

Οι περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων
Νόμοι του 2002 έως 2009

Οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) Κανονισμοί του 2003

Γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 7 του Νόμου

Η Υπουργός Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, ως αρμόδια αρχή για την εφαρμογή των περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) Κανονισμών του 2003 και σύμφωνα με το άρθρο 7 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμων του 2002 έως 2009, γνωστοποιεί στον Πίνακα που ακολουθεί τους τίτλους και αριθμούς των τεχνικών προδιαγραφών, τήρηση των οποίων προσδίδει τεκμήριο συμμόρφωσης προς τις βασικές απαιτήσεις σύμφωνα με την παράγραφο (3) του Κανονισμού 7 των περί των Βασικών Απαιτήσεων (Μηχανήματα) Κανονισμών του 2003.

Από την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας Γνωστοποίησης καταργείται η Γνωστοποίηση με αρ. Κ.Δ.Π. 100/2006 που δημοσιεύθηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας στις 10.3.2006 με αριθμό 4084 στο Παράρτημα ΙΙΙ (Ι).

ΠΙΝΑΚΑΣ

Ανακοίνωση της Επιτροπής, στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας 98/37/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την προσέγγιση της νομοθεσίας των κρατών μελών σχετικά με τις μηχανές

(Δημοσίευση τίτλων και στοιχείων αναφοράς εναρμονισμένων προτύπων βάσει της Οδηγίας)

