

Jurnalul Oficial

al Uniunii Europene

C 338



Ediția în limba română

Comunicări și informări

Anul 54

18 noiembrie 2011

Număr de referință	Cuprins	Pagina
--------------------	---------	--------

IV Informări

INFORMĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

Comisia Europeană

2011/C 338/01	Comunicare a Comisiei în cadrul implementării Directivei 2006/42/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 mai 2006 privind echipamentele tehnice și de modificare a Directivei 95/16/CE ⁽¹⁾ (<i>Publicarea titlurilor și a referințelor standardelor armonizate în temeiul directivei</i>)	1
2011/C 338/02	Comunicare a Comisiei în cadrul implementării Directivei 94/9/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 martie 1994 privind armonizarea legislativă a statelor membre referitoare la echipamentele și sistemele protectoare destinate utilizării în atmosfere potențial explozive ⁽¹⁾ (<i>Publicarea titlurilor și a referințelor standardelor armonizate în temeiul directivei</i>)	56

INFORMĂRI PROVENIND DE LA STATELE MEMBRE

2011/C 338/03	Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare) ⁽¹⁾	65
2011/C 338/04	Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare) ⁽¹⁾	67
2011/C 338/05	Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare) ⁽¹⁾	72

RO

Preț:
4 EUR⁽¹⁾ Text cu relevanță pentru SEE

IV

(Informări)

INFORMĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE
UNIUNII EUROPENE

COMISIA EUROPEANĂ

**Comunicare a Comisiei în cadrul implementării Directivei 2006/42/CE a Parlamentului European și a
Consiliului din 17 mai 2006 privind echipamentele tehnice și de modificare a Directivei 95/16/CE**

(Text cu relevanță pentru SEE)

(Publicarea titlurilor și a referințelor standardelor armonizate în temeiul directivei)

(2011/C 338/01)

