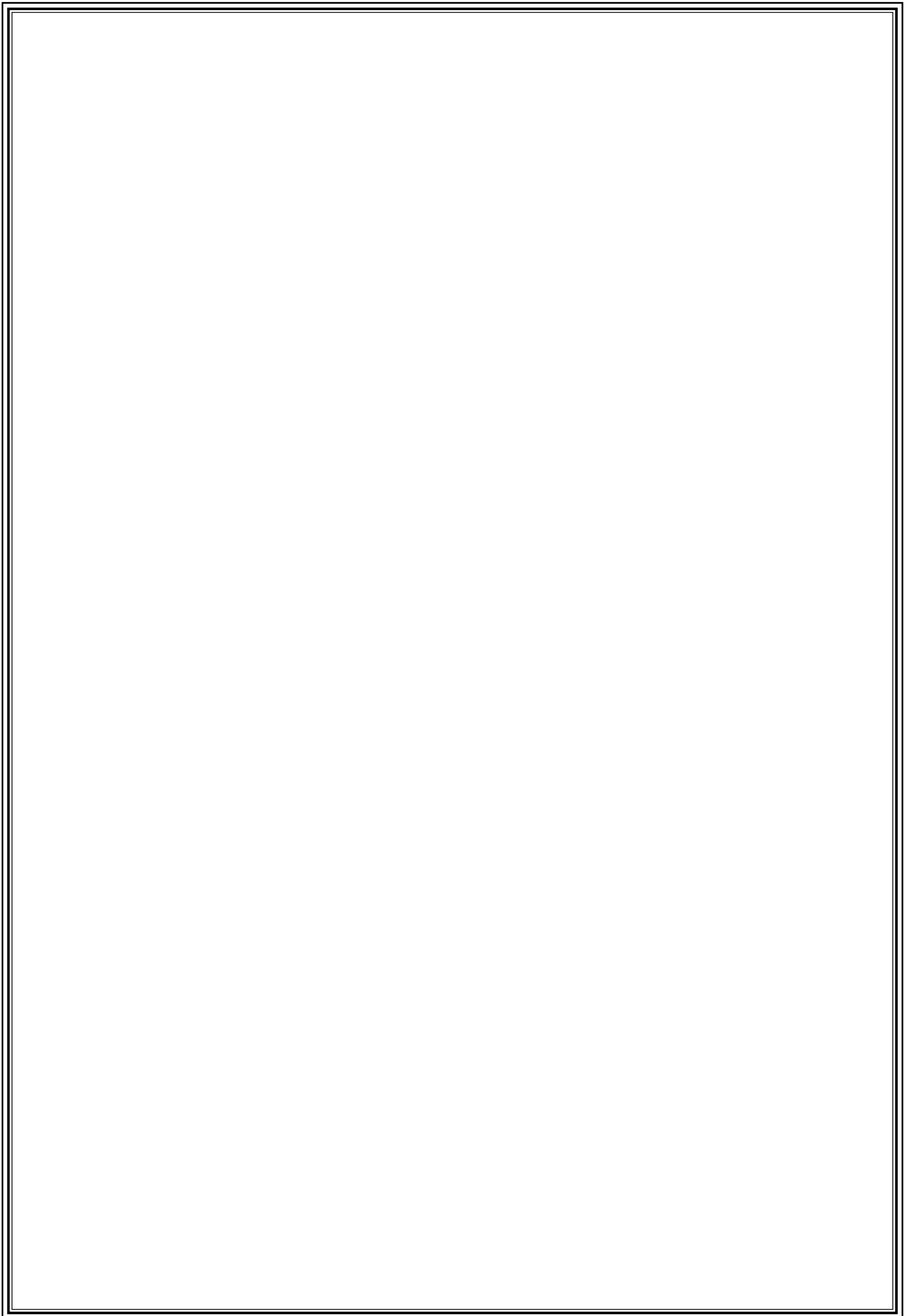
[‡] Με άδειες δεξαμενές στη συνήθη διάταξη λειτουργίας