(2009/C 74/03)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 81-3:2000 + A1:2008 Κανόνες ασφάλειας για την κατασκευή και την εγκατάσταση ανελκυστήρων — Μέρος 3: Ηλεκτρικοί και υδραυλικοί ανελκυστήρες μικρών φορτίων	28.1.2009	EN 81-3:2000	28.12.2009
CEN	EN 81-40:2008 Κανόνες ασφάλειας για την κατασκευή και την εγκατάσταση ανελκυστήρων — Ειδικό ανελκυστήρες για τη μεταφορά προσώπων και αγαθών — Μέρος 40: Καθίσματα και κεκλιμένες πλατφόρμες ανύψωσης για άτομα μειωμένης κινητικότητας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	—	
CEN	EN 115-1:2008 Ασφάλεια κυλιόμενων κλιμάκων και κυλιόμενων πεζοδρομίων — Μέρος 1: Κατασκευή και εγκατάσταση	28.1.2009	EN 115:1995	28.12.2009
CEN	EN 201:1997 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές έγχυσης με πίεση — Απαιτήσεις ασφάλειας	4.6.1997	—	
	EN 201:1997/A1:2000	20.5.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.8.2000)
	EN 201:1997/A2:2005	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.1.2006)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 280:2001 Κινητές ανυψούμενες πλατφόρμες εργασίας — Υπολογισμοί σχεδιασμού — Κριτήρια ευστάθειας — Κατασκευή — Ασφάλεια — Έλεγχοι και δοκιμές EN 280:2001/A1:2004	14.6.2002 2.8.2006	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)
CEN	EN 289:2004 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Πρέσες — Απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 289:2004	28.12.2009
CEN	EN 349:1993 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ελάχιστα διάκενα προς αποφυγή σύνθλιψης μερών του ανθρώπινου σώματος	22.8.2008	EN 349:1993	28.12.2009
CEN	EN 378-2:2008 Συστήματα ψύξεως και αντλίες θερμότητας — Απαιτήσεις ασφάλειας και περιβαλλοντικές απαιτήσεις — Μέρος 2: Σχεδιασμός, κατασκευή, δοκιμές, σήμανση και τεκμηρίωση	22.8.2008	—	
CEN	EN 415-1:2000 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 1: Ορολογία και ταξινόμηση μηχανών συσκευασίας και συναφούς εξοπλισμού	14.6.2002	—	
CEN	EN 415-2:1999 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 2: Μηχανές συσκευασίας προμορφοποιημένων δοχείων σταθερού σχήματος	20.5.2000	—	
CEN	EN 415-3:1999 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 3: Μηχανές μορφοποίησης, πλήρωσης και σφράγισης	27.11.2001	—	
CEN	EN 415-4:1997 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 4: Παλετοποιητές και αποπαλετοποιητές	4.6.1997	—	
CEN	EN 415-5:2006 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 5: Μηχανήματα περιτυλίγματος	8.5.2007	—	
CEN	EN 415-6:2006 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 6: Μηχανήματα περιτυλίγματος παλετών	8.5.2007	—	
CEN	EN 415-7:2006 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 7: Ομαδοποιημένα και δευτερεύοντα μηχανήματα συσκευασίας	28.1.2009	EN 415-7:2006	28.12.2009
CEN	EN 415-8:2008 Ασφάλεια μηχανών συσκευασίας — Μέρος 8: Μηχανές περιέλιξης με λωρίδες	24.6.2008	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 422:1995 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Ασφάλεια — Μηχανές διαμόρφωσης με εμφύσηση για την παραγωγή κοίλων αντικειμένων — Απαιτήσεις για το σχεδιασμό και κατασκευή	8.8.1996	—	
CEN	EN 453:2000 Μηχανές επεξεργασίας τροφίμων — Αναδευτήρες ζύμης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	10.3.2001	—	
CEN	EN 454:2000 Μηχανές επεξεργασίας τροφίμων — Πλανητικοί αναδευτήρες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	10.3.2001	—	
CEN	EN 474-1:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	8.5.2007	EN 474-1:1994	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-2:2006 + A1:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 2: Απαιτήσεις για ερπυστριοφόρους προωθητές	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 474-2:2006	28.12.2009
CEN	EN 474-3:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 3: Απαιτήσεις για φορτωτές	8.5.2007	EN 474-3:1996	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-4:1996 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 4: Απαιτήσεις για φορτωτές με εκσκαφέα	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-5:1996 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 5: Απαιτήσεις για υδραυλικούς εκσκαφείς EN 474-5:1996/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN 474-6:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 6: Απαιτήσεις για ανατρεπόμενα φορτηγά	8.5.2007	EN 474-6:1996	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-7:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 7: Απαιτήσεις για αποξέστες	8.5.2007	EN 474-7:1998	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-8:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 8: Απαιτήσεις για ισοπεδωτές	8.5.2007	EN 474-8:1998	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-9:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 9: Απαιτήσεις για σωληνοθέτες	8.5.2007	EN 474-9:1998	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-10:2006 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 10: Απαιτήσεις για εκσκαφείς τάφρων	8.5.2007	EN 474- 10:1998	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 474-11:2006 + A1:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 11: Απαιτήσεις για συμπιεστές γαιών	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 474- 11:2006	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 474-12:2006 + A1:2008 Χωματουργικά μηχανήματα — Ασφάλεια — Μέρος 12: Απαιτήσεις για εκσκαφείς καλωδίων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 474- 12:2006	28.12.2009
CEN	EN 500-1:2006 Κινητά μηχανήματα οδοποιίας — Ασφάλεια — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις	8.5.2007	EN 500-1:1995	Ημερομηνία λήξης (30.11.2008)
CEN	EN 500-2:2006 + A1:2008 Κινητά μηχανήματα οδοποιίας — Ασφάλεια — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για εκγλυπτικές μηχανές οδών	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 500-2:2006	28.12.2009
CEN	EN 500-3:2006 + A1:2008 Κινητά μηχανήματα οδοποιίας — Ασφάλεια — Μέρος 3: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές σταθερο- ποίησης εδάφους και μηχανές ανακύκλωσης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 500-3:2006	28.12.2009
CEN	EN 500-4:1995 Κινητά μηχανήματα οδοποιίας — Ασφάλεια — Μέρος 4: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές συμπίεσης	14.2.1996	—	
CEN	EN 500-6:2006 + A1:2008 Κινητά μηχανήματα οδοποιίας — Ασφάλεια — Μέρος 6: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανήματα οδοστρωσίας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 500-6:2006	28.12.2009
CEN	EN 528:2008 Εξοπλισμός σε σιδηροτροχιές για αποθήκευση — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 528:1996	31.12.2009
CEN	EN 536:1999 Μηχανήματα οδοποιίας — Εγκαταστάσεις ανάμιξης ασφάλτου — Απαιτήσεις ασφάλειας	5.11.1999	—	
CEN	EN 547-1:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μετρήσεις του ανθρώπινου σώματος — Μέρος 1: Αρχές για τον προσδιορισμό των διαστάσεων που απαιτούνται για ανοίγματα πρόσβασης ολόκληρου του σώματος σε μηχανές	28.1.2009	EN 547-1:1996	28.12.2009
CEN	EN 547-2:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μετρήσεις του ανθρώπινου σώματος — Μέρος 2: Αρχές για τον προσδιορισμό των διαστάσεων που απαιτούνται για ανοίγματα πρόσβασης	28.1.2009	EN 547-2:1996	28.12.2009
CEN	EN 547-3:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μετρήσεις του ανθρώπινου σώματος — Μέρος 3: Ανθρωπομετρικά δεδομένα	28.1.2009	EN 547-3:1996	28.12.2009
CEN	EN 574:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Διατάξεις ελέγχου με χρήση και των δύο χεριών — Λειτουργικά δεδομένα — Αρχές για το σχεδιασμό	22.8.2008	EN 574:1996	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 609-1:1999 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Ασφάλεια σχιστηρίων κορμών — Μέρος 1: Σχιστήρια με σφήνα EN 609-1:1999/A1:2003	11.6.1999 31.12.2005	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 609-2:1999 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Σχιστήρια κορμών — Ασφάλεια — Μέρος 2: Σχιστήρια με κοχλία	15.4.2000	—	
CEN	EN 614-1:2006 Ασφάλεια μηχανών — Αρχές εργονομικού σχεδιασμού — Μέρος 1: Ορολογία και γενικές αρχές	8.5.2007	EN 614-1:1995	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN 614-2:2000 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Αρχές εργονομικού σχεδιασμού — Μέρος 2: Αλληλεπιδράσεις μεταξύ του σχεδιασμού των μηχανών και των καθηκόντων εργασίας	28.1.2009	EN 614-2:2000	28.12.2009
CEN	EN 617:2001 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας για τον εξοπλισμό αποθήκευσης χύδην υλικών σε σιλό, αποθήκες, κάδους και χωνιά	14.6.2002	—	
CEN	EN 618:2002 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας για εξοπλισμό μηχανικής τροφοδοσίας υλικών χύδην εκτός των σταθερών ταινιόδρομων	24.6.2003	—	
CEN	EN 619:2002 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας για εξοπλισμό μοναδιαίων φορτίων μηχανικού εξοπλισμού	14.8.2003	—	
CEN	EN 620:2002 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας για σταθερούς ταινιόδρομους υλικών χύδην	24.6.2003	—	
CEN	EN 626-1:1994 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μείωση των κινδύνων για την υγεία από επικίνδυνες ουσίες που εκπέμπονται από μηχανές — Μέρος 1: Αρχές και προδιαγραφές για τους κατασκευαστές μηχανών	28.1.2009	EN 626-1:1994	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 626-2:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μείωση των κινδύνων για την υγεία από επικίνδυνες ουσίες που εκπέμπονται από μηχανές — Μέρος 2: Μεθοδολογία οδηγούσα σε διαδικασίες επαλήθευσης	22.8.2008	EN 626-2:1996	28.12.2009
CEN	EN 627:1995 Προδιαγραφή για εγγραφή δεδομένων και παρακολούθηση ανελκυστήρων, κυλιόμενων κλιμάκων και κυλιόμενων πεζόδρομων	28.11.1996	—	
CEN	EN 632:1995 Γεωργικά μηχανήματα — Σύνθετες θερμαντικές μηχανές χορτονομής — Ασφάλεια	8.8.1996	—	
CEN	EN 690:1994 Γεωργικά μηχανήματα — Κοπροδιανομείς — Ασφάλεια	1.7.1995	—	
CEN	EN 692:2005 Μηχανικοί πιεστήρες — Ασφάλεια	2.8.2006	EN 692:1996	Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)
CEN	EN 693:2001 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Υδραυλικές πρέσες	27.11.2001	—	
CEN	EN 703:2004 Γεωργικά μηχανήματα — Μηχανές φόρτωσης ενσιρωμένων κτηνοτροφικών, ανάμιξης ή/και κοπής και μηχανές διανομής — Ασφάλεια	31.12.2005	EN 703:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 704:1999 Γεωργικά μηχανήματα — Ανυψωτικά περισυλλογής δεμάτων — Ασφάλεια	11.6.1999	—	
CEN	EN 706:1996 Γεωργικά μηχανήματα — Μηχανές βλαστολόγησης αμπέλου — Ασφάλεια	22.3.1997	—	
CEN	EN 707:1999 Γεωργικά μηχανήματα — Δεξαμενές υδαρών αποβλήτων — Ασφάλεια	5.11.1999	—	
CEN	EN 708:1996 Γεωργικά μηχανήματα — Μηχανήματα κατεργασίας εδάφους με δυναμικά εργαλεία — Ασφάλεια	8.5.1997	—	
	EN 708:1996/A1:2000	16.6.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (30.9.2000)
CEN	EN 709:1997 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Ελκυστήρες πεζού χειριστή με προσαρμοσμένο περιστροφικό σκαπτικό, μηχανοκίνητες τσάπες, μηχανοκίνητες τσάπες με τροχούς οδήγησης — Ασφάλεια	23.10.1997	—	
	EN 709:1997/A1:1999	15.4.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (15.4.2000)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 710:1997 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα, εγκαταστάσεις και συναφή εξοπλισμό για διαμόρφωση χυτών και κατασκευή πυρήνων	13.3.1998	—	
CEN	EN 741:2000 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας για συστήματα και τα εξαρτήματά τους για πνευματικό χειρισμό χύδην υλικών	27.11.2001	—	
CEN	EN 745:1999 Γεωργικά μηχανήματα — Περιστροφικά χορτοκοπτικά αρθρωτού μαχαιριού — Ασφάλεια	11.6.1999	—	
CEN	EN 746-1:1997 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις ασφάλειας για βιομηχανικό εξοπλισμό θερμικής επεξεργασίας	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-2:1997 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 2: Απαιτήσεις ασφάλειας για συστήματα καύσης και διαχείρισης καυσίμου	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-3:1997 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 3: Απαιτήσεις ασφάλειας για τη δημιουργία και χρήση των ατμοσφαιρικών αερίων	4.6.1997	—	
CEN	EN 746-4:2000 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 4: Ειδικές απαιτήσεις ασφάλειας εξοπλισμού για γαλβάνισμα με εμβάπτιση εν θερμώ	16.6.2000	—	
CEN	EN 746-5:2000 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 5: Ιδιαίτερες απαιτήσεις ασφάλειας για εγκαταστάσεις θερμικής επεξεργασίας με λουτρό άλατος	27.11.2001	—	
CEN	EN 746-8:2000 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Μέρος 8: Ιδιαίτερες απαιτήσεις ασφάλειας για εξοπλισμό βαφής	27.11.2001	—	
CEN	EN 774:1996 Εξοπλισμός κήπου — Αυτοδύναμα θαμνοκοπτικά χειρός — Ασφάλεια	15.10.1996	—	
	EN 774:1996/A1:1997	8.5.1997	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.8.1997)
	EN 774:1996/A2:1997	23.10.1997	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.1997)
	EN 774:1996/A3:2001	27.11.2001	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (27.11.2001)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικαταστάθηντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 786:1996 Εξοπλισμός κήπου — Ηλεκτροκινούμενες μηχανές με ακολουθούντα χειριστή, χλοοκοπτικές μηχανές χειρός και χλοοκοπτικές μηχανές παρυφών — Μηχανική ασφάλεια EN 786:1996/A1:2001 EN 786:1996/AC:1996	15.10.1996 27.11.2001	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (27.11.2001)
CEN	EN 791:1995 Γεωτρύπανα — Ασφάλεια	8.8.1996	—	
CEN	EN 792-1:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Μηχανές συναρμολόγησης για μη κοχλιωτές μηχανικές συνδέσεις	28.1.2009	EN 792-1:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-2:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Μηχανές κοπής και σύσφιξης με πτύχωση	28.1.2009	EN 792-2:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-3:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 3: Δράπανα και κοχλιοτόμοι	28.1.2009	EN 792-3:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-4:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 4: Μη περιστροφικές κρουστικές μηχανές	28.1.2009	EN 792-4:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-5:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 5: Περιστροφικά κρουστικά δράπανα	28.1.2009	EN 792-5:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-6:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 6: Μηχανές συναρμολόγησης για κοχλιωτές συνδέσεις	28.1.2009	EN 792-6:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-7:2001 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 7: Λειαντές	28.1.2009	EN 792-7:2001	28.12.2009
CEN	EN 792-8:2001 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 8: Στιλβωτές και τριβεία	28.1.2009	EN 792-8:2001	28.12.2009
CEN	EN 792-9:2001 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 9: Λειαντές εσοχών	28.1.2009	EN 792-9:2001	28.12.2009
CEN	EN 792-10:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 10: Μηχανές συμπίεσης	28.1.2009	EN 792-10:2000	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 792-11:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 11: Διατηρητικά και κοπτικά	28.1.2009	EN 792- 11:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-12:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 12: Μικρά πριόνια κυκλικά, ταλαντευόμενα και παλινδρομικά	28.1.2009	EN 792- 12:2000	28.12.2009
CEN	EN 792-13:2000 + A1:2008 Μη ηλεκτροκίνητες μηχανές χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 13: Μηχανές στερέωσης συνδετήρων	28.1.2009	EN 792- 13:2000	28.12.2009
CEN	EN 809:1998 Αντλίες και αντλητικά συγκροτήματα για υγρά — Κοινές απαιτήσεις ασφάλειας EN 809:1998/AC:2001	15.10.1998	—	
CEN	EN 815:1996 + A2:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων άνευ ασπίδας προστασίας για διάνοιξη σηράγγων και μηχανήματα άνευ διατηρητικών στελεχών για διάνοιξη φρεάτων σε πετρώματα	28.1.2009	EN 815:1996	28.12.2009
CEN	EN 818-1:1996 + A1:2008 Βραχείες αλυσίδες για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 1: Γενικοί όροι αποδοχής	22.8.2008	EN 818-1:1996	28.12.2009
CEN	EN 818-2:1996 + A1:2008 Βραχείες αλυσίδες για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 2: Αλυσίδα μέσης ανοχής για αλυσιδωτούς αορτήρες — Κατηγορία 8	22.8.2008	EN 818-2:1996	28.12.2009
CEN	EN 818-3:1999 + A1:2008 Αλυσίδες βραχέων κρίκων για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 3: Αλυσίδα μέσης ανοχής για αλυσιδωτούς αορτήρες — Κατηγορία 4	22.8.2008	EN 818-3:1999	28.12.2009
CEN	EN 818-4:1996 + A1:2008 Βραχείες αλυσίδες για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 4: Αλυσιδωτοί αορτήρες — Κατηγορία 8	22.8.2008	EN 818-4:1996	28.12.2009
CEN	EN 818-5:1999 + A1:2008 Αλυσίδες βραχέων κρίκων για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 5: Αλυσιδωτοί αορτήρες — Κατηγορία 4	22.8.2008	EN 818-5:1999	28.12.2009
CEN	EN 818-6:2000 + A1:2008 Αλυσίδες βραχέων για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 6: Αλυσιδωτοί αορτήρες — Προδιαγραφή για πληροφόρηση χρήσης και συντή- ρησης που οφείλει να προμηθεύει ο κατασκευαστής	22.8.2008	EN 818-6:2000	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 818-7:2002 + A1:2008 Αλυσίδες βραχέων κρίκων για ανυψωτικούς σκοπούς — Ασφάλεια — Μέρος 7: Αλυσίδες με μικρή ανοχή για ανυψωτικά, κατηγορία T (Τύποι T, DAT και DT)	22.8.2008	EN 818-7:2002	28.12.2009
CEN	EN 836:1997 Εξοπλισμός κήπου — Χλοοκοπτικές μηχανές — Ασφάλεια	4.6.1997	—	
	EN 836:1997/A1:1997	13.3.1998	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (30.4.1998)
	EN 836:1997/A2:2001	27.11.2001	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (27.11.2001)
	EN 836:1997/A3:2004	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
	EN 836:1997/AC:2006			
CEN	EN 842:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Οπτικά σήματα κινδύνου — Γενικές απαιτήσεις, σχεδιασμός και δοκιμές	28.1.2009	EN 842:1996	28.12.2009
CEN	EN 848-1:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Φρεζομηχανές μονόπλευρης διαμόρφωσης με περιστρεφόμενο εργαλείο — Μέρος 1: Κατακόρυφες μονοαξονικές μηχανές διαμόρφωσης	6.11.2007	EN 848-1:1998	Ημερομηνία λήξης (31.8.2008)
CEN	EN 848-2:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Φρεζομηχανές μονόπλευρης διαμόρφωσης με περιστρεφόμενο εργαλείο Μέρος 2: Μονοαξονικές μηχανές τροφοδοτούμενες με το χέρι ολοκληρωμένης μηχανικής προώθησης	6.11.2007	EN 848-2:1998	Ημερομηνία λήξης (31.8.2008)
CEN	EN 848-3:1999 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Φρεζομηχανές μονόπλευρης διαμόρφωσης με περιστρεφόμενο εργαλείο — Μέρος 3: Μηχανές διάτρησης με αριθμητικό έλεγχο (NC) και μηχανές φρεζαρίσματος	15.4.2000	—	
Προειδοποίηση: Όσον αφορά τα χαρακτηριστικά και την επιλογή των υλικών για προστατευτικά παραπετάσματα, ιδίως παραπετάσματα από λωρίδες, η δημοσίευση αυτή δεν αφορά τις ρήτρες 5.2.7.1.2 στοιχείο β) παράγραφοι 1 έως 6, του παρόντος προτύπου, η εφαρμογή των οποίων δεν αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης προς τις βασικές απαιτήσεις υγείας και ασφάλειας 1.3.2, 1.3.3 και 1.4.1 του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 98/37/ΕΚ σε συνδυασμό με τη βασική απαίτηση υγείας και ασφάλειας 1.1.2 στοιχείο α) του εν λόγω Παραρτήματος.				
CEN	EN 859:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές πλανίσματος επιφανειών τροφοδοτούμενες με το χέρι	24.6.2008	EN 859:1997	Ημερομηνία λήξης (31.12.2008)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 860:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές εκχόνδρουσης μονόπλευρης επεξεργασίας	6.11.2007	EN 860:1997	30.6.2010
CEN	EN 861:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές πλανίσματος και εκχόνδρουσης επιφανειών	6.11.2007	EN 861:1997	30.6.2010
CEN	EN 869:2006 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφαλείας για μονάδες χύτευσης μετάλλων σε τύπους υπό υψηλή πίεση	8.5.2007	EN 869:1997	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN 894-1:1997 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εργονομικές απαιτήσεις για το σχεδιασμό ενδεικτικών οργάνων και χειριστηρίων ελέγχου — Μέρος 1: Γενικές αρχές για τις ανθρω- πινες αλληλεπιδράσεις με τα ενδεικτικά όργανα και τα χειριστήρια ελέγχου	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 894-1:1997	28.12.2009
CEN	EN 894-2:1997 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εργονομικές απαιτήσεις για το σχεδιασμό ενδεικτικών οργάνων και χειριστηρίων ελέγχου — Μέρος 2: Ενδεικτικά όργανα	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 894-2:1997	28.12.2009
CEN	EN 894-3:2000 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εργονομικές απαιτήσεις για το σχεδιασμό ενδεικτικών οργάνων και χειριστηρίων ελέγχου — Μέρος 3: Χειριστήρια ελέγχου	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 894-3:2000	28.12.2009
CEN	EN 907:1997 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Ψεκαστήρες και διανομείς υγρών λιπασμάτων — Ασφάλεια	23.10.1997	—	
CEN	EN 908:1999 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Μηχανές με ανέμη για άρδευση — Ασφάλεια	11.6.1999	—	
CEN	EN 909:1998 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Μηχανές άρδευσης κυκλικού και γραμμικού τύπου — Ασφάλεια	11.6.1999	—	
CEN	EN 930:1997 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών και ειδών απομίμησης δέρματος — Μηχανές εκχόνδρισης, εκτριβής, στίλβωσης και αποκοπής προεξοχών — Απαιτήσεις ασφαλείας	13.3.1998	—	
	EN 930:1997/A1:2004	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 931:1997 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων — Μονταριστικές μηχανές — Απαιτήσεις ασφάλειας EN 931:1997/A1:2004	13.3.1998 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 940:1997 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Σύνθετες μηχανές επεξεργασίας ξύλου EN 940:1997/AC:1997	23.10.1997	—	
CEN	EN 953:1997 Ασφάλεια μηχανημάτων — Προφυλακτήρες — Γενικές απαιτήσεις για το σχεδιασμό και κατασκευή σταθερών και κινητών προφυλακτών	13.3.1998	—	
CEN	EN 972:1998 Μηχανές βυρσοδεψείου — Μηχανές παλινδρομικού κυλίνδρου — Απαιτήσεις ασφάλειας	15.10.1998	—	
CEN	EN 981:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Σύστημα ακουστικών και οπτικών σημάτων κινδύνου και πληροφόρησης	28.1.2009	EN 981:1996	28.12.2009
CEN	EN 982:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για ρευστοδυναμικά συστήματα μετάδοσης και τα εξαρτήματά τους — Υδραυλικά	28.1.2009	EN 982:1996	28.12.2009
CEN	EN 983:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για ρευστοδυναμικά συστήματα και τα εξαρτήματά τους — Πνευματικά	28.1.2009	EN 983:1996	28.12.2009
CEN	EN 996:1995 Εξοπλισμός για θεμελίωση — Απαιτήσεις ασφάλειας EN 996:1995/A1:1999 EN 996:1995/A2:2003 EN 996:1995/A1:1999/AC:1999	15.10.1996 11.6.1999 20.4.2004	— Σημείωση 3 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.7.1999) Ημερομηνία λήξης (20.4.2004)
CEN	EN 999:1998 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Τοποθέτηση εξοπλισμού προστασίας σε σχέση με τις ταχύτητες προσέγγισης μερών του ανθρωπίνου σώματος	28.1.2009	EN 999:1998	28.12.2009
CEN	EN 1005-1:2001 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ανθρώπινη σωματική απόδοση — Μέρος 1: Όροι και ορισμοί	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1005- 1:2001	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1005-2:2003 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ανθρώπινη σωματική απόδοση — Μέρος 2: Χειροκίνητος χειρισμός μηχανών και των στοιχείων τους	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1005- 2:2003	28.12.2009
CEN	EN 1005-3:2002 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ανθρώπινη φυσική απόδοση — Μέρος 3: Συνιστώμενα όρια δύναμης για τον χειρισμό της μηχανής	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1005- 3:2002	28.12.2009
CEN	EN 1005-4:2005 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ανθρώπινη σωματική απόδοση — Μέρος 4: Εκτίμηση των στάσεων του σώματος κατά την εργασία σε σχέση με τις μηχανές	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1005- 4:2005	28.12.2009
CEN	EN 1010-1:2004 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών εκτύπωσης και μεταποίησης χαρτιού — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις	31.12.2005	—	
CEN	EN 1010-2:2006 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών εκτύπωσης και μεταποίησης χαρτιού — Μέρος 2: Μηχανές εκτύπωσης και στίλβωσης περιλαμβανομένων των μηχανών για προεκτύπωση	2.8.2006	—	
CEN	EN 1010-3:2002 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών εκτύπωσης και μεταποίησης χαρτιού — Μέρος 3: Μηχανές κοπής	14.8.2003	—	
CEN	EN 1010-4:2004 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών εκτύπωσης και μεταποίησης χαρτιού — Μέρος 4: Μηχανές βιβλιοδεσίας, μεταποίησης χαρτιού και μηχανές τελικής επεξεργασίας	31.12.2005	—	
CEN	EN 1010-5:2005 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών εκτύπωσης και μεταποίησης χαρτιού — Μέρος 5: Μηχανές για την παραγωγή κυματοειδών χαρτονιών και μηχανές για τη μεταποίηση επίπεδων και κυματοειδών χαρτονιών	31.12.2005	—	
CEN	EN 1012-1:1996 Συμπιεστές και αντλίες κενού — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Συμπιεστές	15.10.1996	—	
CEN	EN 1012-2:1996 Συμπιεστές και αντλίες κενού — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Αντλίες κενού	15.10.1996	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1028-1:2002 + A1:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης με συστήματα προπλήρωσης — Μέρος 1: Ταξινόμηση — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 1028- 1:2002	28.12.2009
CEN	EN 1028-2:2002 + A1:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης με διάταξη αυτόνομης αναρρόφησης — Μέρος 2: Επαλήθευση γενικών απαιτήσεων και απαιτήσεων ασφάλειας	22.8.2008	EN 1028- 2:2002	28.12.2009
CEN	EN 1032:2003 + A1:2008 Μηχανικές δονήσεις — Δοκιμές μετακινούμενων μηχανών με σκοπό τον προσδιορισμό της τιμής μετάδοσης της δόνησης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1032:2003	28.12.2009
CEN	EN 1034-1:2000 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις	31.12.2005	—	
CEN	EN 1034-2:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 2: Τύμπανα πέδησης	2.8.2006	—	
CEN	EN 1034-3:1999 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 3: Περιελκτικές, ρολοκοπτικές και μηχανές παραγωγής πολύφυλλων χαρτιών	20.5.2000	—	
CEN	EN 1034-4:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 4: Πολτοποιητικές μηχανές και εγκαταστάσεις φόρτωσης	2.8.2006	—	
CEN	EN 1034-5:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 5: Σελιδοποιητές	2.8.2006	—	
CEN	EN 1034-6:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 6: Πιεστήριο	2.8.2006	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1034-7:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 7: Κιβώτια	31.12.2005	—	
CEN	EN 1034-13:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 13: Μηχανές και μονάδες για ξετύλιγμα δεμάτων	2.8.2006	—	
CEN	EN 1034-14:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 14: Κύλινδροι διαχωρισμού	2.8.2006	—	
CEN	EN 1034-22:2005 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών παραγωγής και τελικής επεξεργασίας χαρτιού — Μέρος 22: Λειαντές ξύλου	31.12.2005	—	
CEN	EN 1035:1998 Μηχανές βυρσοδεψείου — Μηχανήματα κινούμενης τράπεζας — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 1037:1995 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Πρόληψη απροσδόκητης εκκίνησης	22.8.2008	EN 1037:1995	28.12.2009
CEN	EN 1088:1995 + A2:2008 Ασφάλεια μηχανών — Διατάξεις ενδομανδάλωσης συνδεδεμένες με τους προφυλακτήρες — Αρχές για το σχεδιασμό και επιλογή	28.1.2009	EN 1088:1995	28.12.2009
CEN	EN 1093-1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 1: Επιλογή μεθόδων δοκιμής	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1093- 1:1998	28.12.2009
CEN	EN 1093-2:2006 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 2: Μέθοδος με ανίχνευση αερίου για την αξιολόγηση του βαθμού εκπομπής ενός συγκεκριμένου ρυπαντή	22.8.2008	EN 1093- 2:2006	28.12.2009
CEN	EN 1093-3:2006 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 3: Ρυθμός εκπομπής συγκεκριμένου τύπου — Μέθοδος εργαστηριακής δοκιμής πραγματικού τύπου	22.8.2008	EN 1093- 3:2006	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικαταστάθηντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1093-4:1996 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 4: Βαθμός απόδοσης συγκράτησης συστήματος εξαγωγής — Μέθοδος με ανιχνευτή	22.8.2008	EN 1093- 4:1996	28.12.2009
CEN	EN 1093-6:1998 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 6: Απόδοση διαχωρισμού κατά μάζα, έξοδος χωρίς αγωγό	28.1.2009	EN 1093- 6:1998	28.12.2009
CEN	EN 1093-7:1998 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 7: Απόδοση διαχωρισμού κατά μάζα, έξοδος με αγωγό	28.1.2009	EN 1093- 7:1998	28.12.2009
CEN	EN 1093-8:1998 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 8: Παράμετρος συγκέντρωσης ρύπου, μέθοδος δοκιμής σε τράπεζα	28.1.2009	EN 1093- 8:1998	28.12.2009
CEN	EN 1093-9:1998 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 9: Παράμετρος συγκέντρωσης ρύπου, μέθοδος δοκιμής σε κλειστό χώρο	28.1.2009	EN 1093- 9:1998	28.12.2009
CEN	EN 1093-11:2001 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Αξιολόγηση της εκπομπής αερόφερτων επικίνδυνων ουσιών — Μέρος 11: Δείκτης καθαριότητας	28.1.2009	EN 1093- 11:2001	28.12.2009
CEN	EN 1114-1:1996 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Εξωθητήρες και εγκαταστάσεις εξώθησης — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας για εξωθητήρες	8.5.1997	—	
CEN	EN 1114-2:1998 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Εξωθητήρες και γραμμές εξώθησης — Μέρος 2: Απαιτήσεις ασφάλειας για κεφαλές κοκκοποιητών	28.1.2009	EN 1114- 2:1998	28.12.2009
CEN	EN 1114-3:2001 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές και εγκαταστάσεις εξώθησης — Μέρος 3: Απαιτήσεις ασφάλειας για διατάξεις εξόλκησης	27.11.2001	—	
CEN	EN 1127-1:2007 Εκρηκτικές ατμόσφαιρες — Πρόληψη και προστασία από εκρήξεις — Μέρος 1: Βασικές έννοιες και μεθοδολογία	24.6.2008	EN 1127- 1:1997	28.12.2009
CEN	EN 1127-2:2002 + A1:2008 Εκρηκτικές ατμόσφαιρες — Πρόληψη και προστασία από εκρήξεις — Μέρος 2: Βασικές έννοιες και μεθοδολογία για εξόρυξη	22.8.2008	EN 1127- 2:2002	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1175-1:1998 Ασφάλεια φορητών οχημάτων βιομηχανίας — Ηλεκτρικές απαιτήσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις για ηλεκτροκίνητα φορητά οχήματα	15.10.1998	—	
CEN	EN 1175-2:1998 Ασφάλεια φορητών οχημάτων βιομηχανίας — Ηλεκτρικές απαιτήσεις — Μέρος 2: Γενικές απαιτήσεις για ηλεκτροκίνητα φορητά οχήματα με κινητήρα εσωτερικής καύσης	13.6.1998	—	
CEN	EN 1175-3:1998 Ασφάλεια φορητών οχημάτων βιομηχανίας — Ηλεκτρικές απαιτήσεις — Μέρος 3: Ειδικές απαιτήσεις για συστήματα ηλεκτρικής μετάδοσης για ηλεκτροκίνητα φορητά οχήματα με κινητήρα εσωτερικής καύσης	15.10.1998	—	
CEN	EN 1218-1:1999 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων — Μέρος 1: Μηχανές διαμόρφωσης ενός άκρου με ολισθαίνουσα τράπεζα	10.3.2001	—	
CEN	EN 1218-2:2004 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων — Μέρος 2: Μηχανή διαμόρφωσης συνδετικού άκρου ή/και μηχανές φρεζαρίσματος τροφοδοτούμενες με άλυσο ή αλύσους EN 1218-2:2004/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1218-3:2001 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων — Μέρος 3: Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων τροφοδοτούμενες με το χέρι με ολισθαίνουσα τράπεζα για την κοπή ξύλινων κατασκευών	14.6.2002	—	
CEN	EN 1218-4:2004 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων — Μέρος 4: Μηχανές επεξεργασίας άκρων τροφοδοτούμενες με αλυσο EN 1218-4:2004/A1:2005 EN 1218-4:2004/AC:2006	31.12.2005 2.8.2006	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικαταστάθηντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1218-5:2004 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Μηχανές διαμόρφωσης συνδετικών άκρων — Μέρος 5: Μηχανές φρεζαρίσματος μιας πλευράς με σταθερή τράπεζα και τροφοδοτικούς κυλίνδρους ή τροφοδοτούμενες με άλυσο EN 1218-5:2004/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1247:2004 Μηχανήματα χυτηρίου — Απαιτήσεις ασφάλειας για χοάνες, εξοπλισμό έγχυσης, φυγοκεντρικές μηχανές χύτευσης, μηχανές συνεχούς και μη συνεχούς ροής χύτευσης	31.12.2005	—	
CEN	EN 1248:2001 Μηχανήματα χυτηρίου — Απαιτήσεις ασφάλειας για εξοπλισμούς καθαρισμού με εκτόξευση	14.6.2002	—	
CEN	EN 1265:1999 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Κώδικας ελέγχου θορύβου για μηχανές και εξοπλισμό χυτηρίου	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1265:1999	28.12.2009
CEN	EN 1299:1997 + A1:2008 Μηχανικές δονήσεις και κρούσεις — Μόνωση μηχανών έναντι δονήσεων — Πληροφορίες για την εφαρμογή της μόνωσης στην πηγή	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1299:1997	28.12.2009
CEN	EN 1374:2000 Γεωργικά μηχανήματα — Σταθεροί εκφορτωτές για κυλινδρικά σιλό — Ασφάλεια EN 1374:2000/AC:2004	10.3.2001	—	
CEN	EN 1398:1997 Γέφυρα επιπέδων φόρτωσης EN 1398:1997/AC:1998	13.3.1998	—	
CEN	EN 1417:1996 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Διάταξη εξέλασης δύο κυλίνδρων — Απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 1417:1996	28.12.2009
CEN	EN 1459:1998 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Αυτοπρωθούμενα οχήματα μεταβλητής απόστασης φορτίου	30.5.2000	—	
Προειδοποίηση: Εφιστάται η προσοχή των χρηστών του προτύπου EN 1459 στο ότι το πρότυπο δεν πραγματεύεται τους κινδύνους που διατρέχει ο χειριστής σε περίπτωση ατυχήματος ανατροπής του τροχοφόρου στοιβασίας. Ως προς το θέμα αυτό το πρότυπο δεν αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης.				
	EN 1459:1998/A1:2006 EN 1459:1998/AC:2006	8.5.2007	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1492-1:2000 + A1:2008 Υφαντοί ιμάντες — Ασφάλεια — Μέρος 1: Πεπλατυσμένοι πλεκτοί ενισχυμένοι ιμάντες από τεχνητές ίνες για γενική χρήση	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1492- 1:2000	28.12.2009
CEN	EN 1492-2:2000 + A1:2008 Υφαντοί ιμάντες — Ασφάλεια — Μέρος 2: Κυκλικοί ιμάντες από τεχνητές ίνες για γενική χρήση	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1492- 2:2000	28.12.2009
CEN	EN 1492-4:2004 + A1:2008 Υφαντοί ιμάντες — Ασφάλεια — Μέρος 4: Ιμάντες ανύψωσης για γενικές χρήσεις από φυσικές και τεχνητές ίνες	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1492- 4:2004	28.12.2009
CEN	EN 1493:1998 + A1:2008 Ανυψωτήρες οχημάτων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1493:1998	28.12.2009
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Κινητοί ή μετατοπίσιμοι γρύλοι και σχετικός εξοπλισμός ανύψωσης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1494:2000	28.12.2009
CEN	EN 1495:1997 Ανυψωτικές πλατφόρμες — Πλατφόρμες εργασίας αναρριχόμενες σε ιστό	13.3.1998	—	
Προειδοποίηση: Η παρούσα δημοσίευση δεν αφορά το σημείο 5.3.2.4 και το σημείο 7.1.2.12 τελευταίο εδάφιο, τον πίνακα 8 και το σχήμα 9 του προτύπου EN 1495:1997, μέρη για τα οποία δεν παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης της της διατάξεις της Οδηγίας 98/37/ΕΚ.				
	EN 1495:1997/AC:1997			
CEN	EN 1501-1:1998 Οχήματα συλλογής απορριμμάτων και οι παρελκόμενοι ανυψωτικοί τους μηχανισμοί — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Οχήματα συλλογής απορριμμάτων οπισθίας φόρτωσης	15.10.1998	—	
	EN 1501-1:1998/A1:2004	2.8.2006	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)
CEN	EN 1501-2:2005 Οχήματα συλλογής απορριμμάτων και οι παρελκόμενοι ανυψωτικοί τους μηχανισμοί — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Οχήματα συλλογής απορριμμάτων πλευρικής φόρτισης	31.12.2005	—	
CEN	EN 1501-3:2008 Οχήματα συλλογής απορριμμάτων και οι παρελκόμενοι ανυψωτικοί τους μηχανισμοί — Μέρος 3: Οχήματα συλλογής απορριμμάτων εμπρόσθιας φόρτωσης	24.6.2008	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1501-4:2007 Οχήματα συλλογής απορριμμάτων και οι παρελκόμενοι ανυψωτικοί μηχανισμοί — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 4: Κώδικας δοκιμής θορύβου για οχήματα συλλογής απορριμμάτων	24.6.2008	—	
CEN	EN 1525:1997 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Φορτηγά οχήματα άνευ χειριστού και συστήματά τους	13.3.1998	—	
CEN	EN 1526:1997 + A1:2008 Ασφάλεια βιομηχανικών μεταφορικών οχημάτων — Πρόσθετες απαιτήσεις για αυτοματοποιημένες λειτουργίες μεταφορικών οχημάτων	28.1.2009	EN 1526:1997	28.12.2009
CEN	EN 1539:2000 Ξηραντήρες και φούρνοι στους οποίους απελευθερώνονται εύφλεκτες ουσίες — Απαιτήσεις ασφάλειας	27.11.2001	—	
CEN	EN 1547:2001 Βιομηχανικός εξοπλισμός θερμικής επεξεργασίας — Κώδικας δοκιμής θορύβου για βιομηχανικό εξοπλισμό θερμικής επεξεργασίας περιλαμβανο- μένου του βοηθητικού εξοπλισμού χειρισμού	14.6.2002	—	
CEN	EN 1550:1997 + A1:2008 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και κατασκευή των σφιγκτήρων συγκράτησης κατεργαζόμενου τεμαχίου	28.1.2009	EN 1550:1997	28.12.2009
CEN	EN 1551:2000 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Αυτοπρωθούμενα φορτηγά οχήματα ικανότητας πάνω από 10.000 kg	14.6.2002	—	
CEN	EN 1552:2003 Μηχανήματα υπόγειας εξόρυξης — Κινητά μηχανήματα μετωπικής εξόρυξης — Απαιτήσεις ασφάλειας για συστήματα οδοντοφόρων εκσκαφών και φορτωτές οριζόντιας εξόρυξης	20.4.2004	—	
CEN	EN 1553:1999 Γεωργικά μηχανήματα — Αυτοπρωθούμενα, προσαρτημένα, ημιπροσαρτημένα και ρυμουλκούμενα γεωργικά μηχανήματα — Κοινές απαιτήσεις ασφάλειας	15.4.2000	—	
CEN	EN 1570:1998 Απαιτήσεις ασφάλειας για τράπεζες ανύψωσης EN 1570:1998/A1:2004	15.10.1998 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1612-1:1997 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές αντιδραστικής διαμόρφωσης — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας για δοσομετρικές και αναμικτικές μονάδες	28.1.2009	EN 1612- 1:1997	28.12.2009
CEN	EN 1612-2:2000 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές μορφοποίησης με χημική αντίδραση — Μέρος 2: Απαιτήσεις ασφάλειας για εγκαταστάσεις μορφοποίησης με χημική αντίδραση	28.1.2009	EN 1612- 2:2000	28.12.2009
CEN	EN 1672-2:2005 Μηχανές επεξεργασίας τροφίμων — Βασικές αρχές — Μέρος 2: Απαιτήσεις υγιεινής	31.12.2005	EN 1672- 2:1997	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 1673:2000 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Φούρνοι περιστροφικοί με εσχάρες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	27.11.2001	—	
CEN	EN 1674:2000 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Κυλινδρο- μηχανές επεξεργασίας ζύμης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	27.11.2001	—	
CEN	EN 1677-1:2000 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 1: Εξαρτήματα από σφυρήλατο χάλυβα, Κατηγορία 8	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1677- 1:2000	28.12.2009
CEN	EN 1677-2:2000 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 2: Άγκιστρα ανύψωσης με μανδάλωση από σφυρήλατο χάλυβα, κατηγορία 8	22.8.2008	EN 1677- 2:2000	28.12.2009
CEN	EN 1677-3:2001 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 3: Αυτοασφαλιζόμενα άγκιστρα από σφυρήλατο χάλυβα — Κατηγορία 8	22.8.2008	EN 1677- 3:2001	28.12.2009
CEN	EN 1677-4:2000 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 4: Κρίκοι, κατηγορία 8	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1677- 4:2000	28.12.2009
CEN	EN 1677-5:2001 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 5: Άγκιστρα ανύψωσης με μανδάλωση από σφυρήλατο χάλυβα — Κατηγορία 4	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1677- 5:2001	28.12.2009
CEN	EN 1677-6:2001 + A1:2008 Εξαρτήματα για αορτήρες — Ασφάλεια — Μέρος 6: Κρίκοι — Κατηγορία 4	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 1677- 6:2001	28.12.2009
CEN	EN 1678:1998 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές κοπής λαχανικών — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	15.10.1998	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1679-1:1998 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Ασφάλεια — Μέρος 1: Πετρελαιομηχανές	13.6.1998	—	
CEN	EN 1710:2005 + A1:2008 Εξοπλισμός και στοιχεία κατάλληλα για χρήση σε δυναμικά εκρήξιμες ατμόσφαιρες σε υπόγεια ορυχεία	22.8.2008	EN 1710:2005	28.12.2009
CEN	EN 1726-1:1998 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Αυτοπρωθούμενα φορτηγά οχήματα μεταφορικής ικανότητας μέχρι και 10.000 kg και ελκυστήρες με ελκτική ικανότητα μέχρι και 20.000 N — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	30.5.2000	—	
Προειδοποίηση: Επιστάται η προσοχή των χρηστών του προτύπου EN 1726-1 στο ότι το πρότυπο δεν πραγματεύεται τους κινδύνους που διατρέχει ο χειριστής σε περίπτωση ατυχήματος ανατροπής του τροχοφόρου στοιβάσης. Ως προς το θέμα αυτό το πρότυπο δεν αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης.				
	EN 1726-1:1998/A1:2003	2.8.2006	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)
CEN	EN 1726-2:2000 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Αυτοπρωθούμενα φορτηγά οχήματα μεταφορικής ικανότητας μέχρι και 10.000 kg και ελκυστήρες με ελκτική ικανότητα μέχρι και 20.000 N — Μέρος 2: Πρόσθετες απαιτήσεις για φορτηγά με ανυψούμενη θέση χειριστού και φορτηγά	27.11.2001	—	
CEN	EN 1755:2000 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Λειτουργία σε δυναμικά εκρήξιμες ατμόσφαιρες — Χρήση σε εύφλεκτα αέρια, ατμούς, ομίχλες και σκόνες	10.3.2001	—	
CEN	EN 1756-1:2001 + A1:2008 Ανυψωτικές εξέδρες — Ανυψωτικές πλατφόρμες προσαρμοζόμενες σε τροχοφόρα οχήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Ανυψωτικές εξέδρες για φόρτωση αγαθών	22.8.2008	EN 1756- 1:2001	28.12.2009
CEN	EN 1756-2:2004 Ανυψωτικές εξέδρες — Ανυψωτικές πλατφόρμες προσαρμοζόμενες σε τροχοφόρα οχήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Ανυψωτικές εξέδρες για επιβάτες	31.12.2005	—	
CEN	EN 1757-1:2001 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Φορτηγά οχήματα με πεζό χειριστή — Μέρος 1: Οχήματα στοιβάσης	14.6.2002	—	
CEN	EN 1757-2:2001 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Φορτηγά οχήματα με πεζό χειριστή — Μέρος 2: Παλετοφόρα οχήματα	14.6.2002	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1757-4:2003 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Φορτηγά οχήματα με πεζό χειριστή — Μέρος 4: Παλετοφόρα οχήματα ανύψωσης ψαλιδωτού τύπου	31.12.2005	—	
CEN	EN 1760-1:1997 Ασφάλεια μηχανών — Προστατευτικές διατάξεις ευαίσθητες σε πίεση — Μέρος 1: Γενικές αρχές για το σχεδιασμό και έλεγχο τάπητων και δαπέδων ευαίσθητων στην πίεση	13.3.1998	—	
CEN	EN 1760-2:2001 Ασφάλεια μηχανών — Προστατευτικές διατάξεις ευαίσθητες σε πίεση — Μέρος 2: Γενικές αρχές για το σχεδιασμό και έλεγχο άκρων και μοχλών ευαί- σθητων σε πίεση	27.11.2001	—	
CEN	EN 1760-3:2004 Ασφάλεια μηχανών — Προστατευτικές διατάξεις ευαίσθητες σε πίεση — Μέρος 3: Γενικές αρχές για το σχεδιασμό και έλεγχο προφυλακτήρων ευαί- σθητων σε πίεση, πλακών, συρμάτων και παρόμοιων διατάξεων EN 1760-3:2004/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1777:2004 Υδραυλικές πλατφόρμες για πυρόσβεση και υπηρεσίες διάσωσης — Απαιτήσεις ασφαλείας και δοκιμές	31.12.2005	—	
CEN	EN 1804-1:2001 Μηχανήματα ορυχείων — Απαιτήσεις ασφαλείας για υδραυλικά συστήματα υποστηλώσεων — Μέρος 1: Μονάδες υποστηλώσεων και γενικές απαιτήσεις	24.6.2003	—	
CEN	EN 1804-2:2001 Μηχανήματα ορυχείων — Απαιτήσεις ασφαλείας για υδραυλικά συστήματα υποστηλώσεων — Μέρος 2: Έμβολα και κύλινδροι	24.6.2003	—	
CEN	EN 1804-3:2006 Μηχανήματα για υπόγεια ορυχεία — Απαιτήσεις ασφαλείας για υδραυλικά συστήματα υποστη- λώσεων — Μέρος 3: Συστήματα υδραυλικού ελέγχου	8.5.2007	—	
CEN	EN 1807:1999 Ασφάλεια μηχανών κατεργασίας ξύλου — Πριονοκορδέλες	27.11.2001	—	
CEN	EN 1808:1999 Απαιτήσεις ασφαλείας σε αναρτώμενους εξοπλισμούς πρόσβασης — υπολογισμοί σχεδιασμού, κριτήρια σταθερότητας, κατασκευή — Δοκιμές	5.11.1999	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1829-2:2008 Μηχανές εκτόξευσης νερού με υψηλή πίεση — Απαιτήσεις ασφάλειας — Εύκαμπτοι σωλήνες, σωληνογραμμές και συνδέσεις	22.8.2008	—	
CEN	EN 1834-1:2000 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών για χρήση σε δυνητικά εκρήξιμες ατμόσφαιρες — Μέρος 1: Μηχανές ομάδας II για χρήση σε ατμόσφαιρες με εύφλεκτα αέρια και ατμούς	31.12.2005	—	
CEN	EN 1834-2:2000 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών για χρήση σε δυνητικά εκρήξιμες ατμόσφαιρες — Μέρος 2: Μηχανές ομάδας I για χρήση σε υπόγειες εργασίες ευαίσθητες σε καύσιμα αέρια ή/και καιόμενες σκόνες	10.3.2001	—	
CEN	EN 1834-3:2000 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Απαιτήσεις ασφάλειας για το σχεδιασμό και την κατασκευή μηχανών για χρήση σε δυνητικά εκρήξιμες ατμόσφαιρες — Μέρος 3: Μηχανές ομάδας II για χρήση σε ατμόσφαιρες με εύφλεκτες σκόνες	31.12.2005	—	
CEN	EN 1837:1999 Ασφάλεια μηχανών — Ενσωματωμένος φωτισμός μηχανών	11.6.1999	—	
CEN	EN 1845:2007 Μηχανές υποδηματοποιίας — Μηχανές υποδηματοποιίας με έγχυση — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2008	EN 1845:1998	28.12.2009
CEN	EN 1846-2:2001 Πυροσβεστικά και διασωστικά οχήματα — Μέρος 2: Κοινές απαιτήσεις — Ασφάλεια και απόδοση	14.6.2002	—	
	EN 1846-2:2001/A1:2004	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
	EN 1846-2:2001/A2:2006	8.5.2007	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
	EN 1846-2:2001/A1:2004/AC:2007			
	EN 1846-2:2001/AC:2007			
CEN	EN 1846-3:2002 + A1:2008 Πυροσβεστικά και διασωστικά οχήματα — Μέρος 3: Μόνιμα εγκατεστημένος εξοπλισμός — Ασφάλεια και απόδοση	28.1.2009	EN 1846- 3:2002	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1853:1999 Γεωργικά μηχανήματα — Ρυμουλκούμενα με ανύψωση και ανατροπή — Ασφάλεια	5.11.1999	—	
CEN	EN 1870-1:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 1: Τράπεζες δισκοπρίονων (με και χωρίς τράπεζα ολίσθησης), ρυθμιζόμενα πριόνια και πριόνια εργοταξίου	6.11.2007	EN 1870- 1:1999	Ημερομηνία λήξης (31.10.2008)
CEN	EN 1870-3:2001 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 3: Κατακόρυφα πριόνια εγκάρσιας κοπής και διπλής λειτουργίας κατακόρυφα πριόνια εγκάρσιας κοπής/κυκλικά πριόνια τράπεζας	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-4:2001 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 4: Ξυλουργικές μηχανές πολλαπλών λεπίδων με κοπή κατά μήκος με χειροκίνητη φόρτωση ή/και εκφόρτωση	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-5:2002 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 5: Δισκοπρίονα με τράπεζα κοπής προς τα πάνω και εγκάρσια	24.6.2003	—	
CEN	EN 1870-6:2002 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 6: Δισκοπρίονα για καυσόξυλα και δισκοπρίονα διπλής χρήσης/τράπεζες δισκοπρίονων με χειροκίνητη φόρτωση ή/και εκφόρτωση	24.6.2003	—	
CEN	EN 1870-7:2002 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 7: Δισκοπρίονα μονής λεπίδας για κορμούς δένδρων με τράπεζα μηχανικής προώθησης με χειροκίνητη φόρτωση ή/και εκφόρτωση	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-8:2001 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 8: Δισκοπρίονα μονής λεπίδας κοπής των άκρων με ενσωματωμένη μονάδα ισχύος και με χειροκίνητη φόρτωση ή/και εκφόρτωση	14.6.2002	—	
CEN	EN 1870-9:2000 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 9: Δισκοπρίονα διπλής λεπίδας εγκάρσιας κοπής, μηχανικής προώθησης και με χειροκίνητη φόρτωση ή/και εκφόρτωση	27.11.2001	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1870-10:2003 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 10: Αυτόμετες και ημιαυτόμετες μηχανές κοπής εκ των κάτω και καθ' όλο το πάχος μιας λάμας EN 1870-10:2003/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1870-11:2003 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 11: Ημιαυτόμετες και αυτόμετες οριζόντιες μηχανές εγκάρσιας κοπής με ένα δισκοπρίονο (δισκοπρίονα με ακτινικό βραχίονα) EN 1870-11:2003/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1870-12:2003 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 12: Δισκοπρίονα εγκάρσιας κοπής τύπου εκκρεμούς EN 1870-12:2003/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 1870-13:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 13: Δισκοπρίονα οριζόντιας κοπής	24.6.2008	EN 1870- 2:1999	30.6.2009
CEN	EN 1870-14:2007 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 14: Κατακόρυφα δισκοπρίονα	24.6.2008	EN 1870- 2:1999	Ημερομηνία λήξης (30.6.2008)
CEN	EN 1870-15:2004 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 15: Δισκοπρίονα πολλαπλών λεπίδων εγκάρσιας κοπής μηχανικής προώθησης του τεμαχίου και με χειροκίνητη φόρτωση ή και εκφόρτωση	31.12.2005	—	
CEN	EN 1870-16:2005 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Δισκοπρίονα — Μέρος 16: Διπλά δισκοπρίονα με οδηγό κοπής ξύλων τύπου V	31.12.2005	—	
CEN	EN 1889-1:2003 Μηχανήματα για υπόγεια ορυχεία — Κινητά μηχανήματα για υπόγεια έργα — Ασφάλεια — Μέρος 1: Ελαστικοφόρα οχήματα	20.4.2004	—	
CEN	EN 1889-2:2003 Μηχανήματα για υπόγεια ορυχεία — Κινητά μηχανήματα για υπόγεια έργα — Ασφάλεια — Μέρος 2: Οχήματα τροχιοδρόμων	20.4.2004	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 1915-1:2001 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Γενικές απαιτήσεις — Μέρος 1: Βασικές απαιτήσεις ασφάλειας	14.6.2002	—	
CEN	EN 1915-2:2001 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Γενικές απαιτήσεις — Μέρος 2: Απαιτήσεις ευστάθειας και αντοχής, υπολογισμοί και μέθοδοι δοκιμής	14.6.2002	—	
CEN	EN 1915-3:2004 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Γενικές απαιτήσεις — Μέρος 3: Μέθοδοι μέτρησης και μείωσης κραδασμού	31.12.2005	—	
CEN	EN 1915-4:2004 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Γενικές απαιτήσεις — Μέρος 4: Μέθοδοι μέτρησης και μείωσης του θορύβου	31.12.2005	—	
CEN	EN 1953:1998 Εξοπλισμός διασκορπισμού και ψεκασμού για υλικά επικάλυψης — Απαιτήσεις ασφάλειας	14.11.1998	—	
CEN	EN 1974:1998 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές κοπής σε φέτες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	15.10.1998	—	
CEN	EN ISO 2151:2008 Ακουστική — Κώδικας δοκιμής θορύβου για συμπιεστές και αντλίες κενού — Τεχνική μέθοδος (κλάση ακριβείας 2) (ISO 2151:2004)	28.1.2009	EN ISO 2151:2004	28.12.2009
CEN	EN ISO 2860:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Ελάχιστες διαστάσεις πρόσβασης (ISO 2860:1992)	28.1.2009	EN ISO 2860:1999	28.12.2009
CEN	EN ISO 2867:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Συστήματα πρόσβασης	28.1.2009	EN ISO 2867:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 3164:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Εργαστηριακή αξιολόγηση προστατευτικών κατασκευών — Προδιαγραφές για όριο παραμόρφωσης όγκου (ISO 3164:1995)	28.1.2009	EN ISO 3164:1999	28.12.2009
CEN	EN ISO 3411:2007 Χωματοουργικά μηχανήματα — Φυσικές διαστάσεις των χειριστών και ελάχιστος ελεύθερος χώρος χειριστού (ISO 3411:2007)	24.6.2008	EN ISO 3411:1999	31.7.2010
CEN	EN ISO 3449:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Προστατευτικές κατασκευές από πτώση αντικειμένων — Εργαστηριακές δοκιμές και απαιτήσεις επίδοσης (ISO 3449:2005)	28.1.2009	EN ISO 3449:2005	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 3450:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Συστήματα πέδησης ελαστικοφόρων μηχανών — Συστήματα και απαιτήσεις απόδοσης και διαδικασίες δοκιμής (ISO 3450:1996)	28.1.2009	EN ISO 3450:1996	28.12.2009
CEN	EN ISO 3457:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Προστατευτικά καλύμματα — Ορισμοί και προδιαγραφές (ISO 3457:2003)	28.1.2009	EN ISO 3457:2003	28.12.2009
CEN	EN ISO 3471:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Προστατευτικές κατασκευές έναντι ανατροπής — Εργαστηριακές δοκιμές και απαιτήσεις επίδοσης (ISO 3471:2008)	28.1.2009	EN 13510:2000	28.2.2009
CEN	EN ISO 3741:1999 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρησιμοποίηση της ηχητικής πίεσης — Αναλυτικές μέθοδοι για αίθουσες αντήχησης (ISO 3741:1999) EN ISO 3741:1999/AC:2002	24.6.2003	EN 23741:1991	Ημερομηνία λήξης (24.6.2003)
CEN	EN ISO 3743-1:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου — Τεχνικές μέθοδοι για μικρές μετακινήσιμες πηγές σε αντηχητικά πεδία — Μέρος 1: Συγκριτική μέθοδος για αίθουσες δοκιμής με σκληρά τοιχώματα (ISO 3743-1:1994)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 3743-2:1996 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρησιμοποίηση της ηχητικής πίεσης — Τεχνική μέθοδος για μικρές μετακινήσιμες πηγές σε αντηχητικά πεδία — Μέρος 2: Μέθοδοι για ειδικές αντηχητικές αίθουσες δοκιμών (ISO 3743-2:1994)	28.11.1996	—	
CEN	EN ISO 3744:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρησιμοποίηση της ηχητικής πίεσης — Τεχνικές μέθοδοι για συνθήκες ελευθέρου ηχητικού πεδίου πάνω από ηχοανακλα- στικό επίπεδο (ISO 3744:1994)	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 3745:2003 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρήση της ηχητικής πίεσης για ανηχικούς και ημιανηχικούς θαλάμους (ISO 3745:2003) EN ISO 3745:2003/AC:2006	2.8.2006	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 3746:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με τη χρησιμοποίηση ηχητικής πίεσης — Συνοπτική μέθοδος με τη χρησιμοποίηση περιβάλλοντος μετρητικής επιφάνειας πάνω από ηχοανακλαστικό επίπεδο (ISO 3746:1995) EN ISO 3746:1995/AC:1996	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 3747:2000 Ακουστική — Προσδιορισμός των επιπέδων ισχύος του ήχου από πηγές θορύβου με χρήση της ηχητικής πίεσης — Συγκριτική μέθοδος για επιτόπια εφαρμογή (ISO 3747:2000)	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 4871:1996 Ακουστική — Δήλωση και επαλήθευση των τιμών εκπομπής θορύβου από μηχανήματα και συσκευές (ISO 4871:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 5136:2003 Ακουστική — Προσδιορισμός της ηχητικής ισχύος που ακτινοβολείται μέσα σε αγωγό από ανεμιστήρες και άλλες διατάξεις κίνησης αέρα — Ενδοαγωγική μέθοδος (ISO 5136:2003)	20.4.2004	EN 25136:1993	Ημερομηνία λήξης (20.4.2004)
CEN	EN ISO 5674:2006 Ελκυστήρες και μηχανήματα για τη γεωργία και δασοκομία — Προστασία του άξονα του δυναμοδότη — Δοκιμές αντοχής και φθοράς και κριτήρια αποδοχής (ISO 5674:2004, 2005-07-01)	8.5.2007	EN 1152:1994	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN ISO 6682:2008 Χωματουργικά μηχανήματα — Ζώνες άνεσης και πρόσβασης στα χειριστήρια	28.1.2009	EN ISO 6682:1995	28.12.2009
CEN	EN ISO 6683:2008 Χωματουργικά μηχανήματα — Ζώνες ασφάλειας καθισμάτων και αγκυρώσεις αυτών — Απαιτήσεις επίδοσης και δοκιμές (ISO 6683:2005)	28.1.2009	EN ISO 6683:2005	28.12.2009
CEN	EN ISO 7096:2008 Χωματουργικά μηχανήματα — Εργαστηριακή αξιολόγηση δονήσεων θέσης χειριστού (ISO 7096:2000)	28.1.2009	EN ISO 7096:2000	28.12.2009
CEN	EN ISO 7235:2003 Ακουστική — Διαδικασίες εργαστηριακής μέτρησης σιγαστήρων με αγωγούς και τερματικών μονάδων αέρος — Απώλεια παρεμβολής, θόρυβος ροής και απώλεια ολικής πίεσης (ISO 7235:2003)	20.4.2004	EN ISO 7235:1995	Ημερομηνία λήξης (20.4.2004)
CEN	EN ISO 7250:1997 Βασικές μετρήσεις του ανθρώπινου σώματος για τον τεχνολογικό σχεδιασμό (ISO 7250:1996)	13.3.1998	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 7731:2008 Εργονομία — Σήματα κινδύνου για δημόσιους χώρους και χώρους εργασίας — Ηχητικά σήματα κινδύνου (ISO 7731:2003)	28.1.2009	EN ISO 7731:2005	28.12.2009
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές στεγνού καθαρίσματος — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις (ISO 8230-1:2008)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 8230:1997	28.12.2009
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές στεγνού καθαρίσματος — Μέρος 2: Μηχανές που χρησιμοποιούν τετραχλωροαιθυλένιο (ISO 8230-2:2008)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 8230:1997	28.12.2009
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές στεγνού καθαρίσματος — Μέρος 3: Μηχανές που χρησιμοποιούν αναφλέξιμους διαλύτες (ISO 8230-3:2008)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 8230:1997	28.12.2009
CEN	EN ISO 8662-4:1995 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 4: Εργαλεία λείανσης (ISO 8662-4:1994)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 8662-6:1995 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 6: Κρουστικά τροπάνια (ISO 8662-6:1994)	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 8662-7:1997 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 7: Κλειδιά, κατσαβίδια και καρυδάκια με λειτουργία μέσω κρούσης, ώθησης ή καστανίας (ISO 8662-7:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-8:1997 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 8: Τριβεία στίλβωσης και περιστροφικά, ελλειπτικά και τυχαία τροχιές λειαντικά (ISO 8662-8:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-9:1996 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 9: Έμβολα (ISO 8662-9:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 8662-10:1998 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 10: Κόπτες και ψαλίδια (ISO 8662-10:1998) EN ISO 8662-10:1998/AC:2002	24.6.2003	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 8662-12:1997 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 12: Παλινδρομικά πριόνια και λίμες και περιστροφικά ή έκκεντρα πριόνια (ISO 8662-12:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-13:1997 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 13: Λειαντές με υποδοχή εργαλείων (ISO 8662-13:1997) EN ISO 8662-13:1997/AC:1998	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 8662-14:1996 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 14: Εργαλεία κατεργασίας πέτρας και κρουστικά βελόνια (ISO 8662-14:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN ISO 9614-1:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρησιμοποίηση της ηχητικής έντασης — Μέρος 1: Μέτρηση σε διάκριτα σημεία (ISO 9614-1:1993)	8.8.1996	—	
CEN	EN ISO 9614-3:2002 Ακουστική — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής ισχύος πηγών θορύβου με χρησιμοποίηση της ηχητικής έντασης — Μέρος 3: Μέθοδος ακριβείας για μέτρηση με σάρωση (ISO 9614-3:2002)	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις (ISO 9902-1:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 2: Μηχανήματα προετοιμασίας κλώσης και κλωστικά μηχανήματα (ISO 9902-2:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 3: Μη πλεκτικά μηχανήματα (ISO 9902-3:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 4: Μηχανήματα επεξεργασίας νήματος και μηχανήματα κατασκευής κορδονιών και σχοινιών (ISO 9902-4:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 5: Μηχανήματα προετοιμασίας για ύφανση και πλέξη (ISO 9902-5:2001)	27.11.2001	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 6: Μηχανήματα κατασκευής υφάσματος (ISO 9902-6:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Μέρος 7: Μηχανήματα βαφής και τελικής επεξεργασίας (ISO 9902-7:2001)	27.11.2001	—	
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Ρομπότ για βιομηχανικά περιβάλλοντα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Ρομπότ	EN ISO 10218- 1:2006	28.12.2009	EN ISO 10218-1:2006
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχανικών πλυντηρίων — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις (ISO 10472-1:1997)	EN ISO 10472- 1:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-1:1997
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχα- νικών πλυντηρίων — Μέρος 2: Μηχανές πλυσίματος και εξαγωγείς (ISO 10472-2:1997)	EN ISO 10472- 2:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-2:1997
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχα- νικών πλυντηρίων — Μέρος 3: Γραμμές πλύσεως σε σήραγγα περιλαμβανομένων και των παρελκομένων μηχανών (ISO 10472-3:1997)	EN ISO 10472- 3:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-3:1997
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχα- νικών πλυντηρίων — Μέρος 4: Στεγνώτρηρα με αέρα (ISO 10472-4:1997)	EN ISO 10472- 4:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-4:1997
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχα- νικών πλυντηρίων — Μέρος 5: Επίπεδα σιδερω- τήρια, τροφοδότες και διπλωτήρια (ISO 10472-5:1997)	EN ISO 10472- 5:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-5:1997
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα βιομηχα- νικών πλυντηρίων — Μέρος 6: Πρέσες σιδερώ- ματος και θερμοκόλλησης (ISO 10472-6:1997)	EN ISO 10472- 6:1997	28.12.2009	EN ISO 10472-6:1997
CEN	EN ISO 10821:2005 Ραπτομηχανές βιομηχανίας — Απαιτήσεις ασφάλειας για ραπτομηχανές, μονάδες και συστήματα (ISO 10821:2005)	31.12.2005	—	
CEN	EN ISO 11102-1:1997 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Χειροκίνητος εξοπλισμός εκκίνησης — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές (ISO 11102-1:1997)	13.3.1998	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 11102-2:1997 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Χειροκίνητος εξοπλισμός εκκίνησης — Μέρος 2: Μέθοδος δοκιμής της γωνίας αποσύμπλεξης (ISO 11102-2:1997)	13.3.1998	—	
CEN	EN ISO 11111-1:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις (ISO 11111-1:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Μηχανές προετοιμασίας κλώσης και μηχανές κλώσης (ISO 11111-2:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 3: Μη πλεκτικά μηχανήματα (ISO 11111-3:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 4: Μηχανήματα κατασκευής σχοινοῦ, κορδονιοῦ και επεξεργασίας νήματος (ISO 11111-4:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 5: Μηχανήματα προετοιμασίας για ύφανση και πλέξη (ISO 11111- 5:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 6: Μηχανήματα κατασκευής υφάσματος (ISO 11111-6:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Κλωστοϋφαντουργικά μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 7: Μηχανήματα βαφής και τελικής επεξεργασίας (ISO 11111-7:2005)	31.12.2005	EN ISO 11111:1995	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 11145:2008 Οπτική και φωτονική — Λείζερ και εξοπλισμός σχετικός με τα λέιζερ — Λεξιλόγιο και σύμβολα (ISO 11145:2006)	28.1.2009	EN ISO 11145:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 11200:1995 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Κατευθυντήριες οδηγίες για τη χρήση των βασικών προτύπων για τον προσδιορισμό της στάθμης ηχητικής εκπομπής σε μια θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις (ISO 11200:1995) EN ISO 11200:1995/AC:1997	15.10.1996	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 11201:1995 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Μέτρηση της στάθμης ηχητικής πίεσης εκπομπής σε μια θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις — Τεχνική μέθοδος σε ουσιαστικά ελεύθερο ηχητικό πεδίο πάνω από ηχοανακλαστικό επίπεδο (ISO 11201:1995) EN ISO 11201:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11202:1995 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Μέτρηση της στάθμης ηχητικής πίεσης εκπομπής σε μια θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις — Επιτόπια συνοπτική μέθοδος (ISO 11202:1995) EN ISO 11202:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11203:1995 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Προσδιορισμός της στάθμης ηχητικής πίεσης εκπομπής σε μια θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις από τη στάθμη ηχητικής ισχύος (ISO 11203:1995)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11204:1995 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Μέτρηση της στάθμης ηχητικής πίεσης εκπομπής σε μια θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις — Μέθοδος που απαιτεί περιβαλλοντικές διορθώσεις (ISO 11204:1995) EN ISO 11204:1995/AC:1997	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11205:2003 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανήματα και συσκευές — Τεχνική μέθοδος για τον επιτόπιο προσδιορισμό της στάθμης ηχητικής πίεσης εκπομπής στη θέση εργασίας και σε άλλες καθορισμένες θέσεις με τη χρησιμοποίηση της ηχητικής έντασης (ISO 11205:2003) EN ISO 11205:2003/AC:2006	2.8.2006	—	
CEN	EN ISO 11252:2008 Λέιζερ και εξοπλισμός σχετικός με τα λέιζερ — Διατάξεις λέιζερ — Ελάχιστες απαιτήσεις για τεκμηρίωση (ISO 11252:2004)	28.1.2009	EN ISO 11252:2004	28.12.2009
CEN	EN ISO 11546-1:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της ηχομονωτικής επίδοσης περιβλημάτων — Μέρος 1: Μετρήσεις σε εργαστηριακές συνθήκες (για δήλωση) (ISO 11546-1:1995)	15.10.1996	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 11546-2:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της ηχομονωτικής επίδοσης περιβλημάτων — Μέρος 2: Επιτόπιες μετρήσεις (για αποδοχή και επαλήθευση) (ISO 11546-2:1995)	15.10.1996	—	
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μηχανές επεξεργασίας λέιζερ — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις ασφάλειας (ISO 11553-1:2005)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11553-1:2005	28.12.2009
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μηχανές επεξεργασίας λέιζερ — Μέρος 2: Απαιτήσεις ασφάλειας για συσκευές χειρός που διαχειρίζονται λέιζερ (ISO 11553-2:2007)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11553-2:2007	28.12.2009
CEN	EN ISO 11554:2008 Οπτική και φωτονική — Λέιζερ και εξοπλισμός σχετικός με τα λέιζερ — Μέθοδοι δοκιμής για ισχύ δέσμης ακτίνων, ενέργεια και προσωρινά χαρακτηριστικά (ISO 11554:2006)	28.1.2009	EN ISO 11554:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Μηχανήματα δασοκομίας — Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές για κλαδευτικά με κινητήρα στο άκρο — Μέρος 1: Μονάδες εφοδιασμένες με κινητήρα εσωτερικής καύσης (ISO 11680-1:2000)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11680-1:2000	28.12.2009
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Μηχανήματα δασοκομίας — Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές για κλαδευτικά με κινητήρα στο άκρο — Μέρος 2: Μονάδες για χρήση με πηγή ισχύος φερόμενη στην πίσω πλευρά (ISO 11680-2:2000)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11680-2:2000	28.12.2009
CEN	EN ISO 11681-1:2004 Μηχανήματα για τη δασοκομία — Φορητά αλυσοπρίονα — Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές — Μέρος 1: Αλυσοπρίονα για χρήση σε δάση (ISO 11681-1:2004) EN ISO 11681-1:2004/A1:2007	31.12.2005 6.11.2007	EN 608:1994 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (6.11.2007)
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Μηχανήματα για τη δασοκομία — Φορητά αλυσοπρίονα — Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές — Μέρος 2: Αλυσοπρίονα για χρήση σε δέντρα (ISO 11681-2:2006)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11681-2:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 11688-1:1998 Ακουστική — Συνιστώμενη πρακτική για το σχεδιασμό μηχανημάτων και συσκευών χαμηλού θορύβου — Μέρος 1: Προγραμματισμός (ISO/TR 11688-1:1995) EN ISO 11688-1:1998/AC:1998	15.10.1998	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 11691:1995 Ακουστική — Προσδιορισμός της απώλειας παρεμβολής αγωγόφων σιγαστήρων χωρίς ροή — Εργαστηριακή συνοπτική μέθοδος (ISO 11691:1995)	14.2.1996	—	
CEN	EN ISO 11806:2008 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Φορητές θαμνοκοπτικές και χλοοκοπτικές μηχανές χειρός εσωτερικής καύσης — Ασφάλεια (ISO 11806:1997)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 11806:1997	28.12.2009
CEN	EN ISO 11957:1996 Ακουστική — Προσδιορισμός των επιδόσεων ηχομόνωσης καμπινών — Εργαστηριακές και επιτόπιες μετρήσεις (ISO 11957:1996)	8.5.1997	—	
CEN	EN 12001:2003 Μηχανές μεταφοράς, εκτόξευσης και κατανομής για σκυρόδεμα και κονιάματα — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN ISO 12001:1996 Ακουστική — Θόρυβος εκπεμπόμενος από μηχανές και συσκευές — Κανόνες για τη σύνταξη και παρουσίαση κώδικα δοκιμής θορύβου (ISO 12001:1996) EN ISO 12001:1996/AC:1997	8.5.1997	—	
CEN	EN 12012-1:2007 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές κατάτμησης — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας για κοκκοποιητές με λεπίδες	28.1.2009	EN 12012- 1:2007	28.12.2009
CEN	EN 12012-2:2001 + A2:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές κατάτμησης — Μέρος 2: Απαιτήσεις ασφάλειας για κοκκοποιητές ελικοειδούς κοπής	28.1.2009	EN 12012- 2:2001	28.12.2009
CEN	EN 12012-3:2001 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές κατάτμησης — Μέρος 3: Απαιτήσεις ασφάλειας για τεμαχιοποιητές	28.1.2009	EN 12012- 3:2001	28.12.2009
CEN	EN 12012-4:2006 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές κατάτμησης — Μέρος 4: Απαιτήσεις ασφάλειας για δεματοποιητές	28.1.2009	EN 12012- 4:2006	28.12.2009
CEN	EN 12013:2000 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Εσωτερικοί αναμικτήρες — Απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 12013:2000	28.12.2009
CEN	EN 12016:2004 + A1:2008 Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα — Προδιαγραφές οικογένειας προϊόντων για ανελκυστήρες, κυλιόμενες κλίμακες και κυλιόμενους πεζόδρομους — Αντίσταση σε παράσιτα	28.1.2009	EN 12016:2004	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12041:2000 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανήματα διαμορφώσεως — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	10.3.2001	—	
CEN	EN 12042:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αυτόματες μηχανές τεμαχισμού — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 12043:2000 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Ενδιάμεσα μηχανήματα διόγκωσης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	27.11.2001	—	
CEN	EN 12044:2005 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών απομίμησης δέρματος — Μηχανές κοπής και διάτρησης — Απαιτήσεις ασφάλειας EN 12044:2005/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 12053:2001 + A1:2008 Ασφάλεια φορητών οχημάτων βιομηχανίας — Μέθοδοι δοκιμής για τη μέτρηση εκπομπών θορύβου	28.1.2009	EN 12053:2001	28.12.2009
CEN	EN 12077-2:1998 + A1:2008 Ασφάλεια γερανών — Απαιτήσεις για υγεία και ασφάλεια — Μέρος 2: Διατάξεις περιορισμού και ενδείξεων	22.8.2008	EN 12077- 2:1998	28.12.2009
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Ασφάλεια μηχανών — Βασικές έννοιες, γενικές αρχές σχεδιασμού — Μέρος 1: Βασική ορολογία, μεθοδολογία (ISO 12100-1:2003)	31.12.2005	EN 292-1:1991	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Ασφάλεια μηχανών — Βασικές έννοιες, γενικές αρχές σχεδιασμού — Μέρος 2: Τεχνικές αρχές (ISO 12100-2:2003)	31.12.2005	EN 292-2:1991	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 12110:2002 + A1:2008 Μηχανήματα κατασκευής σήραγγος — Αεροθυλάκια — Απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 12110:2002	28.12.2009
CEN	EN 12111:2002 Μηχανήματα κατασκευής σήραγγος — Μηχανήματα σημειακής κοπής, συνεχούς κοπής και κρουστικές σφύρες — Απαιτήσεις ασφάλειας	14.8.2003	—	
CEN	EN 12151:2007 Μηχανήματα και εγκαταστάσεις παραγωγής σκυροδέματος και κονιαμάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2008	—	
CEN	EN 12158-1:2000 Ανυψωτικά δομικών έργων για μεταφορά υλικών — Μέρος 1: Ανυψωτικά με προσβάσιμες πλατφόρμες	14.6.2002	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12158-2:2000 Ανυψωτικά δομικών έργων για μεταφορά υλικών — Μέρος 2: Κεκλιμένα ανυψωτικά με μη προσβάσιμες διατάξεις μεταφοράς φορτίου	27.11.2001	—	
CEN	EN 12162:2001 Αντλίες υγρών — Απαιτήσεις ασφαλείας — Διαδικασία υδροστατικής δοκιμής	14.6.2002	—	
CEN	EN 12198-1:2000 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εκτίμηση και μείωση των προκυπτόντων κινδύνων από ακτινοβολία εκπεμπομένη από τις μηχανές — Μέρος 1: Γενικές αρχές	28.1.2009	EN 12198- 1:2000	28.12.2009
CEN	EN 12198-2:2002 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εκτίμηση και μείωση των προκυπτόντων κινδύνων από ακτινοβολία εκπεμπομένη από τις μηχανές — Μέρος 2: Διαδικασία μέτρησης εκπεμπομένης ακτινοβολίας	28.1.2009	EN 12198- 2:2002	28.12.2009
CEN	EN 12198-3:2002 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εκτίμηση και μείωση των προκυπτόντων κινδύνων από ακτινοβολία εκπεμπομένη από τις μηχανές — Μέρος 3: Μείωση της ακτινοβολίας μέσω εξασθένησης ή παρεμβολής πετάσματος	28.1.2009	EN 12198- 3:2002	28.12.2009
CEN	EN 12203:2003 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών και ειδών απομίμησης δέρματος — Πρέσες για υποδήματα και δέρμα — Απαιτήσεις ασφαλείας EN 12203:2003/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 12254:1998 + A2:2008 Πετάσματα σε χώρους εργασίας με λέιζερ — Απαιτήσεις ασφαλείας και δοκιμές	22.8.2008	EN 12254:1998	28.12.2009
CEN	EN 12267:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Δισκοπρίονα — Απαιτήσεις ασφαλείας και υγιεινής	20.4.2004	—	
CEN	EN 12268:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Πριονο- κορδέλλες — Απαιτήσεις ασφαλείας και υγιεινής	20.4.2004	—	
CEN	EN 12301:2000 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Καλάνδρες — Απαιτήσεις ασφαλείας	28.1.2009	EN 12301:2000	28.12.2009
CEN	EN 12312-1:2001 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ιδιαιτερες απαιτήσεις — Μέρος 1: Κλίμακες επιβατών	14.6.2002	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12312-2:2002 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 2: Οχήματα τροφοδοσίας	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-3:2003 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 3: Οχήματα με μεταφορικό μάντα	20.4.2004	—	
CEN	EN 12312-4:2003 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 4: Γέφυρες επιβίβασης επιβατών	20.4.2004	—	
CEN	EN 12312-5:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 5: Εξοπλισμός εφοδιασμού αεροσκαφών με καύσιμα	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-6:2004 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 6: Αποπαγοποιητές και εξοπλισμός αποπτάγωσης/αντιπτάγωσης	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-7:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ιδιαίτερες απαιτήσεις — Μέρος 7: Εξοπλισμός μετακίνησης αεροσκαφών	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-8:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ιδιαίτερες απαιτήσεις — Μέρος 8: Κλίμακες και πλατφόρμες συντήρησης	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-10:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ιδιαίτερες απαιτήσεις — Μέρος 10: Μεταφορικά μέσα κοντέινερ/παλετών	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-12:2002 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 12: Εξοπλισμός τροφοδοσίας με πόσιμο νερό	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-13:2002 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 13: Εξοπλισμός εξυπηρέτησης τουαλετών	14.8.2003	—	
CEN	EN 12312-14:2006 Εξοπλισμός επίγειας υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 14: Οχήματα επιβίβασης αναπήρων	8.5.2007	—	
CEN	EN 12312-15:2006 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 15: Ελκυστήρες αποσκευών και εξοπλισμών	2.8.2006	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12312-16:2005 Επίγεια μέσα υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 16: Εξοπλισμός εκκίνησης στον αέρα	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-17:2004 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 17: Εξοπλισμός κλιματισμού	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-18:2005 Επίγεια μέσα υποστήριξης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 18: Μονάδες οξυγόνου/αζώτου	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-19:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ειδικές απαιτήσεις — Μέρος 19: Γρύλοι ανύψωσης αεροσκαφών, γρύλοι αλλαγής τροχών και υδραυλικοί γρύλοι ουράς	31.12.2005	—	
CEN	EN 12312-20:2005 Εξοπλισμός επίγειας εξυπηρέτησης αεροσκαφών — Ιδιαίτερες απαιτήσεις — Μέρος 20: Επίγειες μονάδες παροχής ηλεκτρικής ενέργειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 12321:2003 Μηχανήματα υπόγειων ορυχείων — Προδιαγραφή για τις απαιτήσεις ασφάλειας των αλυσομεταφορέων	20.4.2004	—	
CEN	EN 12331:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές άλεσης κρέατος — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
	EN 12331:2003/A1:2005	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.1.2006)
CEN	EN 12336:2005 + A1:2008 Μηχανήματα κατασκευής σήραγγος — Θωρακισμένα μηχανήματα, διατηρητικά μηχανήματα, γεωτρήματα, εξοπλισμός κατασκευής τοιχωμάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12336:2005	28.12.2009
CEN	EN 12348:2000 Μηχανήματα σωληνωτού τρυπανιού σε βάση — Ασφάλεια	10.3.2001	—	
CEN	EN 12355:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές εκδοράς, αφαίρεσης δέρματος και απονεύρωσης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.8.2003	—	
CEN	EN 12385-1:2002 + A1:2008 Χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12385- 1:2002	28.12.2009
CEN	EN 12385-2:2002 + A1:2008 Χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 2: Ορισμοί, χαρακτηρισμός και ταξινόμηση	22.8.2008	EN 12385- 2:2002	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12385-3:2004 + A1:2008 Χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 3: Πληροφορίες για χρήση και συντήρηση	22.8.2008	EN 12385- 3:2004	28.12.2009
CEN	EN 12385-4:2002 + A1:2008 Χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 4: Συρματόσχοινα με κλώνους για γενικές εφαρμογές ανύψωσης	22.8.2008	EN 12385- 4:2002	28.12.2009
CEN	EN 12385-10:2003 + A1:2008 Χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 10: Ελικοειδή συρματόσχοινα για γενικές εφαρμογές κατασκευών	22.8.2008	EN 12385- 10:2003	28.12.2009
CEN	EN 12387:2005 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών και ειδών απομίμησης δέρματος — Εξοπλισμός επιδιόρθωσης υποδημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 12409:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές θερμικής διαμόρφωσης — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12409:1999	30.4.2009
CEN	EN 12415:2000 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Μικρές περιστρο- φικές μηχανές και περιστροφικά κέντρα με αριθμη- τικό έλεγχο EN 12415:2000/A1:2002	27.11.2001 14.8.2003	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (14.8.2003)
CEN	EN 12417:2001 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Κέντρα κατεργασίας με εργαλειομηχανή EN 12417:2001/A1:2006	14.6.2002 2.8.2006	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (30.9.2006)
CEN	EN 12418:2000 Μηχανές κοπής τοιχοποιΐας και λίθων για εργοτάξια — Ασφάλεια	27.11.2001	—	
CEN	EN 12463:2004 Μηχανές επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές πλήρωσης και βοηθητικές μηχανές — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 12478:2000 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Μεγάλες περιστρο- φικές μηχανές και περιστροφικά κέντρα με αριθμη- τικό έλεγχο EN 12478:2000/AC:2001	27.11.2001	—	
CEN	EN 12505:2000 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Φυγο- κεντρικές μηχανές επεξεργασίας εδώδιμων ελαίων και λίπων — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	27.11.2001	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12525:2000 Γεωργικά μηχανήματα — Φορτωτές εμπρόσθιας φόρτωσης — Ασφάλεια EN 12525:2000/A1:2006	20.5.2000 8.5.2007	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN 12545:2000 Μηχανήματα υποδηματοποιίας, κατασκευής προϊόντων δέρματος και απομίμησης δέρματος — Κώδικας δοκιμών θορύβου — Κοινές απαιτήσεις	10.3.2001	—	
CEN	EN 12547:1999 Φυγοκεντρικές αντλίες — Κοινές απαιτήσεις ασφάλειας	11.6.1999	—	
CEN	EN 12549:1999 + A1:2008 Ακουστική — Κώδικας δοκιμής θορύβου εργαλείων οδήγησης στερεωτικών — Τεχνική μέθοδος	28.1.2009	EN 12549:1999	28.12.2009
CEN	EN 12581:2005 Εγκαταστάσεις επικάλυψης — Μηχανήματα για επικάλυψη με εμφύσηση και ηλεκτροαπόθεση υλικών επικάλυψης με οργανικά υγρά — Απαιτήσεις ασφάλειας	2.8.2006	—	
CEN	EN 12601:2001 Γεννήτριες κινούμενες από παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Ασφάλεια	14.8.2003	—	
CEN	EN 12621:2006 Μηχανήματα για την τροφοδοσία ή/και την κυκλοφορία υλικών επίστρωσης υπό πίεση — Απαιτήσεις ασφάλειας	2.8.2006	—	
CEN	EN 12622:2001 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Φρένα υδραυλικής πίεσης	14.6.2002	—	
CEN	EN 12629-1:2000 Μηχανές για την παραγωγή κατασκευαστικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις	27.11.2001	—	
CEN	EN 12629-2:2002 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 2: Μηχανές κατασκευής δομικών τεμαχίων	20.4.2004	—	
CEN	EN 12629-3:2002 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 3: Μηχανές με ολισθαίνουσα και περι- στροφική τράπεζα	20.4.2004	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12629-4:2001 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 4: Μηχανές κατασκευής πλακών στέγης από σκυρόδεμα	27.11.2001	—	
CEN	EN 12629-5-1:2003 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 5-1: Μηχανές κατασκευής σωλήνων στον κάθετο άξονα	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-5-2:2003 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 5-2: Μηχανές κατασκευής σωλήνων στον οριζόντιο άξονα	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-5-3:2003 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 5-3: Μηχανές προέντασης σωλήνων	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-5-4:2003 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 5-4: Μηχανές επικάλυψης σωλήνων από σκυρόδεμα	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-6:2004 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 6: Σταθερός και κινητός εξοπλισμός για την παραγωγή προκατασκευασμένων προϊόντων οπλισμένου σκυροδέματος	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-7:2004 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 7: Σταθερός και κινητός εξοπλισμός για την παραγωγή προεντεταμένων προϊόντων σκυροδέματος	31.12.2005	—	
CEN	EN 12629-8:2002 Μηχανές για την παραγωγή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα και πυριτικό ασβέστιο — Ασφάλεια — Μέρος 8: Μηχανές και εξοπλισμός για την παρα- γωγή δομικών προϊόντων από πυριτικό ασβέστιο (και σκυρόδεμα)	20.4.2004	—	
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Πόρτες για χώρους βιομηχανικούς, εμπορικούς και στάθμευσης — Εγκατάσταση και χρήση	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12639:2000 Αντλίες για υγρά και αντλητικά συγκροτήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου — Κατηγορία ακρίβειας 2 και 3 EN 12639:2000/AC:2000	10.3.2001	—	
CEN	EN 12643:1997 + A1:2008 Χωματουργικά μηχανήματα — Ελαστικοφόρα μηχανήματα — Απαιτήσεις συστήματος διεύθυνσης	28.1.2009	EN 12643:1997	28.12.2009
CEN	EN 12644-1:2001 + A1:2008 Γερανοί — Πληροφορίες για χρήση και δοκιμές — Μέρος 1: Οδηγίες	28.1.2009	EN 12644- 1:2001	28.12.2009
CEN	EN 12644-2:2000 + A1:2008 Γερανοί — Πληροφορίες για χρήση και δοκιμές — Μέρος 2: Σήμανση	28.1.2009	EN 12644- 2:2000	28.12.2009
CEN	EN 12649:2008 Μηχανές συμπίεσης σκυροδέματος και δονητικές — Απαιτήσεις Ασφάλειας	22.8.2008	—	
CEN	EN 12653:1999 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών και ειδών απομίμησης δέρματος — Καρφωτικές μηχανές — Απαιτήσεις ασφάλειας EN 12653:1999/A1:2004	27.11.2001 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 12693:2008 Συστήματα ψύξης και αντλίες θερμότητας — Απαιτήσεις ασφάλειας και περιβαλλοντικές απαιτήσεις — Συμπιεστές ψύξης θετικής μετατόπισης	22.8.2008	—	
CEN	EN 12717:2001 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Δράπανα	14.6.2002	—	
CEN	EN 12733:2001 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Χορτοκοπτικές μηχανές ελεγχόμενες από πεζό — Ασφάλεια	14.6.2002	—	
CEN	EN 12750:2001 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Φρεζομηχανές τετράπλευρης επεξεργασίας	14.6.2002	—	
CEN	EN 12753:2005 Εγκαταστάσεις για θερμικό καθαρισμό (αποτεφρωτές) για αέριο εξαγωγής από εγκαταστάσεις επιφανειακής επεξεργασίας — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 12757-1:2005 Αναμικτικές μηχανές για υλικά επικάλυψης — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Αναμικτικές μηχανές για χρήση κατά τη βαφή επισκευής οχημάτων	2.8.2006	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12779:2004 Ασφάλεια μηχανών επεξεργασίας ξύλου — Συστήματα σταθερής εγκατάστασης για την αφαίρεση αποκομμάτων ξύλου και σκόνης	31.12.2005	—	
CEN	EN 12840:2001 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Τόρνοι χειροκίνητου ελέγχου με ή χωρίς αυτόματο έλεγχο	14.6.2002	—	
CEN	EN 12851:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Εξαρτήματα για μηχανές με πρόσθετη μετάδοση κίνησης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 12852:2001 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Προπαρασκευαστές τροφίμων και αναμικτήρες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	
CEN	EN 12853:2001 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αναμικτήρες και αναδευτήρες χειρός — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	
CEN	EN 12854:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αναμικτές με πρόβολο — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	20.4.2004	—	
CEN	EN 12855:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Περιστροφικοί κοπτήρες λεκάνης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 12881-1:2005 + A1:2008 Ταινιόδρομοι — Δοκιμές προσομοίωσης αναφλεξιμότητας — Μέρος 1: Δοκιμές με καύση προπανίου	22.8.2008	EN 12881- 1:2005	28.12.2009
CEN	EN 12881-2:2005 + A1:2008 Ταινιόδρομοι — Δοκιμές προσομοίωσης αναφλεξιμότητας — Μέρος 2: Δοκιμή σε φωτιά μεγάλης κλίμακας	22.8.2008	EN 12881- 2:2005	28.12.2009
CEN	EN 12882:2008 Ταινιόδρομοι γενικής χρήσης — Απαιτήσεις ηλεκτρικής ασφάλειας και ασφάλειας έναντι αναφλεξιμότητας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12882:2001	28.12.2009
CEN	EN 12921-1:2005 Μηχανές καθαρισμού επιφάνειας και προεπεξεργασίας βιομηχανικών ειδών με χρήση υγρών ή ατμών — Μέρος 1: Κοινές απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 12921-2:2005 + A1:2008 Μηχανές για καθαρισμό επιφάνειας και προεπεξεργασίας βιομηχανικών ειδών με χρήση υγρών ή ατμών — Μέρος 2: Ασφάλεια μηχανών που χρησιμοποιούν υγρά καθαρισμού με βάση το νερό	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12921-2:2005	28.12.2009
CEN	EN 12921-3:2005 + A1:2008 Μηχανές για καθαρισμό επιφάνειας και προεπεξεργασίας βιομηχανικών ειδών με χρήση υγρών ή ατμών — Μέρος 3: Ασφάλεια μηχανών που χρησιμοποιούν εύφλεκτα υγρά καθαρισμού	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12921-3:2005	28.12.2009
CEN	EN 12921-4:2005 + A1:2008 Μηχανές για καθαρισμό επιφάνειας και προεπεξεργασίας βιομηχανικών ειδών με χρήση υγρών ή ατμών — Μέρος 4: Ασφάλεια μηχανών που χρησιμοποιούν αλογονομένους διαλύτες	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 12921-4:2005	28.12.2009
CEN	EN 12957:2001 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Μηχανές ηλεκτροδιάβρωσης	14.6.2002	—	
CEN	EN 12965:2003 Ελκυστήρες και μηχανήματα για τη γεωργία και δασοκομία — Αρθρωτοί άξονες και προστατευτικές διατάξεις — Ασφάλεια EN 12965:2003/A1:2004	20.4.2004 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
CEN	EN 12978:2003 Πόρτες βιομηχανικές, εμπορικές και γκαραζόπορτες — Διατάξεις ασφάλειας για μηχανοκίνητες πόρτες και γκαραζόπορτες — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	20.4.2004	—	
CEN	EN 12981:2005 Εγκαταστάσεις επικάλυψης — Θάλαμοι ψεκασμού για την εφαρμογή υλικών επικάλυψης από οργανικές κόνεις — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 12984:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Φορητές ή/και χειροκίνητες μηχανές και συσκευές εφοδιασμένες με εργαλεία κοπής μηχανικώς κινούμενα — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 12999:2002 Γερανοί — Γερανοί φόρτωσης EN 12999:2002/A1:2004 EN 12999:2002/A2:2006	14.8.2003 31.12.2005 8.5.2007	— Σημείωση 3 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN 13000:2004 Γερανοί — Κινητοί γερανοί	8.5.2007	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
<p>Προειδοποίηση: Η παρούσα δημοσίευση δεν αφορά τις ρήτρες 4.2.6.3.1, 4.2.6.3.2 και 4.2.6.3.3 του παρόντος προτύπου, η εφαρμογή των οποίων δεν αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης προς τη βασική απαίτηση 4.2.1.4 του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 98/37/ΕΚ σε συνδυασμό με τις απαιτήσεις 1.1.2 στοιχείο γ), 1.2.5, 1.3.1, 4.1.2.1 και 4.1.2.3 του εν λόγω Παραρτήματος.</p>				
CEN	EN 13001-1:2004 Ασφάλεια γερανών — Γενικός σχεδιασμός — Μέρος 1: Γενικές αρχές και απαιτήσεις EN 13001-1:2004/AC:2006 EN 13001-1:2004/AC:2008	31.12.2005	—	
CEN	EN 13001-2:2004 Ασφάλεια γερανών — Γενικός σχεδιασμός — Μέρος 2: Επιδράσεις φορτίου EN 13001-2:2004/A1:2006 EN 13001-2:2004/AC:2006	31.12.2005 8.5.2007	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (8.5.2007)
CEN	EN 13015:2001 + A1:2008 Συντήρηση για ανελκυστήρες και κυλιόμενες κλίμακες — Κανόνες για οδηγίες συντήρησης	28.1.2009	EN 13015:2001	28.12.2009
CEN	EN 13019:2001 + A1:2008 Μηχανές καθαρισμού οδών — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13019:2001	28.12.2009
CEN	EN 13020:2004 Μηχανήματα επεξεργασίας επιφάνειας οδών — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 13021:2003 + A1:2008 Μηχανήματα χειμερινών υπηρεσιών — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13021:2003	28.12.2009
CEN	EN 13023:2003 Μέθοδοι μέτρησης θορύβου για μηχανές εκτύπωσης, επεξεργασίας, παραγωγής χαρτιού και βοηθητικού εξοπλισμού — Κατηγορίες ακριβείας 2 και 3	20.4.2004	—	
CEN	EN 13035-1:2008 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 1: Εξοπλισμός αποθήκευσης, χειρισμού και μεταφοράς εντός εργοστασίου	24.6.2008	—	
CEN	EN 13035-2:2008 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Εξοπλισμός αποθήκευσης, χειρισμού και μεταφοράς εκτός εργοστασίου	24.6.2008	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13035-3:2003 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 3: Μηχανές κοπής	20.4.2004	—	
CEN	EN 13035-4:2003 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 4: Κεκλιμένες τράπεζες	20.4.2004	—	
CEN	EN 13035-5:2006 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 5: Μηχανές και εγκαταστάσεις στοιβασίας και αποστοιβασίας	8.5.2007	—	
CEN	EN 13035-6:2006 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 6: Μηχανές κοπής	8.5.2007	—	
CEN	EN 13035-7:2006 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 7: Μηχανές κοπής για πολυστρωματική ύαλο	8.5.2007	—	
CEN	EN 13035-9:2006 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 9: Εγκαταστάσεις έκπλυσης	8.5.2007	—	
CEN	EN 13035-11:2006 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας επίπεδης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 11: Μηχανές διάτρησης	8.5.2007	—	
CEN	EN 13042-1:2007 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας κοίλης υάλου — Απαιτήσεις — Μέρος 1: Τροφοδότης ρευστής υάλου	24.6.2008	—	
CEN	EN 13042-2:2004 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας κοίλης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 2: Χειρισμός μηχανών για τροφοδοσία	31.12.2005	—	
CEN	EN 13042-3:2007 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας κοίλης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 3: Μηχανές IS	6.11.2007	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικαταστάθεντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13042-5:2003 Μηχανές και εγκαταστάσεις παραγωγής, κατεργασίας και διεργασίας κοίλης υάλου — Απαιτήσεις ασφάλειας — Μέρος 5: Πρέσες	20.4.2004	—	
CEN	EN 13059:2002 + A1:2008 Ασφάλεια φορτηγών οχημάτων βιομηχανίας — Μέθοδοι δοκιμής για μέτρηση των δονήσεων	28.1.2009	EN 13059:2002	28.12.2009
CEN	EN 13102:2005 + A1:2008 Μηχανές κεραμικών πλακιδίων — Ασφάλεια — Φόρτωση και εκφόρτωση κεραμικών πλακιδίων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13102:2005	28.12.2009
CEN	EN 13112:2002 Μηχανές βυρσοδεψείου — Μηχανές διατμήσεως και μηχανές κοψίματος με ταινιομάχαιρο — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2003	—	
CEN	EN 13113:2002 Μηχανές βυρσοδεψείου — Κυλινδρομηχανές επικάλυψης — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2003	—	
CEN	EN 13114:2002 Μηχανές βυρσοδεψείου — Περιστρεφόμενα δοχεία επεξεργασίας — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2003	—	
CEN	EN 13118:2000 Γεωργικά μηχανήματα — Εξοπλισμός συγκομιδής γεωμήλων — Ασφάλεια	27.11.2001	—	
CEN	EN 13120:2004 Εσωτερικές περσίδες — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 13128:2001 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Μηχανές φρεζαρίσματος (περιλαμβανομένων των φρεζοδραπάνων)	14.6.2002	—	
	EN 13128:2001/A1:2006	2.8.2006	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (30.9.2006)
CEN	EN 13135-1:2003 Γερανοί — Ασφάλεια — Σχεδιασμός — Απαιτήσεις εξοπλισμού — Μέρος 1: Ηλεκτροτεχνικός εξοπλισμός	31.12.2005	—	
	EN 13135-1:2003/AC:2006			
CEN	EN 13135-2:2004 Γερανοί — Εξοπλισμός — Μέρος 2: Μη ηλεκτροτεχνικός εξοπλισμός	31.12.2005	—	
	EN 13135-2:2004/AC:2005			
CEN	EN 13140:2000 Γεωργικά μηχανήματα — Εξοπλισμός συγκομιδής σακχαρότευτλων και τεύτλων βρώσης ζώων — Ασφάλεια	27.11.2001	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13155:2003 Γερανοί — Ασφάλεια — Αποσπώμενες συνδέσεις ανύψωσης φορτίου EN 13155:2003/A1:2005	20.4.2004 31.12.2005	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (28.2.2006)
CEN	EN 13157:2004 Γερανοί — Ασφάλεια — Χειροκίνητος εξοπλισμός ανύψωσης EN 13157:2004/AC:2008	31.12.2005	—	
CEN	EN 13204:2004 Υδραυλικά εργαλεία διάσωσης διπλής ενέργειας για χρήση από υπηρεσίες πυροσβεστικές και διάσωσης — Απαιτήσεις ασφάλειας και απόδοσης	31.12.2005	—	
CEN	EN 13208:2003 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αποφλοιωτές λαχανικών — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	20.4.2004	—	
CEN	EN 13218:2002 + A1:2008 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Σταθερές μηχανές λείανσης EN 13218:2002 + A1:2008/AC:2008	28.1.2009	EN 13218:2002	28.12.2009
CEN	EN 13241-1:2003 Πόρτες για χώρους βιομηχανικούς, εμπορικούς και στάθμευσης — Πρότυπο προϊόντος — Μέρος 1: Προϊόντα χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και ελέγχου καπνού	20.4.2004	—	
CEN	EN 13288:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές ανύψωσης και εκκένωσης δοχείων — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 13289:2001 Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ζύμης — Ξυρανήρια και ψύκτες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	
CEN	EN 13355:2004 Εγκαταστάσεις επικάλυψης — Σύνθετες καμπίνες — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 13367:2005 + A1:2008 Μηχανές κεραμικής — Ασφάλεια — Εξέδρες μεταφοράς και βαγόνια	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13367:2005	28.12.2009
CEN	EN 13378:2001 Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ζύμης — Πρέσες ζυμαρικών — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13379:2001 Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ζύμης — Μηχανές διάστρωσης, διαμόρφωσης και κοπής λωρίδων, μεταφορέας επιστροφής ράβδων ζύμης, συγκεντρωτής ράβδων — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	
CEN	EN 13389:2005 Μηχανές επεξεργασίας τροφίμων — Αναμίκτες με οριζόντιους άξονες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 13390:2002 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές πίττας και τάρτας — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	14.6.2002	—	
CEN	EN 13411-1:2002 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 1: Δακτύλιοι για αορτήρες από χαλύβδινα συρματόσχοινα	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 1:2002	28.12.2009
CEN	EN 13411-2:2001 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 2: Βρόγχοι σύνδεσης για αορτήρες από συρματόσχοινο	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 2:2001	28.12.2009
CEN	EN 13411-3:2004 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 3: Συνδετικοί δακτύλιοι άκρης συρματόσχοινων και η ασφάλισή τους	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 3:2004	28.12.2009
CEN	EN 13411-4:2002 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 4: Υποδοχή από μέταλλο και ρητίνη	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 4:2002	28.12.2009
CEN	EN 13411-5:2003 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 5: Σφιγκτήρες συρματόσχοινων για βρόγχους	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 5:2003	28.12.2009
CEN	EN 13411-6:2004 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 6: Ασύμμετρος υποδοχή για στερέωση	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 6:2004	28.12.2009
CEN	EN 13411-7:2006 + A1:2008 Απολήξεις για χαλύβδινα συρματόσχοινα — Ασφάλεια — Μέρος 7: Συμμετρικές υποδοχές εναφήνωσης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13411- 7:2006	28.12.2009
CEN	EN 13414-1:2003 + A2:2008 Αορτήρες από χαλύβδινο συρματόσχοινο — Ασφάλεια — Μέρος 1: Αορτήρες για γενική χρήση ανύψωσης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13414- 1:2003	28.12.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13414-2:2003 + A2:2008 Αορτήρες από χαλύβδινο συρματόσχοινο — Ασφάλεια — Μέρος 2: Προδιαγραφή για πληροφόρηση για τη χρήση και τη συντήρηση που παρέχεται από τον κατασκευαστή	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13414- 2:2003	28.12.2009
CEN	EN 13414-3:2003 + A1:2008 Αορτήρες από χαλύβδινο συρματόσχοινο — Ασφάλεια — Μέρος 3: Στροφεία και αορτήρες εναποθέτησης καλωδίων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13414- 3:2003	28.12.2009
CEN	EN 13418:2004 + A1:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές περιέλιξης για ταινίες ή φύλλα — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13418:2004	28.12.2009
CEN	EN 13448:2001 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Χορτοκοπτικές μονάδες σειράς — Ασφάλεια	14.6.2002	—	
CEN	EN 13457:2004 Μηχανές κατασκευής υποδημάτων, δερμάτινων ειδών και ειδών απομίμησης δέρματος — Μηχανές διάτμησης, απόξεσης, αποκοπής προεξοχών συγκόλλησης και μηχανές στεγνώματος συγκόλλησης — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 13478:2001 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Πρόληψη και προστασία έναντι πυρκαγιάς	22.8.2008	EN 13478:2001	28.12.2009
CEN	EN 13490:2001 + A1:2008 Μηχανικές δονήσεις — Βιομηχανικά σχήματα — Εργαστηριακή εκτίμηση και προδιαγραφή των δονήσεων του καθίσματος του χειριστή	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13490:2001	28.12.2009
CEN	EN 13524:2003 Μηχανήματα συντήρησης οδών ταχείας κυκλοφορίας — Απαιτήσεις ασφάλειας	20.4.2004	—	
CEN	EN 13525:2005 + A1:2007 Δασοκομικά μηχανήματα — Μηχανές τεμαχισμού ξύλου — Ασφάλεια	6.11.2007	EN 13525:2005	Ημερομηνία λήξης (30.11.2007)
CEN	EN 13531:2001 + A1:2008 Χωματοουργικά μηχανήματα — Κατασκευή προστασίας έναντι ανατροπής (TOPS) για συμπαγείς εκκαφεείς — Εργαστηριακές δοκιμές και απαιτήσεις απόδοσης	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13531:2001	28.12.2009
CEN	EN 13534:2006 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές παστώματος — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 13557:2003 + A2:2008 Γερανοί — Έλεγχος και σταθμοί ελέγχου	22.8.2008	EN 13557:2003	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13561:2004 + A1:2008 Εξωτερικές περιόδους — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13561:2004	28.12.2009
CEN	EN 13570:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αναμικτήρες και μηχανές ανάδευσης — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 13586:2004 + A1:2008 Γερανοί — Πρόσβαση	22.8.2008	EN 13586:2004	28.12.2009
CEN	EN 13591:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Ανυψωτήρες φουρνισμάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 13617-1:2004 Σταθμοί πλήρωσης καυσίμου — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας για κατασκευή και αποδόσεις αντλιών μέτρησης, αντλιών πλήρωσης και μονάδων άντλησης από απόσταση EN 13617-1:2004/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 13621:2004 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Ξηραντήρες σαλατών — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 13659:2004 + A1:2008 Εξώφυλλα — Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13659:2004	28.12.2009
CEN	EN 13675:2004 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για διαμόρφωση σωλήνων και ελαστών και εξοπλισμός τελικής επεξεργασίας	31.12.2005	—	
CEN	EN 13684:2004 Εξοπλισμός κήπων — Αεριστήρες και αναμοχλευτές χλοοτάπητα πεζού χειριστή — Ασφάλεια	31.12.2005	—	
CEN	EN 13731:2007 Συστήματα ανυψωτικών αερόσακκων από πυροσβεστική και διασωστική υπηρεσία — Απαιτήσεις ασφάλειας και απόδοσης	24.6.2008	—	
CEN	EN 13732:2002 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Εγκαταστάσεις ψύξης σε συλλεκτήριες δεξαμενές γάλακτος — Απαιτήσεις κατασκευής, απόδοσης, καταλληλότητας για χρήση, ασφάλεια και υγιεινή EN 13732:2002/A1:2005	14.8.2003 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (28.2.2006)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Εργονομία θερμικού περιβάλλοντος — Μέθοδοι για την αξιολόγηση των ανθρώπινων ανταποκρίσεων σε επαφή με επιφάνειες — Μέρος 1: Θερμές επιφάνειες (ISO 13732-1:2006)	28.1.2009	EN ISO 13732- 1:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Εργονομία θερμικού περιβάλλοντος — Μέθοδοι για την εκτίμηση της ανθρώπινης αντίδρασης κατά την επαφή με επιφάνειες — Μέρος 3: Ψυχρές επιφά- νειες (ISO 13732-3:2005)	28.1.2009	EN ISO 13732- 3:2005	28.12.2009
CEN	EN 13736:2003 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Πνευματικές πρέσες EN 13736:2003/AC:2004	14.8.2003	—	
CEN	EN ISO 13753:2008 Μηχανικές δονήσεις και κρούσεις — Δονήσεις χειριού-βραχίονα — Μέθοδος μέτρησης της μεταδοσιμότητας των δονήσεων μέσω των ελαστικών υλικών όταν φορτίζονται από το σύστημα χειριού-βραχίονα (ISO 13753:1998)	28.1.2009	EN ISO 13753:1998	28.12.2009
CEN	EN 13788:2001 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Αυτόματοι τόρνοι πολλαπλών ατράκτων	24.6.2003	—	
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Εξαρτήματα ασφαλείας των συστημάτων ελέγχου — Μέρος 1: Γενικές αρχές σχεδιασμού (ISO 13849-1:2006)	22.8.2008	EN ISO 13849- 1:2006 EN 954-1:1996	28.12.2009
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Ασφάλεια μηχανών — Μέρη των συστημάτων ελέγχου σχετιζόμενα με την ασφάλεια — Μέρος 2: Επικύρωση (ISO 13849-2:2003)	22.8.2008	EN ISO 13849- 2:2003	28.12.2009
CEN	EN ISO 13850:2008 Ασφάλεια μηχανών — Στάση έκτακτης ανάγκης — Αρχές σχεδιασμού (ISO 13850:2006)	22.8.2008	EN ISO 13850:2006	28.12.2009
CEN	EN 13852-1:2004 Γερανοί — Γερανοί ανοικτής θαλάσσης — Μέρος 1: Γερανοί ανοικτής θαλάσσης για γενική χρήση EN 13852-1:2004/AC:2007	31.12.2005	—	
CEN	EN ISO 13857:2008 Ασφάλεια μηχανών — Αποστάσεις ασφαλείας για την παρεμπόδιση της προσέγγισης των άνω και κάτω άκρων στις ζώνες κινδύνου (ISO 13857:2008)	22.8.2008	EN 294:1992 EN 811:1996	28.12.2009
CEN	EN 13862:2001 Μηχανές κοπής δαπέδων — Ασφάλεια	14.8.2003	EN 500-5:1995	Ημερομηνία λήξης (14.8.2003)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 13870:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές κοπής κοτολετών — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 13871:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές κοπής σε κύβους — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής EN 13871:2005/AC:2005	31.12.2005	—	
CEN	EN 13885:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές κλεισίματος συσκευασίας — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 13886:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Καζάνια με μηχανοκίνητο αναδευτήρα ή/και αναμικτήρα — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 13889:2003 + A1:2008 Συνδεδεμένοι κρίκοι από σφουρήλατο χάλυβα για γενικούς σκοπούς ανύψωσης — Ευθύγραμμο και καμπύλο σκέλη — Κατηγορία 6 — Ασφάλεια	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13889:2003	28.12.2009
CEN	EN 13898:2003 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Μηχανές πριονίσματος για ψυχρή επεξεργασία μετάλλου	31.12.2005	—	
CEN	EN 13951:2003 + A1:2008 Αντλίες υγρών — Απαιτήσεις ασφάλειας — Εξοπλισμός τροφίμων γεωργικής προέλευσης: Κανόνες σχεδιασμού για εξασφάλιση απαιτήσεων υγιεινής κατά τη χρήση	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 13951:2003	28.12.2009
CEN	EN 13954:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Φετοκόπτες ψωμιού — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	2.8.2006	—	
CEN	EN 13977:2005 + A1:2007 Σιδηροδρομικές εφαρμογές — Τροχιά — Απαιτήσεις ασφάλειας για φορητές μηχανές και οχήματα μεταφοράς εξοπλισμού για κατασκευή και συντήρηση	22.8.2008	EN 13977:2005	Ημερομηνία λήξης 22.8.2008
CEN	EN 13985:2003 Εργαλειομηχανές — Ασφάλεια — Ψαλίδια τύπου γκιλστίνας	14.8.2003	—	
CEN	EN 14010:2003 Ασφάλεια μηχανών — Διάταξη στάθμευσης με υποστήριξη ισχύος για αυτοκινούμενα οχήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας για σχεδιασμό, κατασκευή, συναρμολόγηση και θέση σε λειτουργία	31.12.2005	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 14017:2005 + A1:2008 Γεωργικά και δασοκοπτικά μηχανήματα — Διανομείς στερεών λιπασμάτων — Ασφάλεια	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 14017:2005	28.12.2009
CEN	EN 14018:2005 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Σπαρτικές μηχανές — Ασφάλεια	2.8.2006	—	
CEN	EN 14043:2005 Αυτόματες περιστρεφόμενες κλίμακες για πυροσβεστική χρήση — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 14043:2005/AC:2006	31.12.2005	—	
CEN	EN 14044:2005 Ημιαυτόματες περιστρεφόμενες κλίμακες για πυροσβεστική χρήση — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής EN 14044:2005/AC:2007	2.8.2006	—	
CEN	EN 14070:2003 Ασφάλεια εργαλειομηχανών — Μηχανές για μεταφορά και μηχανές εξειδίκευμένης κατεργασίας	31.12.2005	—	
CEN	EN ISO 14121-1:2007 Ασφάλεια μηχανών — Αξιολόγηση κινδύνου — Μέρος 1: Αρχές (ISO 14121-1:2007)	24.6.2008	EN 1050:1996	28.12.2009
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Ασφάλεια μηχανημάτων — Μόνιμα μέσα πρόσβασης σε μηχανήματα — Μέρος 1: Επιλογή σταθερών μέσων πρόσβασης μεταξύ δύο επιπέδων (ISO 14122-1:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Ασφάλεια μηχανημάτων — Μόνιμα μέσα πρόσβασης σε μηχανήματα — Μέρος 2: Πλατφόρμες εργασίας και διάδρομοι επικοινωνίας (ISO 14122-2:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Ασφάλεια μηχανημάτων — Μόνιμα μέσα πρόσβα- σης σε μηχανήματα — Μέρος 3: Κλιμακοστάσιο, σκάλες και προστατευτικά κιγκλιδώματα (ISO 14122-3:2001)	14.6.2002	—	
CEN	EN ISO 14159:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις υγιεινής για το σχεδιασμό των μηχανών (ISO 14159:2002)	22.8.2008	EN ISO 14159:2004	28.12.2009
CEN	EN 14238:2004 Γερανοί — Χειροκατευθυνόμενες διατάξεις ελέγχου φορτίων	31.12.2005	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 14314:2004 Παλινδρομικές μηχανές εσωτερικής καύσης — Εξοπλισμός εκκίνησης με ανάκρουση — Γενικές απαιτήσεις ασφάλειας (ISO 14314:2004)	31.12.2005	—	
CEN	EN 14351-1:2006 Παράθυρα και συστήματα θυρών για πεζούς — Πρότυπο προϊόντος, χαρακτηριστικά επίδοσης — Μέρος 1: Παράθυρα και εξωτερικά συστήματα θυρών χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και διαρροής καπνού	2.8.2006	—	
CEN	EN 14439:2006 Γερανοί — Ασφάλεια — Γερανογέφυρες	8.5.2007	—	
CEN	EN 14462:2005 Εξοπλισμός επεξεργασίας επιφάνειας — Κώδικας δοκιμής θορύβου για εξοπλισμό επεξεργασίας επιφάνειας περιλαμβανομένου του βοηθητικού εξο- πλισμού χειρισμού — Κατηγορίες ακρίβειας 2 και 3	31.12.2005	—	
CEN	EN 14466:2005 + A1:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φορητές αντλίες — Απαιτήσεις ασφάλειας και απόδοσης, δοκιμές	28.1.2009	EN 14466:2005	28.12.2009
CEN	EN 14492-1:2006 Γερανοί — Ηλεκτροκίνητα βαρούλκα και εργάτες — Μέρος 1: Ηλεκτροκίνητα βαρούλκα	8.5.2007	—	
CEN	EN 14492-2:2006 Γερανοί — Μηχανοκίνητα βαρούλκα και σύσπαστα — Μέρος 2: Μηχανοκίνητα σύσπαστα	8.5.2007	—	
CEN	EN 14502-2:2005 + A1:2008 Γερανοί — Εξοπλισμός για την ανύψωση προ- σώπων — Μέρος 2: Σταθμοί ελέγχου ανύψωσης	22.8.2008	EN 14502- 2:2005	28.12.2009
CEN	EN 14655:2005 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές τεμαχισμού τροφίμων σε φέτες — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	31.12.2005	—	
CEN	EN 14656:2006 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για πρέσες εξώθησης χάλυβα και μη σιδηρούχων μετάλλων	8.5.2007	—	
CEN	EN 14658:2005 Εξοπλισμός και συστήματα συνεχούς χειρισμού — Γενικές απαιτήσεις ασφάλειας για εξοπλισμό συνεχούς χειρισμού για υπαίθρια ορυχεία λιγνίτου	31.12.2005	—	
CEN	EN 14673:2006 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για πιεστές εξώθησης χάλυβα και μη σιδηρούχων μετάλλων	8.5.2007	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 14677:2008 Ασφάλεια μηχανών — Δευτερογενής παραγωγή χάλυβα — Μηχανήματα και εξοπλισμός κατεργασίας ρευστού χάλυβα	22.8.2008	—	
CEN	EN 14681:2006 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές και εξοπλισμό για την παραγωγή χάλυβα με φούρνο ηλεκτρικού τόξου	8.5.2007	—	
CEN	EN 14710-1:2005 + A1:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης χωρίς διάταξη αυτόνομης αναρρόφησης — Μέρος 1: Ταξινόμηση, γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας	28.1.2009	EN 14710- 1:2005	28.12.2009
CEN	EN 14710-1:2005 + A2:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης χωρίς διάταξη αυτόνομης αναρρόφησης — Μέρος 1: Ταξινόμηση, γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 14710- 1:2005	28.12.2009
CEN	EN 14710-2:2005 + A1:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης χωρίς διάταξη αυτόνομης αναρρόφησης — Μέρος 2: Επαλήθευση γενικών απαιτήσεων και απαιτήσεων ασφάλειας	22.8.2008	EN 14710- 2:2005	28.12.2009
CEN	EN 14710-2:2005 + A2:2008 Αντλίες πυρόσβεσης — Φυγοκεντρικές αντλίες πυρόσβεσης χωρίς διάταξη αυτόνομης αναρρόφησης — Μέρος 2: Επαλήθευση γενικών απαιτήσεων και απαιτήσεων ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 14710- 2:2005	28.12.2009
CEN	EN ISO 14738:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ανθρωπομετρικές απαιτήσεις για το σχεδιασμό θέσεων εργασίας σε μηχανές	28.1.2009	EN ISO 14738:2002	28.12.2009
CEN	EN 14753:2007 Ασφάλεια μηχανημάτων — Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα και εξοπλισμό συνεχούς χύτευσης χαλύβων	24.6.2008	—	
CEN	EN 14861:2004 Δασοκομικά μηχανήματα — Αυτοπρωθούμενα μηχανήματα — Απαιτήσεις ασφάλειας	31.12.2005	—	
CEN	EN 14886:2008 Μηχανές ελαστικού και πλαστικών — Μηχανές κοψίματος με ταινιομάχαιρο για τεμάχια αφρού — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2008	—	
CEN	EN 14910:2007 Εξοπλισμός κήπου — Θαμνοκοπτικά με κινητήρα εσωτερικής καύσης ενσωματωμένο στην πίσω πλευρά — Ασφάλεια	24.6.2008	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 14930:2007 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα και εξοπλισμός κήπου — Φορητές και Χειροκατευθυνόμενες μηχανές — Προσδιορισμός προσβασιμότητας θερμών επιφανειών	6.11.2007	—	
CEN	EN 14957:2006 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Πλυντήριο σκευών με ταινιόδρομο — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	8.5.2007	—	
CEN	EN 14958:2006 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Μηχανές άλεσης και επεξεργασίας για άλευρα και σιμιγδάλι — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	8.5.2007	—	
CEN	EN 14973:2006 + A1:2008 Ταινιόδρομοι για χρήση σε υπόγειες εγκαταστάσεις — Απαιτήσεις ασφάλειας, ηλεκτρικές και αναφλεξιμότητας	22.8.2008	EN 14973:2006	22.12.2009
CEN	EN ISO 14982:1998 Γεωργικά και δασοκομικά μηχανήματα — Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα — Μέθοδοι δοκιμής και κριτήρια αποδοχής (ISO 14982:1998)	15.10.1998	—	
CEN	EN 14985:2007 Γερανοί — Γερανοί με περιστρεφόμενο βραχίονα	6.11.2007	—	
CEN	EN 15000:2008 Ασφάλεια φορητών οχημάτων βιομηχανίας — Αυτοπρωθούμενα οχήματα μεταβλητής εμβέλειας — Προδιαγραφή, επίδοση και απαιτήσεις ροπών	28.1.2009	—	
CEN	EN 15027:2007 Μεταφερόμενα κοπτικά μηχανήματα και εξοπλισμός για επιτόπιες εργασίες — Ασφάλεια	24.6.2008	—	
CEN	EN 15056:2006 Γερανοί — Απαιτήσεις για διανομείς χειρισμού κοντέινερ	8.5.2007	—	
CEN	EN 15061:2007 + A1:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανήματα γραμμών παραγωγής ταινιών και εξοπλισμός	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 15061:2007	28.12.2009
CEN	EN 15067:2007 Μηχανήματα πλαστικών και ελαστικού — Μηχανές μεταποίησης μεμβρανών για σάκους και σακούλες — Απαιτήσεις ασφάλειας	24.6.2008	—	
CEN	EN 15093:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές θερμής ελασματοποίησης πλατέων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	—	
CEN	EN 15094:2008 Ασφάλεια μηχανών — Απαιτήσεις ασφάλειας για μηχανές ψυχρής ελασματοποίησης πλατέων	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	—	