OES ⁽¹⁾	Referința și titlul standardului armonizat (și documentul de referință)	Prima publicare în JO	Referința standardului înlocuit	Data încetării prezumției de conformitate a standardului înlocuit Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Partea 3: Ascensoare mici de materiale electrice și hidraulice	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de materiale. Partea 31: Ascensoare pentru materiale accesibile	20.10.2010		
CEN	EN 81-40:2008 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de persoane și de materiale. Partea 40: Ascensoare pentru scări și platforme pentru persoane cu dizabilități de mișcare	8.9.2009		
CEN	EN 81-41:2010 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale de persoane și de materiale. Partea 41: Platforme de ridicare pentru utilizarea de persoane cu mobilitate redușă	8.4.2011		
CEN	EN 81-43:2009 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 43: Ascensoare pentru instalații de ridicat	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Securitatea scărilor și trotuarelor rulante. Partea 1: Construcție și montare	26.5.2010	EN 115-1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.9.2010)
CEN	EN 201:2009 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de modelat prin injecție. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009+A1:2011 Arzătoare automate cu tiraj forțat care utilizează combustibili lichizi	Aceasta este prima publicare	EN 267:2009 Nota 2.1	29.2.2012
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Platforme mobile pentru ridicarea de persoane. Calcule de proiectare. Condiții de stabilitate. Construcție. Securitate. Examinări și încercări	18.12.2009		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Prese. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Securitatea mașinilor. Distanțe minime pentru prevenirea strivirii părților corpului uman	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Sisteme frigorifice și pompe de căldură. Condiții de securitate și de mediu. Partea 2: Proiectare, execuție, încercări, marcare și documentație	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 1: Terminologia și clasificarea mașinilor de ambalat și a echipamentului asociat	8.9.2009		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 3: Mașini de format, umplut și închis	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 5: Mașini de împachetat	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 6: Mașini de împachetat paleți	18.12.2009		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 7: Mașini de grupat și de ambalat secundare	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 8: Mașini de închis cu cleme	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 9: Metode de măsurare a zgomotului pentru mașini de împachetat, linii de împachetat și echipamente asociate. Categorie de exactitate 2 și 3	18.12.2009		
CEN	EN 422:2009 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Mașini de modelat prin suflare. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare pentru aluat. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mixere planetare. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 1: Cerințe generale	8.9.2009		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 2: Cerințe pentru buldozere	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 3: Cerințe pentru încărcătoare	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 6: Cerințe pentru dumpere	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 7: Cerințe pentru screpere	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 8: Cerințe pentru gredere	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 9: Cerințe pentru pozatoare de conducte	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 10: Cerințe pentru săpătoare de șanțuri	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 11: Cerințe pentru compactoare de pământ și deșeuri	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 12: Cerințe pentru excavatoarele cu cablu	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 1: Cerințe generale	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 2: Cerințe specifice frezelor rutiere	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 3: Cerințe specifice pentru mașini de stabilizat terenul și mașini de reciclat	8.9.2009		
CEN	EN 500-4:2011 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 4: Cerințe specifice pentru mașini de compactat	20.7.2011	EN 500-4:2006+A1:2009 Nota 2.1	Data depășită (31.8.2011)
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 6: Cerințe specifice finisoarelor	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 528:2008 Translator stivuitor. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 1: Principii de determinare a dimensiunilor necesare deschiderilor destinate accesului corpului operatorului în mașini	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 2: Principii de determinare a dimensiunilor necesare deschiderilor de acces	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 3: Date antropometrice	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dispozitive de comanda bimanuală. Aspecte funcționale. Principii de proiectare	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Mașini agricole și forestiere. Securitatea despicătoarelor de bușteni. Partea 1: Despicătoare cu pană	18.12.2009		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Securitatea despicătoarelor de bușteni. Partea 2: Despicătoare cu con filetat	18.12.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor. Principii ergonomice de proiectare. Partea 1: Terminologie și principii generale	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Principii ergonomice de proiectare. Partea 2: Interacțiuni între proiectarea mașinilor și a sarcinilor de muncă	8.9.2009		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și CEM pentru echipamente de depozitare a produselor în vrac în silozuri, buncăre, rezervoare și recipiente de alimentare	8.4.2011		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și de compatibilitate electromagnetică pentru echipamentul de transport a produselor în vrac, cu excepția transportoarelor fixe cu bandă	8.4.2011		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și CEM pentru echipamente de transport mecanice a sarcinilor unitare	8.4.2011		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și compatibilitate electromagnetică pentru transportoarele fixe cu bandă pentru produse în vrac	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Securitatea mașinilor. Reducerea riscurilor pentru sănătate datorate substanțelor periculoase emise de mașini. Partea 1: Principii și condiții tehnice pentru producătorii de mașini	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Reducerea riscurilor pentru sănătate datorate substanțelor periculoase emise de mașini. Partea 2: Metodologie care conduce la proceduri de verificare	8.9.2009		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Arzătoare automate, cu tiraj forțat, care utilizează combustibili gazoși	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de împrăștiat îngrășăminte naturale. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Mașini unelte. Prese mecanice. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A2:2011 Mașini unelte. Securitate. Prese hidraulice	Aceasta este prima publicare	EN 693:2001+A1:2009 Nota 2.1	31.3.2012
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de descărcat și încărcat, de amestecat și/sau de tăiat și distribuit siloz. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Mașini agricole. Mașină de cârmit lăstari de viță de vie. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de distribuit îngrășăminte lichide. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Mașini agricole și forestiere. Motocultoare echipate cu freze purtate, motoprășitoare și freze pe roată(roți) motrică(e). Securitate	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Securitatea mașinilor. Condiții de securitate pentru mașini și secții de format și miezuit din turnătorie și echipamente auxiliare acestora	20.10.2010		
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Echipamente și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor pentru transportul pneumatic al produselor în vrac	8.4.2011		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Mașini agricole. Cositori rotative și cositori echipate cu dispozitiv de tocat resturi vegetale. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 1: Cerințe generale de securitate a echipamentelor pentru procese termice industriale	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 2: Cerințe de securitate referitoare la sistemele de manipulare și de ardere a combustibililor	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 3: Cerințe de securitate pentru generarea și utilizarea gazelor atmosferice	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Mașini pentru grădinărit. Mașini electrice portabile cu conducător pedestru, de tăiat gazon și mașini electrice portabile cu conducător pedestru, de tăiat margini de gazon. Securitate mecanică	18.12.2009		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Mașini de forat. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 1: Mașini de asamblat elemente de asamblare mecanică nefiletate	8.9.2009		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini de debitat și mașini de sertizat	8.9.2009		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini de găurit rotative cu percuție	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 7: Mașini de polizat	8.9.2009		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 8: Mașini de șlefuit și lustruit	8.9.2009		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 9: Mașini de polizat pentru matrișerie	8.9.2009		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 10: Mașini cu compresie	8.9.2009		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 11: Mașini de tăiat prin ronțuire și forfecare	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 12: Mașini de debitat tip ferăstrău circular, tip ferăstrău oscilant și tip ferăstrău alternativ	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 13: Mașini portative de asamblat pentru acționarea elementelor de fixare	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pompe și agregate de pompare pentru lichide. Cerințe comune de securitate	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Securitatea mașinilor fără scut pentru executat tuneluri și mașinilor de forat fără prăjină de tracțiune, pentru piatră	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 1: Condiții generale de recepție	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 2: Lanț de toleranță mijlocie pentru lanțuri de legare. Clasa 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 3: Lanț de toleranță mijlocie pentru lanțuri de legare. Clasa 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 4: Lanțuri de legare. Clasa 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 5: Lanțuri de legare. Clasa 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 6: Lanțuri de legare. Specificații pentru informațiile pentru utilizare și mentenanță care trebuie precizate de producător	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 7: Lanțuri cu toleranță fină pentru palane, clasa T (Tipurile T, DAT și DT)	8.9.2009		