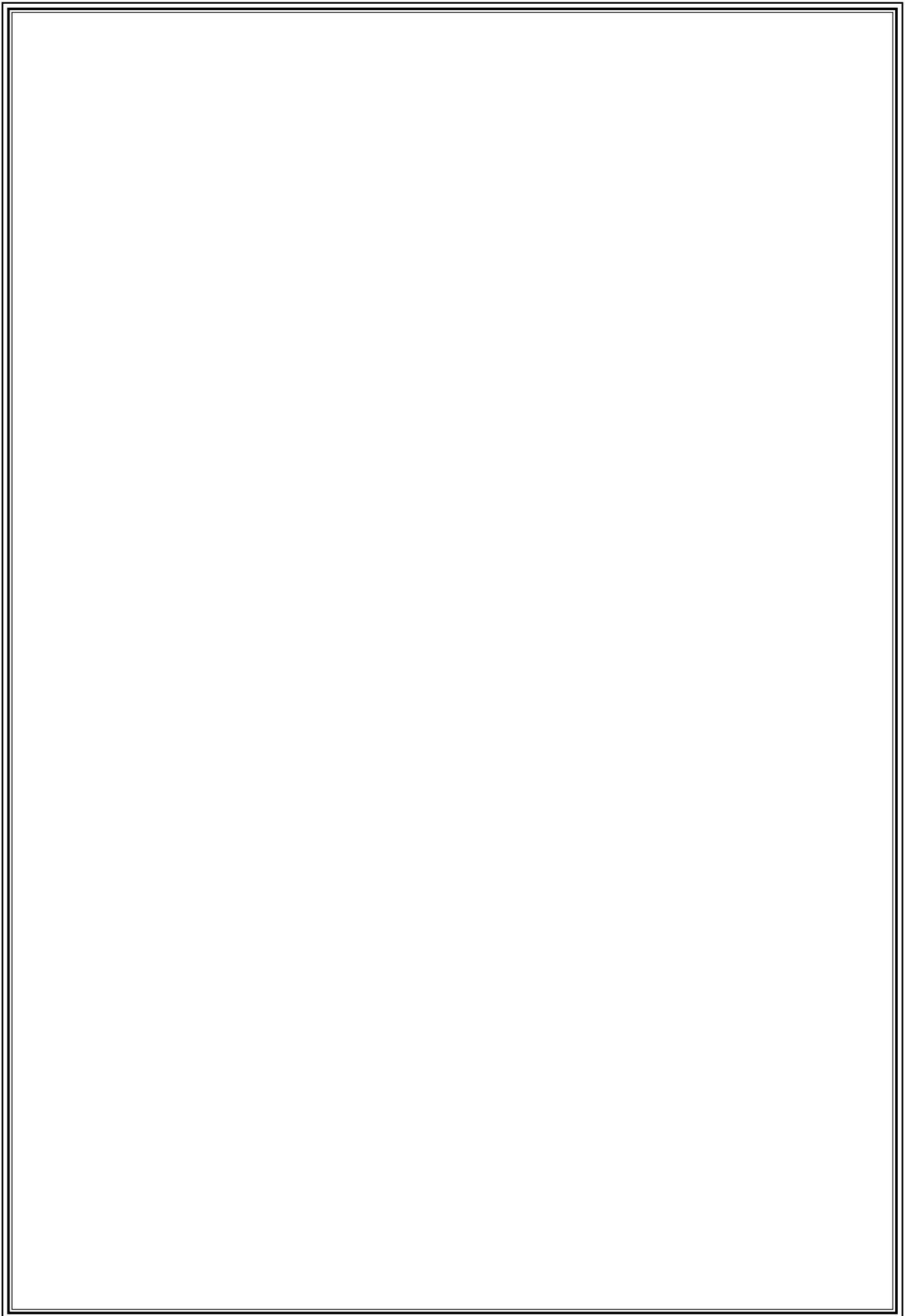
* Προσδιορισμός σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 5395:2013.