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN 15095:2007 + A1:2008 Μηχανοκίνητη τοποθέτηση σε κινητά ερμάρια και ράφια, κυκλοφερή και ανελκυστήρες αποθήκευσης — Απαιτήσεις ασφάλειας	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN 15095:2007	28.12.2009
CEN	EN 15162:2008 Μηχανές και εγκαταστάσεις για εξόρυξη και επεξεργασία φυσικών λίθων — Απαιτήσεις ασφάλειας για πριόνια κοπής	22.8.2008	—	
CEN	EN 15163:2008 Μηχανές και εγκαταστάσεις για την εκμετάλλευση και επεξεργασία φυσικών λίθων — Ασφάλεια — Απαιτήσεις για πριόνια διαμαντιών τύπου σύρματος	22.8.2008	—	
CEN	EN 15164:2008 Μηχανές και εγκαταστάσεις για εξόρυξη και επεξεργασία φυσικών λίθων — Ασφάλεια — Απαιτήσεις για αλυσοπριόνια και μηχανές με ιμάντα	22.8.2008	—	
CEN	EN 15166:2008 Μηχανήματα επεξεργασίας τροφίμων — Αυτόματες μηχανές οπισθίου διαχωρισμού σφάγιων στα σφαγεία — Απαιτήσεις ασφάλειας και υγιεινής	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	—	
CEN	EN 15268:2008 Σταθμοί ανεφοδιασμού καυσίμων — Απαιτήσεις ασφάλειας για την κατασκευή των υποβρυχίων αντλητικών συγκροτημάτων	28.1.2009	—	
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Εργονομία — Ανθρώπινα ομοιώματα και οδηγοί σώματος με τη βοήθεια του ηλεκτρονικού υπολογιστή — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις (ISO 15536-1:2005)	28.1.2009	EN ISO 15536- 1:2005	28.12.2009
CEN	EN ISO 15744:2008 Μη ηλεκτρικά εργαλεία χειρός — Κώδικας μέτρησης θορύβου — Μηχανική μέθοδος (κατηγορία 2) (ISO 15744:2002)	28.1.2009	EN ISO 15744:2002	28.12.2009
CEN	EN ISO 19432:2008 Μηχανήματα κατασκευής κτιρίων και εξοπλισμός — Φορητές, χειροκατευθυνόμενες μηχανές εσωτερικής καύσης — Απαιτήσεις ασφάλειας και δοκιμές (ISO 19432:2006)	22.8.2008	EN ISO 19432:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 20643:2008 Μηχανικές δονήσεις — Μηχανήματα που φέρονται ή κατευθύνονται με τα χέρια — Αρχές για την αξιολόγηση της μετάδοσης των δονήσεων (ISO 20643:2005)	22.8.2008	EN ISO 20643:2005	28.12.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
CEN	EN ISO 22867:2008 Μηχανήματα δασοκομίας — Κώδικας δοκιμής δονήσεων για φορητές χειροκατευθυνόμενες μηχανές με μηχανή εσωτερικής καύσης — Δονήσεις στις χειρολαβές	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 22867:2006	28.12.2009
CEN	EN ISO 22868:2008 Δασοκομικά μηχανήματα — Κώδικας δοκιμής θορύβου για φορητές χειρήλατες μηχανές με κινητήρα εσωτερικής καύσης — Τεχνική μέθοδος (Ακρίβεια κατηγορίας 2) (ISO 22868:2005)	Αυτή είναι η πρώτη δημοσίευση	EN ISO 22868:2006	28.12.2009
CEN	EN 28662-1:1992 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 1: Γενικά (ISO 8662-1:1988)	31.12.1994	—	
CEN	EN 28662-2:1994 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 2: Ματσαγκόνι και σφύρες ήλωσης (ISO 8662-2:1992)	14.2.1996	—	
	EN 28662-2:1994/A1:1995	14.2.1996	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (29.2.1996)
	EN 28662-2:1994/A2:2001	14.6.2002	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (14.6.2002)
CEN	EN 28662-3:1994 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 3: Κρουστικές διατρητικές και περιστροφικές σφύρες (ISO 8662- 3:1992)	14.2.1996	—	
	EN 28662-3:1994/A1:1995	14.2.1996	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (29.2.1996)
	EN 28662-3:1994/A2:2001	14.6.2002	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (14.6.2002)
CEN	EN 28662-5:1994 Φορητά εργαλεία ισχύος — Μέτρηση των δονήσεων στη χειρολαβή — Μέρος 5: Θραύστες πεζοδρομίου και σφύρες για δομικές εργασίες (ISO 8662-5:1992)	14.2.1996	—	
	EN 28662-5:1994/A1:1995	14.2.1996	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (29.2.1996)
	EN 28662-5:1994/A2:2001	20.4.2004	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (20.4.2004)
CEN	EN 30326-1:1994 Μηχανικές δονήσεις — Εργαστηριακή μέθοδος για αξιολόγηση δονήσεων σε κάθισμα οχημάτων — Μέρος 1: Βασικές απαιτήσεις (ISO 10326-1:1992)	14.2.1996	—	
	EN 30326-1:1994/A1:2007	24.6.2008	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 50144-1:1998 Ασφάλεια ηλεκτροκινήτων εργαλείων χειρός — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις Σημείωση 4 EN 50144-1:1998/A1:2002 EN 50144-1:1998/A2:2003	15.4.2000 24.6.2003 20.4.2004	— Σημείωση 3 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
Cenelec	EN 50144-2-7:2000 Ασφάλεια ηλεκτροκίνητων εργαλείων χειρός — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις για πιστόλια ψεκασμού	27.11.2001	—	
Cenelec	EN 50144-2-13:2002 Ασφάλεια χειρόφερτων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις για αλυσοπρίονα	14.8.2003	—	
Cenelec	EN 50144-2-16:2003 Ασφάλεια χειρόφερτων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-16: Ειδικές απαιτήσεις για συρραπτικά	20.4.2004	—	
Cenelec	EN 50260-1:2002 Ασφάλεια χειρόφερτων τροφοδοτούμενων από μπαταρία εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα και συστοιχίες μπαταριών — Μέρος 1: Γενικές απαι- τήσεις Σημείωση 4	24.6.2003	—	
Cenelec	EN 50260-2-7:2002 Ασφάλεια χειρόφερτων τροφοδοτούμενων από μπαταρία εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα και συστοιχίες μπαταριών — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις για πιστόλια ψεκασμού	24.6.2003	—	
Cenelec	EN 50338:2006 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτροκίνητες χορτοκοπτικές μηχανές ελεγχόμενες με το πόδι που λειτουργούν με μπαταρία	6.11.2007	EN 50338:2000 και οι τροποποιήσεις του Σημείωση 2.1	Ημερομηνία λήξης (1.10.2008)
Cenelec	EN 50416:2005 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-58: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά ηλεκτρικά πλυντήρια πιάτων με μεταφορική ταινία	31.12.2006	—	
Cenelec	EN 60204-1:2006 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις [IEC 60204-1:2005 (Τροποποιημένο)]	6.11.2007	EN 60204- 1:1997 Σημείωση 2.1	1.6.2009