CEN	EN 836:1997+A4:2011 Mașini pentru grădină. Cositori de gazon echipate cu motor. Securitate	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Semnale vizuale de pericol. Cerințe generale, proiectare și încercări	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 1: Freză cu un singur arbore portsculă cu ax vertical	18.12.2009		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 2: Mașini de frezat de sus cu un arbore cu avans manual/mecanic	18.12.2009		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 3: Mașini de frezat și mașini de găurit cu comandă numerică	18.12.2009		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de îndreptat cu avans manual	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de rindeluit pe o față	18.12.2009		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini combinate pentru rindeluit la grosime și îndreptat	18.12.2009		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor. Condiții de securitate pentru instalații de turnare sub presiune a metalelor la presiune înaltă	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 1: Principii generale ale interacțiunilor dintre operatorul uman, sursele de informații și organele de comandă	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 2: Surse de informații	8.9.2009		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 3: Organe de comandă	8.9.2009		
CEN	EN 894-4:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 4: Amplasarea și disponibilitatea surselor de informații și a organelor de comandă.	20.10.2010		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Mașini de irigat cu tambur și furtun. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Tipuri de mașini de irigat cu pivot și rampe frontale. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și imitație. Mașini de scâmoșat, glăzuit, lustruit și frezat. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei. Mașini de tras. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini combinate pentru prelucrarea lemnului	18.12.2009		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Securitatea mașinilor. Protectori. Cerințe generale pentru proiectarea și construcția protectorilor fiși și mobili	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Mașini pentru tăbăcării. Mașini cu cilindri alternativi. Cerințe de securitate	8.4.2011		
	EN 972:1998+A1:2010/AC:2011			
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Sistem de semnale acustice și vizuale de pericol și de informare	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Mașini pentru înfigerea piloților. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 1: Termeni și definiții	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 2: Manipularea manuală a mașinilor și a părților componente ale mașinilor	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 3: Limite de forțe recomandate pentru utilizarea mașinilor	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 4: Evaluarea pozițiilor de lucru și a mișcărilor în relație cu mașinile	8.9.2009		
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 1: Cerințe comune	8.4.2011		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 2: Mașini de tipărire și de lăcuire, inclusiv echipamente de pretipărire	8.4.2011		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 3: Mașini rotative de tăiat și ghilotine pentru hârtie	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 4: Mașini pentru legătoria de carte, pentru prelucrarea și finisarea hârtiei	18.12.2009		
CEN	EN 1012-1:2010 Compresoare și pompe de vid. Cerințe de securitate. Partea 1: Compressoare de aer	8.4.2011		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Compresoare și pompe de vid. Cerințe de securitate. Partea 2: Pompe de vid	18.12.2009		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Pompe utilizate în incendiu. Pompe centrifuge cu dispozitiv de amorsare utilizate în incendiu. Partea 1: Clasificare. Cerințe generale și de securitate	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Pompe utilizate în incendiu. Pompe centrifuge cu dispozitiv de amorsare utilizate în incendiu. Partea 2: Verificarea cerințelor generale și de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Vibrații mecanice. Încercarea mașinilor mobile pentru determinarea valorii emisiei de vibrații	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate referitoare la proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 1: Cerințe comune	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 2: Tamburele mașinilor de cojit bușteni	26.5.2010		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 3: Mașini de bobinat, de tăiat și de confecționat hârtie multistrat	26.5.2010		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 4: Defibratoare și dispozitivele de alimentare ale acestora	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 5: Mașini de tăiat hârtie	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 6: Calandre	26.5.2010		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 7: Rezervoare	26.5.2010		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 13: Mașini de tăiat chingile baloturilor și a unităților de baloturi	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 14: Foarfece pentru bobine	26.5.2010		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 22: Defibratoare	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Securitatea mașinilor. Prevenirea pornirii neașteptate	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Securitatea mașinilor. Dispozitive de interblocare asociate cu protectori. Principii de proiectare și alegere	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 1: Alegerea metodelor de încercare	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 2: Metoda cu gaz trasor pentru evaluarea debitului de emisie a unui poluant dat	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 3: Metodă de măsurare pe stand a debitului de emisie al unui poluant dat	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 4: Eficiența captării unui sistem de aspirație. Metoda cu trasor	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 6: Eficiența separării masice, evacuare liberă	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 7: Eficiența separării masice, ieșire racordată	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 8: Concentrația poluantului, metoda de încercare pe stand	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 9: Concentrația poluantului, metoda de măsurare în încăperea de încercare	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 11: Indice de decontaminare	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini și linii de extrudare. Partea 3: Cerințe de securitate pentru extractoare	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2011 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozii. Partea 1: Concepte fundamentale și metodologie	Aceasta este prima publicare	EN 1127-1:2007 Nota 2.1	31.7.2014
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozie. Partea 2: Concepte fundamentale și metodologie pentru minerit	8.9.2009		
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 1: Cerințe generale pentru cărucioare alimentate cu baterii	8.4.2011		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 2: Cerințe generale pentru cărucioarele acționate cu motor cu ardere internă	8.4.2011		
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 3: Cerințe specifice pentru sistemele de transmisie electrică ale cărucioarelor acționate cu motor cu ardere internă	8.4.2011		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 1: Mașini simple de profilat cu masa mobilă	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 2: Mașini duble de cepuit și/sau profilat, acționate cu lanț sau lanțuri	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 3: Mașini cu avans manual și masă mobilă pentru tăierea elementelor de cadre de lemn pentru acoperiș	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 4: Mașini de placat muchiile acționate cu lanț(uri)	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 5: Mașini de profilat pe o față cu masă fixă și acționate prin role sau prin lanț	18.12.2009		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Mașini de turnătorie. Condiții de securitate pentru oale de turnare, echipamente de turnare, mașini de turnare centrifugală, mașini de turnare continuă sau semicontinuă	8.4.2011		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Mașini pentru turnătorie. Cerințe de securitate pentru echipamente de sablare abrazivă	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cod de încercare a zgomotului la mașini și echipamente pentru turnătorie	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Vibrații și șocuri mecanice. Izolarea mașinilor împotriva vibrațiilor. Informații privind realizarea izolării sursei	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Mașini agricole. Descărcătoare staționare pentru silozuri cilindrice. Securitate	20.10.2010		
CEN	EN 1398:2009 Instalații de ridicat. Rampe ajustabile	8.9.2009		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Amestecătoare cu două valțuri. Cerințe de securitate	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 1: Cabluri plate de legare din bandă din fibre artificiale, pentru uz general	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 2: Cabluri rotunde de legare, din fibre artificiale, pentru uz general	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 4: Cabluri legare din fibre naturale sau artificiale, pentru uz general	8.9.2009		
CEN	EN 1493:2010 Elevatoare pentru vehicule	8.4.2011	EN 1493:1998+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (4.8.2011)
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Cricuri mobile sau transportabile și echipament de ridicare asociat	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Platforme de ridicare. Platforme elevatoare de lucru pe catarge	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Avertisment: Prezenta publicație nu se referă la alineatele 5.3.2.4, 7.1.2.12 ultimul paragraf, tabelul 8 și figura 9 din standardul EN 1495:1997, care nu beneficiază de prezumția de conformitate cu dispozițiile Directivei 2006/42/CE.