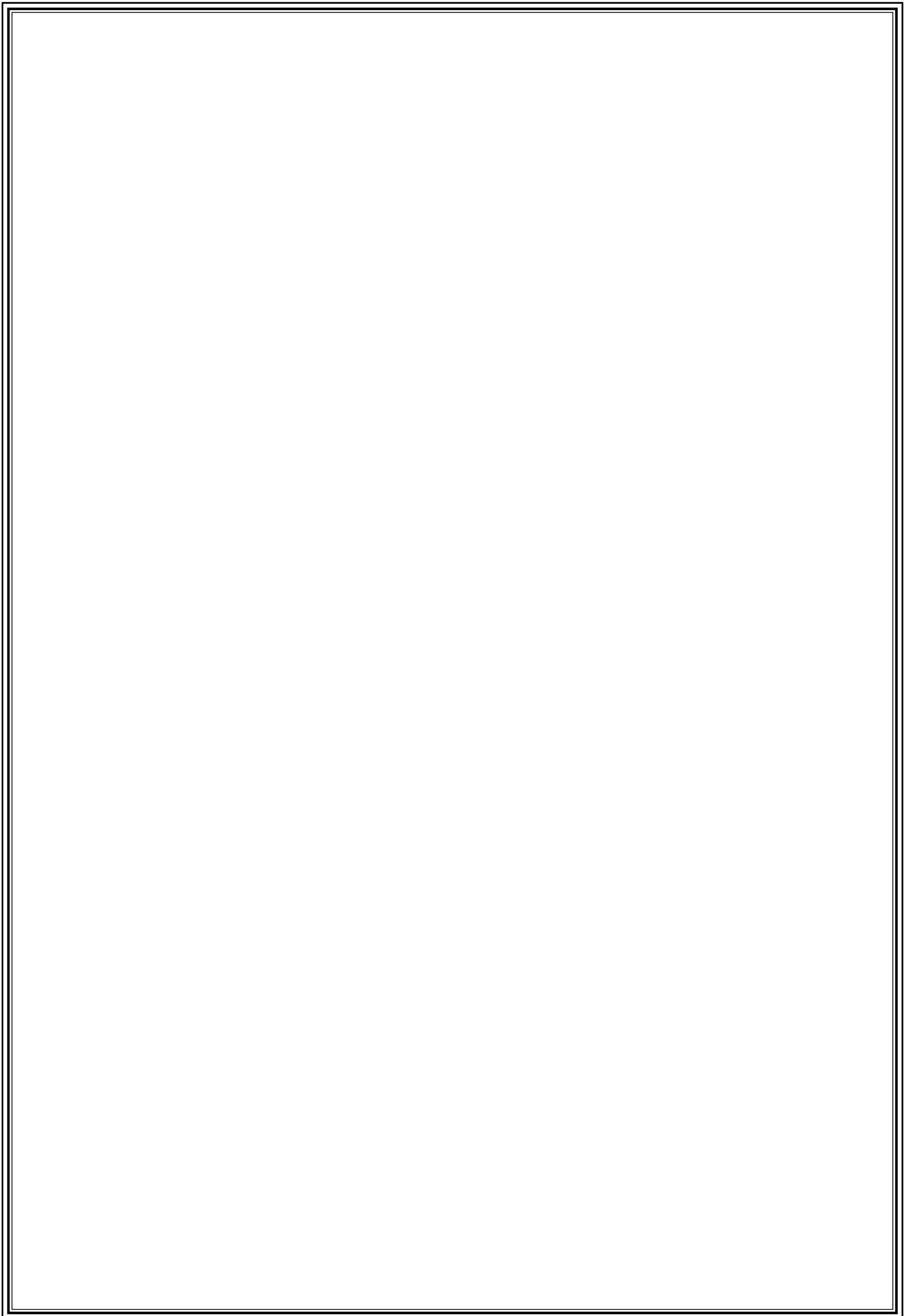
Ηχητικά δεδομένα σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ηχητική πίεση (dBA) ¹	
	Στάθμη	Αβεβαιότητα
30487TC με 30353	88	1
30487TC με 30481	90	1
30487TC με 30356	90	1
30487TC με 30457	87	1
30495 ή 30495TC με 30353	87	1
30495 ή 30495TC με 30481	90	1
30495 ή 30495TC με 30356	90	1
30495 ή 30495TC με 30457	89	1
30487TC με 30240, 31101 και 30687	91	1

¹ Στάθμες με στάθμιση A, όπως μετρήθηκαν στη θέση του χειριστή, κατά τα οριζόμενα στο πρότυπο 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.