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60204-11:2000 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 11: Απαιτήσεις για εξοπλισμό HV για τάσεις πάνω από 1.000 V εναλλασσόμενου ρεύματος ή 1.500 V συνεχούς ρεύματος και να μην υπερβαίνει τα 36 KV (IEC 60204-11:2000)	27.11.2001	—	
Cenelec	EN 60204-31:1998 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 31: Ειδικές απαιτήσεις για ραπτομηχανές, μονάδες και συστήματα ραπτικής [IEC 60204-31:1996 (Τροποποιημένο)]	15.4.2000	—	
Cenelec	EN 60204-32:1998 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 32: Απαιτήσεις για ανυψωτικά μηχανήματα (IEC 60204-32:1998)	15.4.2000	—	
Cenelec	EN 60335-1:1994 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις [IEC 60335-1:1991 (Τροποποιημένο)] Σημείωση 4	15.4.2000	—	
	EN 60335-1:1994/A11:1995	15.4.2000	Σημείωση 3	
	EN 60335-1:1994/A15:2000	10.3.2001	Σημείωση 3	
	EN 60335-1:1994/A16:2001	27.11.2001	Σημείωση 3	
	EN 60335-1:1994/A1:1996 [IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Τροποποιημένο)]	15.4.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (15.4.2000)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	15.4.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (15.4.2000)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	15.4.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.12.2000)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	15.4.2000	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 (IEC 60335-1:1991/A2:1999)	27.11.2001	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.8.2007)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60335-1:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις [IEC 60335-1:2001 (Τροποποιημένο)] Σημείωση 4 EN 60335-1:2002/A11:2004 EN 60335-1:2002/A1:2004 (IEC 60335- 1:2001/A1:2004) EN 60335-1:2002/A12:2006	14.8.2003 6.8.2005 31.12.2006 6.11.2007	EN 60335- 1:1994 και οι τροποποιήσεις του Σημείωση 2.1 Σημείωση 3 Σημείωση 3 Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (1.10.2006) Ημερομηνία λήξης (1.10.2007) Ημερομηνία λήξης (6.11.2007)
Cenelec	EN 60335-2-64:2000 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-64: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές ηλεκτρικές μηχανές κουζίνας [IEC 60335-2-64:1997 (Τροποποιημένο)] EN 60335-2-64:2000/A1:2002 [IEC 60335-2-64:1997/A1:2000 (Τροποποιημένο)]	20.5.2000 24.6.2003	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (31.12.2005)
Cenelec	EN 60335-2-72:1998 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-72: Ειδικές απαιτήσεις για αυτόματες μηχανές περιποίησης δαπέδων για επαγγελματική και βιομηχανική χρήση [IEC 60335-2-72:1995 (Τροποποιημένο)] EN 60335-2-72:1998/A1:2000 (IEC 60335-2-72:1995/A1:2000)	15.4.2000 10.3.2001	— Σημείωση 3	 Ημερομηνία λήξης (1.9.2003)
Cenelec	EN 60335-2-77:2006 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-77: Ειδικές απαιτήσεις για χορτοκοπτικές μηχανές ελεγχόμενες με το πόδι που λειτουργούν με τάση δικτύου [IEC 60335-2-77:1996 (Τροποποιημένο)]	6.11.2007	EN 60335-2- 77:2000 Σημείωση 2.1	Ημερομηνία λήξης (1.9.2008)
Cenelec	EN 60335-2-91:2003 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-91: Ειδικές απαιτήσεις για χειρόφερτες και ωθούμενες από πεζό χορτοκοπτικές μηχανές και χορτοκοπτικές μηχανές με αιχμές [IEC 60335-2-91:2002 (Τροποποιημένο)]	6.8.2005	—	
Cenelec	EN 60335-2-92:2005 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-92: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές αναμόχλευσης και αερισμού γρασιδιού που συνδέονται στο ηλεκτρικό δίκτυο και ελέγχονται από πεζό [IEC 60335-2-92:2002 (Τροποποιημένο)]	2.8.2006	—	