CEN	EN 1501-1:2011 Vehicule de colectare a deșeurilor. Cerințe generale și cerințe de securitate. Partea 1: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin spate	Aceasta este prima publicare	EN 1501-1:1998+A2:2009 Nota 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 2: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin partea laterală	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 3: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin partea frontală	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1501-4:2007 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 4: Cod de încercare acustică pentru vehicule de colectare a deșeurilor	8.9.2009		
CEN	EN 1501-5:2011 Vehicule de colectare - Cerințe generale și cerințe de securitate - Partea 5: Dispozitive de ridicare pentru vehicule de colectare a refuza	Aceasta este prima publicare	EN 1501-1:1998+A2:2009 Nota 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe suplimentare pentru funcțiile automate ale cărucioarelor	8.9.2009		
CEN	EN 1539:2009 Uscătoare și cuptoare în care se degajă substanțe inflamabile. Cerințe de securitate	26.5.2010		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Cod de încercare acustică pentru echipamente de procese termice industriale, inclusiv echipamente de manipulare auxiliare	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor unelte. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mandrinelor port-piese	8.9.2009		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Cerințe de securitate pentru plăcile de ridicare	18.12.2009		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de formare prin reacție. Partea 1: Cerințe de securitate pentru unitățile de dozare și amestecătoare	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Noțiuni fundamentale. Partea 2: Cerințe de igienă	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Cuptoare cu rastel rotativ. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Laminoare pentru aluat și foietaj. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 1: Accesorii de oțel forjat, clasa 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 2: Cârliche de oțel forjat, cu siguranță, clasa 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 3: Cârliche de oțel forjat cu autoblocare. Clasa 8	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 4: Zale, clasa 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 5: Cârlige forjate de oțel pentru ridicare, cu siguranță, clasa 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 6: Zale, clasa 4	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat legume. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Securitate. Partea 1: Motoare cu aprindere prin comprimare	20.7.2011		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Echipamente și componente destinate utilizării în atmosfere potențial explozive, în mine subterane	8.9.2009		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Funcționare în atmosferă potențial explozivă. Utilizare în atmosfere inflamabile în prezența gazelor, ceții, vaporilor și prafului	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Platforme cu oblon ridicător. Platforme ridicătoare care se montează pe vehicule pe roți. Cerințe de securitate. Partea 1: Platforme cu oblon ridicător pentru mărfuri	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Platforme cu oblon ridicător. Platforme ridicătoare care se montează pe vehicule pe roți. Cerințe de securitate. Partea 2: Platforme cu oblon ridicător pentru pasageri	18.12.2009		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 1: Principii generale pentru proiectarea și încercarea covoarelor și pardoselilor sensibile la presiune	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 2: Principii generale pentru proiectarea și încercarea muchiilor și barelor sensibile la presiune	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 3: Principii generale pentru proiectarea și încercarea parașocurilor, plăcilor, cablurilor și dispozitivelor similare, sensibile la presiune	8.9.2009		
CEN	EN 1777:2010 Platforme hidraulice aeriene (HP) pentru serviciile de pompieri și salvare. Cerințe de securitate și încercări	26.5.2010	EN 1777:2004+A1:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 1: Unități de susținere și cerințe generale	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 2: Picioare de susținere acționate și cilindri	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 3: Sisteme de comandă hidraulice	26.5.2010		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie panglică	18.12.2009		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Cerințe de securitate pentru platformele suspendate la niveluri variabile. Calcule de proiectare, criterii de stabilitate, execuție. Încercări	20.10.2010		
CEN	EN 1829-1:2010 Mașini cu jet de apă de înaltă presiune. Cerințe de securitate. Partea 1: Mașini	26.5.2010		
CEN	EN 1829-2:2008 Mașini cu jet de apă de înaltă presiune. Cerințe de securitate. Partea 2: Tuburi flexibile, linii de tuburi flexibile și elemente de racordare	8.9.2009		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor. Iluminatul integrat al mașinilor	18.12.2009		
CEN	EN 1845:2007 Mașini pentru confecționarea încălțăminte. Mașini de injectat încălțăminte. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Vehicule pentru servicii de salvare și luptă împotriva incendiilor. Partea 2: Cerințe comune. Securitate și performanțe	18.12.2009	EN 1846-2:2001+A3:2009 Nota 2.1	Data depășită (28.2.2011)
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Autospeciale de stingere a incendiilor și de salvare. Partea 3: Echipament instalat permanent. Securitate și performanță	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Mașini agricole. Remorci cu benă basculantă. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 1: Ferăstraie circulare de tâmplărie cu masă (cu sau fără masă mobilă), ferăstraie pentru formatizare și ferăstraie pentru șantier	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 3: Mașini de retezat cu tăiere descendentă și mașini de retezat mixte cu tăiere pe masă	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 4: Circulare multiple cu alimentare și/sau evacuare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 5: Ferăstraie circulare combinate pe masă și cu tăiere transversală ascendentă	18.12.2009		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 6: Ferăstraie circulare cu suport și/sau masă pentru tăierea lemnului de foc cu încărcare și/sau descărcare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 7: Ferăstraie circulare cu o pânză, cu avans mecanizat al mesei și cu încărcare și/sau descărcare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 8: Ferăstraie circulare de tivit, cu o pânză cu deplasare mecanizată a grupului de tăiere și cu încărcare și/sau descărcare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 9: Ferăstraie cu două pânze de ferăstrău circulare, pentru secționat, cu avans mecanizat și încărcare și/sau descărcare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 10: Ferăstraie automate și semiautomate cu o lamă pentru tăiere ascendentă	18.12.2009		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 11: Ferăstraie circulare pentru secționat, semiautomate și automate cu tăiere orizontală, cu o unitate de tăiere (ferăstraie circulare radiale)	18.12.2009		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 12: Ferăstraie pendulare de retezat	18.12.2009		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 13: Ferăstraie cu panouri orizontale cu dispozitiv de presare	18.12.2009		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 14: Ferăstraie cu panouri verticale	18.12.2009		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 15: Ferăstraie multiple, pentru secționat, cu avans mecanizat și încărcare și/sau descărcare manuală	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 16: Circulare duble de secționat cu tăiere în V	18.12.2009		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 17: Ferăstraie circulare pentru secționat manuale cu tăiere orizontală, cu o unitate de tăiere (ferăstraie circulare radiale manuale)	18.12.2009		
CEN	EN 1889-1:2011 Utilaj minier pentru exploatare subterane. Mașini mobile subterane. Securitate. Partea 1: Vehicule pe roți cu anvelope de cauciuc	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Utilaj minier pentru exploatare subterane. Mașini mobile subterane. Securitate. Partea 2: Locomotive pe șine	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 1: Cerințe de bază pentru securitate	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 2: Cerințe de stabilitate și de rezistență, calcule și metode de încercare	8.9.2009		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 3: Metode de măsurare și de reducere a vibrațiilor	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 4: Metode de măsurare și de reducere a zgomotului	8.9.2009		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Echipamente de atomizare și de pulverizare pentru produse de acoperire. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiere în felii. Cerințe de securitate și igienă	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Acustică. Cod de încercare a zgomotului pentru compresoare și pompe de vid. Metodă tehnică (clasa de exactitate 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Mașini de terasament. Dimensiuni de acces minime (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2011 Mașini de terasament. Mijloace de acces (ISO 2867:2011)	Aceasta este prima publicare	EN ISO 2867:2008 Nota 2.1	31.7.2014
CEN	EN ISO 3164:2008 Mașini de terasament. Evaluarea în laborator a structurilor de protecție. Specificații pentru volumul limită de deformare (ISO 3164:1995)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3266:2010 Șuruburi cu ochi de oțel forjat, clasa 4, pentru aplicații generale de ridicat (ISO 3266:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 3411:2007 Mașini de terasament. Dimensiuni ergonomice ale conductorilor și spațiu înconjurător minim al postului de conducere (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Mașini de terasament. Structuri de protecție împotriva căderii de obiecte. Încercări de laborator și cerințe de performanță (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2008 Mașini de terasament. Sisteme de frânare ale mașinilor pe pneuri. Cerințe de performanță și proceduri de încercare (ISO 3450:1996)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3457:2008 Mașini de terasament. Protectori. Definiții și cerințe (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Mașini de terasament. Structuri de protecție la răsturnare. Încercări de laborator și cerințe de performanță (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3741:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și ale nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode exacte în camere de reverberație (ISO 3741:2010)	8.4.2011	EN ISO 3741:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și ale nivelurilor de energie acustică emise de sursele de zgomot. Metode tehnice în câmp reverberant aplicabile surselor mici transportabile. Partea 1: Metoda comparației în camere de încercare cu pereți duri (ISO 3743-1:2010)	8.4.2011	EN ISO 3743-1:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică emise de sursele de zgomot. Metode tehnice în câmp reverberant aplicabile surselor mici transportabile. Partea 2: Metode în camere de reverberație speciale (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și ale nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metodă tehnică în condiții apropiate de cele ale unui câmp liber deasupra unui plan reflectant (ISO 3744:2010)	8.4.2011	EN ISO 3744:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3745:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică, ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode exacte pentru camere anecoice și semianecoice (ISO 3745:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3746:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metodă de control care utilizează o suprafață de măsurare înconjurătoare, deasupra unui plan reflectant (ISO 3746:2010)	8.4.2011	EN ISO 3746:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.6.2011)
CEN	EN ISO 3747:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode tehnice/de control pentru utilizare in situ într-un mediu reverberant (ISO 3747:2010)	8.4.2011	EN ISO 3747:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 1: Cerințe generale (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009		
	EN ISO 4254-1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 5: Mașini de prelucrat solul, cu organe active antrenate (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 6: Mașini de stropit și mașini de administrat îngrășăminte lichide (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 7: Combine de recoltat cereale și mașini de recoltat și tocat furaje și mașini de recoltat bumbac (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 10: Mașini agricole de uscat fânul și greble rotative (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Mașini agricole. Securitate. Partea 11: Mașini de cules și balotat (ISO 4254-11:2010)	8.4.2011	EN 704:1999+A1:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4413:2010 Acționări hidraulice. Reguli generale și cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor (ISO 4413:2010)	8.4.2011	EN 982:1996+A1:2008 Nota 2.1	30.11.2011
CEN	EN ISO 4414:2010 Acționări pneumatice. Reguli generale și cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor (ISO 4414:2010)	8.4.2011	EN 983:1996+A1:2008 Nota 2.1	30.11.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 4871:2009 Acustică. Declaraarea și verificarea valorilor emisiei de zgomot a mașinilor și echipamentelor (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Acustică. Determinarea puterii acustice radiate într-o conductă de ventilatoare și alte dispozitive de circulare a aerului. Metoda în conductă (ISO 5136:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5674:2009 Tractoare și mașini agricole și forestiere. Protectori pentru arborii cardanici de transmisie de la priza de putere. Încercări la rezistența mecanică și la uzură și criterii de acceptare	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Mașini de terasament. Zone de confort și de accesibilitate la organele de comandă	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Mașini de terasament. Centuri de securitate și ancoraje pentru centurile de securitate. Cerințe de performanță și încercări (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Mașini de terasament. Evaluarea în laborator a vibrațiilor transmise operatorului prin scaun (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Acustică. Proceduri de măsurare în laborator a atenuatoarelor de zgomot în conductă și a unităților terminale. Pierdere prin inserție, zgomot de curgere și pierdere de presiune totală (ISO 7235:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomie. Semnale de pericol pentru locurile publice și locurile de muncă. Semnale acustice de pericol (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 1: Cerințe generale de securitate (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 2: Mașini utilizând percloretilenă (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 3: Mașini utilizând solvenți combustibili (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere. Acustică a surselor de zgomot utilizând intensitatea acustică. Partea 1: Măsurarea în puncte discrete (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică a surselor de zgomot utilizând intensitatea acustică. Partea 3: Metodă exactă pentru măsurare prin baleiere (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 1: Cerințe comune (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 2: Mașini pentru prepararea filaturii și mașinii de filat (ISO 9902-2:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare la zgomot. Partea 3: Mașini pentru neșesute (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 4: Mașini de prelucrare a firelor și mașini de confecționat cablu și frânghie (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 5: Mașini de preparare pentru țesut și pentru tricotat (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 6: Mașini pentru producția de țesături (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 7: Mașini de vopsit și finisat (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 10218-1:2011 Roboți și dispozitive robot. Cerințe de securitate. Partea 1: Roboți industriali (ISO 10218-1:2011)	Aceasta este prima publicare	EN ISO 10218-1:2008 Nota 2.1	31.1.2012
CEN	EN ISO 10218-2:2011 Roboți și dispozitive robot. Cerințe de securitate. Partea 2: Sisteme robot industriale și integrarea acestora (ISO 10218-2:2011)	Aceasta este prima publicare		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 1: Cerințe comune (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 2: Mașini de spălat și mașini de spălat centrifugat (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 3: Linii tunel de spălat, inclusiv mașinile componente (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 4: Uscătoare cu aer (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 5: Mașini de călcat, alimentat și pliat pentru articole plate (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 6: Prese de călcat și termocolat (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Mașini portabile de tăiat garduri vii, echipate cu motor. Securitate (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 10821:2005 Mașini de cusut industriale. Cerințe de securitate pentru mașini de cusut, unități și sisteme de coasere (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Motoare cu ardere internă, cu mișcare alternativă. Echipament de pornire manuală. Partea 1: Cerințe de securitate și încercări (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Motoare cu ardere internă, cu mișcare alternativă. Echipament de pornire manuală. Partea 2: Metodă de încercare a unghiului de decuplare (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 1: Cerințe comune (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini din preparția filaturii și mașini de filat (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini pentru prepararea de neșesute (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 4: Mașini de prelucrare a firului și mașini de confecționat cabluri și frânghie (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini din prepararea țesăturii și pentru tricotate (ISO 11111- 5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini pentru producția de stoffe (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 7: Mașini de vopsit și de finisat (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Nota 3	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optică și fonică. Laseri și echipamente cu laseri. Vocabular și simboluri (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11148-3:2010 Mașini portabile neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini de găurit și filetat (ISO 11148-3:2010)	8.4.2011	EN 792-3:2000+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-4:2010 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 4: Mașini nerotative cu percuție (ISO 11148-4:2010)	8.4.2011	EN 792-4:2000+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-6:2010 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini de asamblat pentru elemente de asamblare filetate (ISO 11148-6:2010)	8.4.2011	EN 792-6:2000+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11161:2007 Securitatea mașinilor. Sisteme integrate de fabricație. Cerințe de bază (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Nota 3	Data depășită (30.9.2010)
CEN	EN ISO 11200:2009 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Ghid de utilizare a standardelor de bază pentru determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11201:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate în condiții apropiate de cele ale unui câmp liber deasupra unui plan reflectant, cu corecții de mediu neglijabile (ISO 11201:2010)	20.10.2010	EN ISO 11201:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11202:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate, aplicând corecții de mediu aproximative (ISO 11202:2010)	20.10.2010	EN ISO 11202:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11203:2009 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate din nivelurile de putere acustică (ISO 11203:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11204:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate, aplicând corecții de mediu exacte (ISO 11204:2010)	20.10.2010	EN ISO 11204:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11205:2009 Acustică. Zgomot emis de mașini și echipamente. Metodă tehnică de determinare a nivelurilor de presiune acustică ale emisiei in situ la locul de muncă și alte poziții precizate, utilizând intensitatea acustică (ISO 11205:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11252:2008 Laseri și echipamente cu laser. Dispozitive cu laser. Cerințe minime pentru documentație (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Acustică. Determinarea performanțelor de izolare acustică ale carcaselor. Partea 1: Măsurări în laborator (pentru declarare) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Acustică. Determinarea performanțelor de izolare acustică ale carcaselor. Partea 2: Măsurări in situ (pentru acceptare și verificare) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 1: Cerințe generale de securitate (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 2: Cerințe de securitate pentru dispozitivele portabile cu laser (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optică și fonică. Laseri și echipamente asociate laserilor. Metode de verificare a puterii, energiei și caracteristicilor temporale ale fasciculului laser (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru mașinile de elagat echipate cu motor. Partea 1: Mașini echipate cu motor cu ardere internă integrat (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru mașinile de elagat echipate cu motor. Partea 2: Mașini echipate cu motor purtat în spate (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări ale ferăstrierilor portabile cu lanț. Partea 1: Ferăstraie cu lanț pentru lucrări forestiere	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări ale ferăstrierilor portabile cu lanț. Partea 2: Ferăstraie cu lanț pentru întreținerea arborilor (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Acustică. Recomandări practice pentru proiectarea mașinilor și echipamentelor cu zgomot redus. Partea 1: Planificare (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Acustică. Măsurarea pierderii prin inserție a atenuatoarelor de zgomot în conducte, în absența curgerii fluidului. Metodă de control în laborator (ISO 11691:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11806:2008 Mașini agricole și forestiere. Aparat portabil pentru curățat tufișuri și tăiat iarbă, acționate de un motor cu ardere internă. Securitate (ISO 11806:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11957:2009 Acustică. Determinarea performanței de izolare acustică a cabinelor. Măsurări în laborator și in situ (ISO 11957:1996)	18.12.2009		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Mașini pentru transportat, pulverizat și punere în operă a betonului și mortarului. Cerințe de securitate	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 1: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de mărunțire cu lame	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 3: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de mărunțire cu valțuri	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 4: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de aglomerare	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Amestecătoare interne. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Compatibilitate electromagnetică. Standard gamă de produse pentru ascensoare, scări și trotuare rulante. Imunitate	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru modulare aluat. Cerințe de securitate și igienă	18.12.2009		
CEN	EN 12042:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Divizoare automate. Cerințe de securitate și igienă	8.4.2011		
CEN	EN 12043:2000+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Predospitoare cu leagăne. Cerințe de securitate și igienă	8.4.2011		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor executate din piele și materiale similare. Mașini de tăiat și de poansonat. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Metode de încercare pentru măsurarea emisiilor de zgomot	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Securitatea instalațiilor de ridicat. Cerințe pentru sănătate și securitate. Partea 2: Limitatoare și indicatoare	8.9.2009		
CEN	EN ISO 12100:2010 Securitatea mașinilor. Principii generale de proiectare. Aprecierea riscului și reducerea riscului (ISO 12100:2010)	8.4.2011	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Nota 2.1	30.11.2013
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Mașini pentru executat tuneluri. Sasuri pneumatice. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Mașini pentru executat tuneluri. Mașini cu cap frontal pentru forat, echipamente miniere cu acțiune continuă, ciocane perforatoare cu impact (de abataj). Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Ascensoare de materiale pentru construcții. Partea 1: Ascensoare de materiale pentru construcții cu platforme accesibile	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Ascensoare de materiale pentru construcții. Partea 2: Ascensoare înclinate cu dispozitive de transport sarcini fără accesul persoanelor	8.4.2011		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Ascensoare de șantier cu colivii ghidate vertical pentru persoane și materiale	18.12.2009		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Pompe pentru lichide. Cerințe de securitate. Procedură pentru încercarea hidrostatică	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 1: Principii generale	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 2: Proceduri de măsurare a emisiilor de radiații	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 3: Reducerea radiațiilor prin atenuare sau ecranare	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțăminte și a articolelor de piele și materiale similare. Prese pentru confecționarea încălțăminte și a articolelor de piele. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12254:2010 Ecrane pentru locuri de muncă cu laseri. Cerințe și încercări de securitate	26.5.2010	EN 12254:1998+A2:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.9.2010)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Ferăstraie circulare. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Ferăstraie cu bandă. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Calandre. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 1: Scări pentru pasageri	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 2: Vehicul de catering	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 3: Transportoare cu bandă	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 4: Punți de îmbarcare pentru pasageri	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 5: Echipament de alimentare cu combustibil	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 6: Degivroare, echipament de degivrare și de antigivrare	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 7: Vehicule pentru deplasarea aeronavelor	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 8: Scări și platforme pentru întreținere	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 9: Încărcătoare de containere/palete	8.9.2009		