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60745-1:2003 Ασφάλεια χειρόφερτων ηλεκτρικών εργαλείων οδηγούμενων με κινητήρα — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις [IEC 60745-1:2001 (Τροποποιημένο)] Σημείωση 4 EN 60745-1:2003/A1:2003 (IEC 60745-1:2001/A1:2002)	20.4.2004 20.4.2004	EN 50144- 1:1998 και οι τροποποιήσεις τους Σημείωση 2.1 EN 50260- 1:2002 Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60745-2-1:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις για δράπανα και κρουστικά δράπανα [IEC 60745-2-1:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-1:2003/A11:2007	20.4.2004 6.11.2007	EN 50144-2- 1:1999 + EN 50260-2- 1:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (6.11.2007)
Cenelec	EN 60745-2-2:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για κοχλιοστρόφια και επαφείς περικο- χλίων [IEC 60745-2-2:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-2:2003/A11:2007	20.4.2004 6.11.2007	EN 50144-2- 2:1999 + EN 50260-2- 2:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (1.12.2007)
Cenelec	EN 60745-2-3:2007 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις για λειαντήρες, λουστραδόρους και αμμολειαντήρες τύπου δίσκου [IEC 60745-2-3:2006 (Τροποποιημένο)]	6.11.2007	EN 50144-2- 3:2002 και οι τροποποιήσεις του Σημείωση 2.1	1.12.2009
Cenelec	EN 60745-2-4:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για αμμολειαντήρες και στιλβοτήρες άλλου τύπου από τύπο δίσκου [IEC 60745-2-4:2002 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-4:2003/A11:2007	20.4.2004 6.11.2007	EN 50144-2- 4:1999 + EN 50260-2- 4:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.2.2006) Ημερομηνία λήξης (1.2.2008)
Cenelec	EN 60745-2-5:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις για κυκλικά πριόνια [IEC 60745-2-5:2003 (Τροποποιημένο)]	20.4.2004	EN 50144-2- 5:1999 + EN 50260-2- 5:2002 Σημείωση 2.1	Ημερομηνία λήξης (1.4.2006)