Avertizare: Prezenta publicare nu privește clauza 5.6 din standard, a cărei aplicare nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința esențială de sănătate și siguranță 1.5.15 din anexa I la Directiva 2006/42/CE, coroborată cu cerința 1.1.2 litera (b) din anexa menționată.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 10: Transportoare pentru palete și containere	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 12: Vehicul de alimentare cu apă potabilă	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 13: Vehicul de vidanjare	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 14: Vehicul pentru transportul persoanelor cu dizabilități	8.9.2009		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 15: Autotractoare pentru bagaje și echipamente	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 16: Echipament pentru pornire cu aer	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 17: Echipamente de climatizare	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 18: Echipamente de alimentare cu oxigen și azot	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 19: Cricuri pentru aeronave, cricuri pentru schimb roți și cricuri hidraulice	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 20: Echipament de alimentare cu energie electrică la sol	8.9.2009		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Mașini pentru exploatarea subterană. Specificație pentru cerințele de securitate ale transportoarelor blindate cu lanț cu raclete	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tocat carne. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Mașini pentru executat tuneluri. Scuturi, echipamente pentru împingere, echipamente pentru forat-săpat, echipamente pentru montarea îmbrăcăminte tunelurilor. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Mașini de extras carote, cu coloană. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru denuțare, jupuire și îndepărtarea membranelor. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 1: Condiții generale	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 2: Definiții, notare și clasificare	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 3: Informații pentru utilizare și pentru mentenanță	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 4: Cabluri cu toroane pentru aplicații generale de ridicat	8.9.2009		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 10: Cabluri elicoidale pentru aplicații generale în construcții	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori. Echipament modular pentru repararea încălțămintei. Cerințe de securitate	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12409:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini pentru formare la cald. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Mașini unelte. Securitate. Centre de prelucrare	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Mașini de tăiat zidărie și piatră pe șantier. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru umplerea ambalajelor și mașini auxiliare. Cerințe de securitate și igienă	20.7.2011		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini centrifugale pentru procesarea uleiurilor și grăsimilor comestibile. Cerințe de securitate și igienă	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Mașini agricole. Încărcătoare frontale. Securitate	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori de piele. Cod de încercare la zgomot. Cerințe generale	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Centrifuge. Cerințe comune de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Acustică. Cod de încercare a zgomotului pentru mașini de asamblat. Metodă tehnică	8.9.2009		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Instalații de aplicare. Instalații prin imersie și electrodepunere a produselor de vopsire organice lichide. Cerințe de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 12601:2010 Grupuri electrogene acționate de motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Securitate	8.4.2011		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Instalații de alimentare și de circulație a produselor de vopsire sub presiune. Cerințe de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 12622:2009 Securitatea mașinilor unelte. Prese hidraulice de îndoit	26.5.2010		
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 1: Cerințe generale	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 2: Mașini pentru fabricat blocheți	8.4.2011		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 3: Mașini cu masă culisantă și turnantă	8.4.2011		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 4: Mașini pentru fabricat țigle din beton	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-1: Mașini cu axă verticală pentru fabricat conducte	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-2: Mașini cu axă orizontală pentru fabricat conducte	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-3: Mașini pentru pretensionat conducte	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-4: Mașini pentru izolat conducte de beton	8.4.2011		
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 6: Echipamente fixe și mobile pentru fabricat produse din beton armat	8.4.2011		
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 7: Echipamente fixe și mobile pentru fabricat pe stand produse din beton precomprimat	8.4.2011		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 8: Mașini și echipamente pentru fabricat produse de construcții din silicat de calciu (și beton)	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Uși și porți pentru spații industriale, comerciale și pentru garaje. Instalare și utilizare	8.9.2009		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Mașini de terasament. Mașini echipate cu pneuri. Cerințe pentru sisteme de direcție	8.9.2009		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Instalații de ridicat. Informații pentru utilizare și încercare. Partea 1: Instrucțiuni	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Instalații de ridicat. Informații pentru utilizare și încercare. Partea 2: Marcare	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008+A1:2011 Mașini pentru compactarea și netezirea betonului. Securitate	Aceasta este prima publicare	EN 12649:2008 Nota 2.1	31.1.2012
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori de piele. Mașini de fixat în cuie. Cerințe de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Sisteme de refrigerare și pompe de căldură. Cerințe de securitate și de mediu. Compresoare volumetrice pentru fluide frigorifice	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de găurit	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Motocositori cu operator pedestru. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de rindeluit pe patru fețe	18.12.2009		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Sisteme termice de curățare a aerului evacuat din instalațiile de tratare a suprafețelor. Cerințe de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Echipament de omogenizare a produselor de vopsire. Cerințe de securitate. Partea 1: Echipament de omogenizare utilizate la revopsirea autovehiculelor	20.10.2010		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Mașini pentru prelucrarea lemnului. Instalații fixe pentru extracția pulberilor și așchiilor de lemn. Performanțe referitoare la securitate și prescripții de securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Accesorii pentru mașinile cu priză de antrenare auxiliară. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru preparare alimente și mixere. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mixere și teluri de mână. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de zdrobit verticale cu motor montat pe cărucior. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cu cuvă rotativă. Condiții de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Benzi transportoare. Încercări de simulare a inflamabilității. Partea 1: Încercări cu arzător cu propan	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Benzi transportoare. Încercări de simulare a inflamabilității. Partea 2: Încercare la foc de mare amplitudine	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Benzi transportoare de uz general. Cerințe de securitate electrică și de protecție împotriva inflamabilității	8.9.2009		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 1: Cerințe generale de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 2: Securitatea instalațiilor care utilizează lichide de curățare pe bază de apă	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 3: Securitatea instalațiilor care utilizează lichide de curățat inflamabile	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 4: Securitatea mașinilor care utilizează solvenți halogenați	8.9.2009		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Mașini unelte. Securitate. Mașini de prelucrare prin electroeroziune	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Tractoare și mașini agricole și forestiere. Arbori cardanici de transmisie de la priza de putere și protectorii acestora. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Uși și porți pentru spații industriale, comerciale și pentru garaje. Dispozitive de siguranță pentru uși și porți acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare	18.12.2009		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Instalații de aplicare. Cabine de aplicare prin pulverizare de produse de vopsire sub formă de pulbere organică. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini și aparate portabile și/sau ghidate cu mâna cu scule de tăiere acționate mecanic. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 12999:2011 Instalații de ridicat. Macarale de încărcare	8.4.2011		
CEN	EN 13000:2010 Instalații de ridicat. Macarale mobile	26.5.2010		
	EN 13000:2010/AC:2010			
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 1: Principii generale și cerințe	8.9.2009		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2011 Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 2: Efectele încărcării	Aceasta este prima publicare	EN 13001-2:2004+A3:2009 Nota 2.1	Data depășită (18.11.2011)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Mentenanța ascensoarelor și scărilor rulante. Reguli pentru elaborarea instrucțiunilor de mentenanță	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Mașini pentru curățat suprafața drumului. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Mașini pentru tratarea suprafeței rutiere. Cerințe de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Mașini pentru curățat suprafața drumului. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Metode de măsurare a zgomotului emis de mașinile de tipărire, de transformare, de producere și de prelucrare a hârtiei. Clasele de exactitate 2 și 3	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-1:2008 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 1: Echipament pentru depozitare, manipulare și transport în interiorul fabricii	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 2: Echipament pentru depozitare, manipulare și transport în exteriorul fabricii	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini pentru tăiat	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 4: Mese basculante	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini și instalații pentru stivuire și destivuire	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini pentru spargere	26.5.2010		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 7: Mașini pentru tăiat sticlă laminată	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 9: Mașini de spălat sticla	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 11: Mașini de găurit	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 1: Mecanisme de alimentare prin picurare	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini de manipulat pentru alimentare	18.12.2009		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini IS	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 5: Prese	18.12.2009		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Metode de încercare pentru măsurarea vibrațiilor	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Mașini pentru materiale ceramice. Securitate. Încărcare și descărcare a plăcilor ceramice	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Mașini pentru tăbăcării. Mașini de spăltuit și mașini de tuns cu cuțit în bară. Cerințe de securitate	26.5.2010		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Mașini pentru tăbăcării. Mașini de depunere cu cilindri. Cerințe de securitate	8.4.2011		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Mașini pentru tăbăcării. Butoaie rotative pentru prelucrare. Cerințe de securitate	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de recoltat cartofi. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009 Storuri interioare. Condiții de performanță, inclusiv de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de frezat (inclusiv mașini de alezat)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Instalații de ridicat. Echipament. Partea 1: Echipament electrotehnic	20.10.2010		