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευσή ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60745-2-6:2003 Χειρόφερτα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-6: Ειδικές απαιτήσεις για σφυριά [IEC 60745-2-6:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-6:2003/A11:2007 EN 60745-2-6:2003/A1:2006 (IEC 60745-2-6:2003/A1:2006)	20.4.2004 6.11.2007 6.11.2007	EN 50144-2- 6:2000 και οι τροποποιήσεις του + EN 50260-2- 6:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.2.2006) Ημερομηνία λήξης (6.11.2007) 1.5.2009
Cenelec	EN 60745-2-8:2003 Χειρόφερτα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις για λαμαρινοψάλιδα και παλινδρομικούς κόφτες [IEC 60745-2-8:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-8:2003/A11:2007	20.4.2004 24.6.2008	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-9:2003 Χειρόφερτα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις για κοχλιοτόμους [IEC 60745-2-9:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-9:2003/A11:2007	20.4.2004 24.6.2008	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-11:2003 Χειρόφερτα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-11: Ειδικές απαιτήσεις για παλινδρομικά πριόνια (μήτρες και πριόνια [IEC 60745-2-11:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-11:2003/A11:2007	20.4.2004 24.6.2008	EN 50144-2- 10:2001 + EN 50260-2- 10:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.2.2006) Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-14:2003 Χειρόφερτα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-14: Ειδικές απαιτήσεις για πλαναδόρους [IEC 60745-2-14:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-14:2003/A11:2007 EN 60745-2-14:2003/A1:2007 [IEC 60745-2-14:2003/A1:2006 (Τροποποιημένο)]	20.4.2004 24.6.2008 24.6.2008	EN 50144-2- 14:2001 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.7.2006) Ημερομηνία λήξης (24.6.2008) 1.2.2010
Cenelec	EN 60745-2-15:2006 Ασφάλεια χειρόφερτων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-15: Ειδικές απαιτήσεις για θαμνοκόπτες [IEC 60745-2-15:2006 (Τροποποιημένο)]	22.8.2008	EN 50144-2- 15:2001 Σημείωση 2.1	1.5.2009