CEN	EN 13135-2:2004+A1:2010 Instalații de ridicat. Echipament. Partea 2: Echipament neelectrotehnic	8.4.2011		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de recoltat sfeclă de zahăr și sfeclă furajeră. Securitate	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Echipamente detașabile pentru prinderea sarcinii	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Echipament de ridicat cu acționare manuală	18.12.2009		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de curățat legume. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Mașini unelte. Securitate. Mașini de rectificat fixe	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Uși pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs. Partea 1: Produse fără caracteristici de rezistență la foc sau protecție la fum	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de ridicat și basculat cuve. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Instalații de aplicare. Cabine mixte de aplicare și uscare. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Mașini pentru materiale ceramice. Securitate. Platforme și cărucioare pentru transfer	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare orizontale pentru aluat. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru formarea tartelor. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 1: Rodanțe pentru cabluri de legare de oțel	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 2: Matisarea ochetilor cablurilor de legare	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 3: Manșoane și ocheti manșonați	8.9.2009		
CEN	EN 13411-4:2011 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 4: Manșonare cu adaos de metal sau de rășină	20.7.2011	EN 13411-4:2002+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.9.2011)
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 5: Clemă U pentru fixarea capetelor de cablu	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 6: Papuc asimetric pentru fixarea capetelor de cablu	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 7: Papuc simetric pentru fixarea capetelor de cablu	8.9.2009		
CEN	EN 13411-8:2011 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 8: Accesorii de capăt presate și presare	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Cablu de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 1: Cablu de legare pentru aplicații generale de ridicat	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Cablu de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 2: Specificații pentru informațiile pentru utilizare și mentenanță furnizate de producător	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Cablu de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 3: Cablu de legare inelare și cablu de legare împletite	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de bobinat pentru filme și foi. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Cositori între rânduri. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori. Mașini de despăcat, subțiat, tăiat, aplicat adeziv și de uscare a adezivului. Cerințe de securitate	20.10.2010		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Prevenirea și protecția împotriva incendiului	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Vibrații mecanice. Autovehicule industriale. Evaluarea în laborator și specificarea vibrațiilor transmise operatorului prin scaun	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Mașini pentru întreținerea drumurilor. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Mașini forestiere. Tocătoare. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Mașini de terasament. Structură de protecție la basculare (TOPS) pentru miniexcavatoare. Încercări de laborator și cerințe de performanță	8.9.2009		
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de injectat saramură. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Instalații de ridicat. Organe de comandă și posturi de comandă	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Jaluzele exterioare. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Instalații de ridicat. Mijloace de acces	8.9.2009		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Încărcătoare cu platformă fixă pentru cuptoare. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Stații de combustibil. Partea 1: Cerințe de securitate referitoare la construcția și funcționarea pompelor dozatoare, distribuitorilor și unităților de pompare de la distanță	8.9.2009		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Uscătoare de salată. Prescripții de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Elemente de închidere pentru goluri echipate cu ferestre. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașinile de formare și laminoare de țevi și liniile lor de finisare	20.10.2010		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Mașini pentru grădinarit. Mașini de tocat/mărunțit cu motor integrat. Securitate	20.7.2011		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Mașini pentru grădinarit. Mașini pentru prășit și scarificatoare. Securitate	26.5.2010	EN 13684:2004+A2:2009 Nota 2.1	Data depășită (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Sisteme de ridicare cu pernă utilizate de serviciul de pompieri și de salvare. Cerințe de securitate și performanță	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Mașini pentru industria alimentară. Răcitoare pentru lapte în vrac pentru ferme. Cerințe constructive, performanțe, aptitudine de utilizare, securitate și igienă	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Ergonomia ambianțelor termice. Metode de evaluare a răspunsului uman la contactul cu suprafețele. Partea 1: Suprafețe fierbinți (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Ergonomia ambianțelor termice. Metode de evaluare a răspunsului uman la contactul cu suprafețele. Partea 3: Suprafețe reci (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Prese pneumatice	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Vibrații și șocuri mecanice. Vibrații mână-braț. Metodă de măsurare a factorului de transmitere a vibrațiilor pentru materialele elastice solificate de sistemul mână-braț (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Securitatea mașinilor. Părți referitoare la securitate ale sistemelor de comandă. Partea 1: Principii generale de proiectare (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 Nota 2.1	31.12.2011
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Securitatea mașinilor. Părți ale sistemelor de comandă referitoare la securitate. Partea 2: Validare (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Securitatea mașinilor. Oprire de urgență. Principii de proiectare (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13855:2010 Securitatea mașinilor. Poziționarea mijloacelor de protecție în raport cu viteza de apropiere a părților corpului (ISO 13855:2010)	20.10.2010	EN 999:1998+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.11.2010)
CEN	EN ISO 13857:2008 Securitatea mașinilor. Distanțe de securitate pentru a preveni atingerea zonelor periculoase cu membrele superioare și inferioare (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Mașini pentru tăiat pardoseală. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cotlete. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cuburi. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de legat. Cerințe de securitate și igienă	20.10.2010		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Mașini pentru industrie alimentară. Marmite cu agitator și/sau mixer cu motor. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Chei de tachelaj forjate pentru aplicații generale de ridicat. Chei de tachelaj drepte și curbe. Clasa 6. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Mașini unelte. Securitate. Mașini cu ferăstrău pentru tăierea metalelor la rece	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Pompe pentru lichide. Cerințe de securitate. Echipamente agro-alimentare. Reguli de proiectare pentru asigurarea igienei la utilizare	8.9.2009		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat pâine. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 13977:2011 Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de securitate pentru mașini portabile și cărucioare de cale pentru construcție și întreținere	20.7.2011		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Mașini unelte. Securitate. Foarfece ghilotină	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor. Echipament pentru acționarea sistemelor de parcare pentru autovehicule. Cerințe de securitate și CEM pentru proiectare, execuție, montare și punere în serviciu	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Mașini agricole și forestiere. Mașini de administrat îngrășăminte solide. Securitate	18.12.2009	EN 14017:2005+A1:2008 Nota 2.1	Data depășită (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Semănători. Securitate	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009 Aplicații feroviare. Cale. Utilaje de construcție și întreținere pentru cale. Partea 3: Cerințe generale de securitate	26.5.2010		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Mijloace de ridicat la înălțime pentru luptă împotriva incendiului. Scări pivotante cu mișcări combinate. Cerințe de securitate și de performanțe și metode de încercare	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Mijloace de ridicat la înălțime pentru luptă împotriva incendiului. Scări pivotante cu mișcări secvențiale. Cerințe de securitate și de performanțe și metode de încercare	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de transfer și mașini speciale	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 1: Alegerea mijloacelor fixe de acces între două niveluri (ISO 14122-1:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	20.10.2010	Nota 3	Data depășită (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 2: Platforme de lucru și pasarele (ISO 14122-2:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	20.10.2010	Nota 3	Data depășită (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 3: Scări pentru construcții civile, scări industriale și balustrade (ISO 14122-3:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	20.10.2010	Nota 3	Data depășită (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 4: Scări fixe (ISO 14122-4:2004)	8.4.2011		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	8.4.2011	Nota 3	Data depășită (8.4.2011)