EOT ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60745-2-17:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-17: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές χάραξης και ξακρίσματος (IEC 60745-2-17:2003) EN 60745-2-17:2003/A11:2007	20.4.2004 24.6.2008 *	EN 50144-2- 17:2000 + EN 50144-2- 18:2000 + EN 50260-2- 14:2002 Σημείωση 2.1 Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (31.12.2005) Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-18:2004 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-18: Ειδικές απαιτήσεις για εργαλεία περιέλιξης με λωρίδες [IEC 60745-2-18:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-18:2004/A11:2007	2.8.2006 24.6.2008	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-19:2005 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια Μέρος 2-19: Ειδικές απαιτήσεις για συνδέσμους [IEC 60745-2-19:2005 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-19:2005/A11:2007	2.8.2006 24.6.2008	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.7.2008)
Cenelec	EN 60745-2-20:2003 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-20: Ειδικές απαιτήσεις για πριονοκορδέλλες [IEC 60745-2-20:2003 (Τροποποιημένο)] EN 60745-2-20:2003/A11:2007	20.4.2004 24.6.2008	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (24.6.2008)
Cenelec	EN 60745-2-21:2007 Χειρόφερα ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με κινητήρα — Ασφάλεια — Μέρος 2-21: Ειδικές απαιτήσεις για καθαριστές αποστραγγίσεων [IEC 60745-2-21:2002 (Τροποποιημένο)]	24.6.2008	—	
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-3: Συσκευές αυτομάτου ελέγχου κυκλώματος και στοιχεία μεταγωγής — Απαιτήσεις για συσκευές προσέγγισης με καθορισμένη συμπεριφορά σε συνθήκες σφάλματος (PDF) (IEC 60947-5-3:1999) EN 60947-5-3:1999/A1:2005 (IEC 60947-5- 3:1999/A1:2005)	24.6.2003 31.12.2005	— Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.3.2008)

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-5: Συσκευές για κυκλώματα ελέγχου και στοιχεία μεταγωγής — Ηλεκτρικές συσκευές επείγουσας διακοπής με μηχανική λειτουργία μανδάλωσης (IEC 60947-5-5:1997)	10.3.2001	—	
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 (IEC 60947-5-5:1997/A1:2005)	31.12.2005	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.3.2008)
Cenelec	EN 61029-1:2000 Ασφάλεια φορητών ηλεκτροκίνητων εργαλείων — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις [IEC 61029-1:1990 (Τροποποιημένο)] Σημείωση 4	10.3.2001	—	
	EN 61029-1:2000/A11:2003	20.4.2004	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.10.2005)
	EN 61029-1:2000/A12:2003	20.4.2004	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (1.11.2005)
Cenelec	EN 61029-2-1:2002 Ασφάλεια μεταφερόμενων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις για τράπεζες κυκλικών πριονιών [IEC 61029-2-1:1993 + A1:1999 + A2:2001 (Τροποποιημένο)]	24.6.2003	—	
Cenelec	EN 61029-2-4:2003 Ασφάλεια μεταφερόμενων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για επιτραπέζιους λειαντήρες [IEC 61029-2-4:1993 (Τροποποιημένο)]	14.8.2003	—	
	EN 61029-2-4:2003/A1:2003 [IEC 61029-2-4:1993/A1:2001 (Τροποποιημένο)]	20.4.2004	Σημείωση 3	Ημερομηνία λήξης (2.8.2006)
Cenelec	EN 61029-2-8:2003 Ασφάλεια μεταφερόμενων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις για καλούπια μονού κάθετου άξονα [IEC 61029-2-8:1995 + A1:1999 + A2:2001 (Τροποποιημένο)]	20.4.2004	—	
Cenelec	EN 61029-2-9:2002 Ασφάλεια μεταφερόμενων ηλεκτρικών εργαλείων που λειτουργούν με κινητήρα — Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις για λοξομημένα πριόνια [IEC 61029-2-9:1995 (Τροποποιημένο)]	14.8.2003	—	
Cenelec	EN 61310-1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 1: Απαιτήσεις για οπτικά, ακουστικά και απτικά σήματα (IEC 61310-1:2007)	22.8.2008	EN 61310- 1:1995 Σημείωση 2.1	1.12.2010

ΕΟΤ ⁽¹⁾	Στοιχείο αναφοράς (και τίτλος του προτύπου)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου (Σημείωση 1)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 2: Απαιτήσεις για σήμανση (IEC 61310-2:2007)	22.8.2008	EN 61310- 2:1995 Σημείωση 2.1	1.12.2010
Cenelec	EN 61310-3:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 3: Προδιαγραφές για τη θέση και τη λειτουργία των ενεργοποιητών (IEC 61310-3:2007)	22.8.2008	EN 61310- 3:1999 Σημείωση 2.1	1.12.2010
Cenelec	EN 61496-1:2004 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτροευαίσθητος εξοπλισμός προστασίας — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και δοκιμές [IEC 61496-1:2004 (Τροποποιημένο)]	6.8.2005	EN 61496- 1:1997 Σημείωση 2.1	Ημερομηνία λήξης (1.4.2007)
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Ηλεκτρικά συστήματα οδήγησης μετατροπής ισχύος ρυθμιζόμενης ταχύτητας — Μέρος 5-2: Απαιτήσεις ασφάλειας — Λειτουργικότητα (IEC 61800-5-2:2007)	24.6.2008	—	
Cenelec	EN 62061:2005 Ασφάλεια μηχανών — Ασφάλεια λειτουργίας των σχετιζόμενων με την ασφάλεια ηλεκτρικών, ηλεκτρο-νικών, ηλεκτρονικά προγραμματιζόμενων συστημάτων ελέγχου	31.12.2005	—	

(1) ΕΟΤ: Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης:

— CEN: avenue Marnix 17, B-1000 Brussels, τηλ. (32-2) 550 08 11· φαξ (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>),

— Cenelec: avenue Marnix 17, B-1000 Brussels, τηλ. (32-2) 519 68 71· φαξ (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>),

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, τηλ. (33) 492 94 42 00· φαξ (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>).

- Σημείωση 1 Γενικά, η ημερομηνία λήξης επίσης ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης είναι η ημερομηνία απόσυρσης («dow»), η οποία καθορίζεται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τυποποίησης, αλλά επιστάται η προσοχή των χρηστών των προτύπων αυτών στο γεγονός ότι σε ορισμένες εξαιρετικές περιπτώσεις, αυτό μπορεί να αλλάξει.
- Σημείωση 2.1 Το νέο (ή τροποποιημένο) πρότυπο έχει το ίδιο πεδίο εφαρμογής επίσης το αντικατασταθέν πρότυπο. Τη δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης με επίσης βασικές απαιτήσεις επίσης Οδηγίας.
- Σημείωση 3 Στην περίπτωση τροποποιήσεων, το έγγραφο αναφοράς είναι το EN CCCC:YYYY. Οι προηγούμενες τροποποιήσεις, αν υπάρχουν, και οι νέες ονομάζονται «τροποποίηση». Το αντικατασταθέν πρότυπο (στήλη 4) συνεπώς αποτελείται από το EN CCCC:YYYY και από επίσης προηγούμενες τροποποιήσεις του, αν υπάρχουν, αλλά χωρίς τη νέα ονομαζόμενη «τροποποίηση». Τη δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήρια συμμόρφωσης με επίσης βασικές απαιτήσεις επίσης Οδηγίας.
- Σημείωση 4 Το τεκμήριο συμμόρφωσης για ένα προϊόν επιτυγχάνεται με την εκπλήρωση των απαιτήσεων του μέρους 1 και του σχετικού μέρους 2 όταν αυτό το Μέρος 2 αναφέρεται επίσης στο ΟJ κάτω από την Οδηγία 98/37EC.

ΣΩΤΗΡΟΥΛΑ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

Έγινε στις 16 Οκτωβρίου 2009