CEN	EN ISO 14159:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe referitoare la igiena și proiectarea mașinilor (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Dispozitive de manipulare a sarcinilor comandate manual	18.12.2009		
CEN	EN ISO 14314:2009 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Echipament de pornire cu recul. Cerințe generale de securitate (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Macarale turn	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Echipamente de tratare a suprafețelor. Cod de încercare a zgomotului pentru echipamente de tratare a suprafețelor inclusiv echipamentul de manipulare auxiliară. Clase de exactitate 2 și 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Pompe de incendiu. Pompe portative. Cerințe de securitate și performanță, încercări	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 1: Trolii acționate	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 2: Palane acționate	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Instalații de ridicat. Echipament pentru ridicarea persoanelor. Partea 2: Posturi de comandă ridicabile	8.9.2009		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat baghete. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru prese de extrudare a oțelului și metalelor neferoase	20.10.2010		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe generale de securitate pentru mijloacele de transport continuu pentru exploatarea lignitului la suprafață	26.5.2010		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru prese de forjare liberă cu comandă hidraulică pentru forjarea la cald a oțelului și metalelor neferoase	20.10.2010		
CEN	EN 14677:2008 Securitatea mașinilor. Metalurgie secundară. Mașini și echipamente pentru tratarea oțelului lichid	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințele de securitate pentru mașinile și echipamentele elaborării oțelului în cuptor cu arc electric	20.10.2010		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Pompe de incendiu. Pompe centrifuge de incendiu fără dispozitiv de amorsare. Partea 1: Clasificare, cerințe generale și de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Pompe de incendiu. Pompe centrifuge de incendiu fără dispozitiv de amorsare. Partea 2: Verificarea cerințelor generale și de securitate	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe antropometrice pentru proiectarea pozițiilor de lucru la mașini	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și echipamente de turnare continuă a oțelului	8.9.2009		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Mașini forestiere. Mașini autopropulsate. Cerințe de securitate	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14886:2008 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Mașini de tăiat cu cuțit-bandă pentru blocuri de materiale spongioase. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Mașini pentru grădinarit. Mașini de tăiat gazon, echipate cu motor și cu conductor pedestru. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Mașini agricole și forestiere și mașini pentru grădinarit. Mașini ținute cu mâna și cu conductor pedestru. Determinarea riscului de contact cu suprafețele fierbinți	8.9.2009		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de spălat cu transportor. Cerințe de securitate și igienă	26.5.2010		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de măcinat și prelucrat făină și griș. Cerințe de securitate și igienă	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Benzi transportoare pentru utilizare în instalații subterane. Cerințe de securitate electrică și de inflamabilitate	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14982:2009 Mașini agricole și forestiere. Compatibilitatea electromagnetică. Metode de încercare și criterii de acceptabilitate (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Securitatea cărucioarelor industriale. Cărucioare cu furcă retractabilă variabilă autopropulsate. Specificații, exigențe de performanță și cerințe de încercare pentru indicatorii momentului de sarcină longitudinal și limitatorii momentului de sarcină longitudinal	8.9.2009		
CEN	EN 15011:2011 Instalații de ridicat. Poduri rulante și macarale portal	20.7.2011		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Mașini de tăiat mobile de perete și cu cablu, pentru șantier. Securitate	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Cerințe pentru dispozitivele de manipulare a containerelor	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Echipamente pentru întreținerea zăpezii. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și utilaje de prelucrare a benzilor	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de fabricat saci și pungi din folie. Cerințe de securitate	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15093:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru laminoare de țevi la cald	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru laminoare de țevi la rece	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Elevatoare de stocare, carusele și rafturi mobile acționate. Cerințe de securitate	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Mașini și instalații pentru extracția și prelucrarea pietrei naturale. Cerințe de securitate pentru ferăstraie alternative	8.9.2009		
CEN	EN 15163:2008 Utilaje și instalații de extracție și procesarea pietrei naturale. Securitate. Cerințe pentru ferăstraie cu cablu diamantat	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Mașini și instalații pentru extracția și prelucrarea pietrei naturale. Securitate. Cerințe pentru mașini de tăiat cu lanț și cu bandă	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Mașini pentru industria alimentară. Mașini automate de despicat carcase de animale pentru măcelărie. Cerințe de securitate și igienă	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Stații de combustibil. Cerințe de securitate referitoare la construcția ansamblurilor de pompe submersibile	8.9.2009		
CEN	EN 15503:2009 Mașini pentru grădinarit. Suflătoare, aspiratoare și aspiratoare-suflătoare pentru grădinarit. Securitate	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie. Manechine informatizate și șabloane ale corpului uman. Partea 1: Cerințe generale (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15695-1:2009 Tractoare agricole și pulverizatoare autopropulsate. Protecția operatorului (conductorului) contra substanțelor periculoase. Partea 1: Clasificarea cabinelor, cerințe și metode de încercare	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Tractoare agricole și pulverizatoare autopropulsate. Protecția operatorului (conductorului) contra substanțelor periculoase. Partea 2: Filtre, cerințe și metode de încercare	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15744:2008 Mașini portabile neelectrice. Cod de măsurare a zgomotului. Metodă tehnică (clasa de exactitate 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010 Aplicații feroviare. Cale. Utilaje de cale ferată-șosea și echipamente asociate. Partea 2: Prescripții generale de securitate	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15774:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru paste alimentare (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette și gnocchi). Cerințe de securitate și de igienă	8.4.2011		
CEN	EN 15811:2009 Mașini agricole. Protectori pentru elemente mobile de transmitere a puterii. Protector cu deschidere cu ajutorul sculei	18.12.2009		
	EN 15811:2009/AC:2010			
CEN	EN 15895:2011 Unelte portabile care funcționează cu cartuș - Prescripții de securitate - Partea 1: Unelte de fixare și marcare	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 15967:2011 Determinarea presiunii maxime de explozie și a vitezei maxime de creștere a presiunii gazelor și vaporilor	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN ISO 19432:2008 Mașini și echipamente de construcții. Mașini portabile de tăiat cu disc, acționate de un motor cu ardere internă. Cerințe de securitate și încercare (ISO 19432:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20361:2009 Pompe și agregate de pompare pentru lichide. Cod de încercare la zgomet. Clasele de exactitate 2 și 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 20643:2008 Vibrații mecanice. Mașini ținute în mână și ghidate cu mâna. Principii pentru evaluarea emisiei de vibrații (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2008 Mașini forestiere. Cod de încercare a vibrațiilor pentru mașinile portabile ținute cu mâna echipate cu motor cu ardere internă. Vibrații la nivelul mânerelor	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22868:2011 Mașini forestiere și mașini pentru grădinarit. Cod de încercare acustică pentru mașinile portabile, ținute cu mâna, echipate cu motor cu ardere internă. Metodă de expertiză (clasa de exactitate 2) (ISO 22868:2011)	20.7.2011	EN ISO 22868:2008 Nota 2.1	Data depășită (30.9.2011)
CEN	EN ISO 23125:2010 Mașini unelte. Securitate. Mașini de strunjit (ISO 23125:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 28139:2009 Mașini agricole și forestiere. Pulverizatoare de ceață purtate pe spate cu motor cu ardere internă. Cerințe de securitate (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 1: Mașini de polizat verticale și înclinate (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 2: Mașini portative de înșurubat tip cheie, tip piuliță și tip șurubelniță (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 3: Mașini portative de lustruit și mașini portative de șlefuit rotative, orbitale și orbitale speciale (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 4: Polizoare cu profil drept (ISO 28927-4:2010)	8.4.2011		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 5: Mașini de găurit și mașini de găurit cu percuție (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 6: Unelte de tasat (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 7: Unelte de ștanțat și unelte tip foarfecă (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 8: Unelte tip ferăstrău, unelte de polizat și unelte de pilit cu mișcare alternativă și unelte tip ferăstrău cu mișcare oscilantă sau de rotație (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 9: Ciocane pentru înlăturarea ruginii și unelte de curățat cu ace (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-10:2011 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 10: Mașini de găurit cu percuție, ciocane și perforatoare (ISO 28927-10:2011)	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 11: Ciocane de spart piatra (ISO 28927-11:2011)	20.7.2011		
CEN	EN 30326-1:1994 Vibrații mecanice. Metodă de laborator pentru evaluarea vibrațiilor scaunului de vehicul. Partea 1: Cerințe de bază	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Nota 3	Data depășită (28.12.2009)
Cenelec	EN 50223:2010 Echipament staționar de aplicare electrostatică pentru scame inflamabile. Cerințe de securitate	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50348:2010 Echipament electrostatic staționar de utilizare pentru acoperiri cu lichide neinflamabile. Cerințe de securitate	26.5.2010		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-1:2006 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 1: Cerințe generale IEC 60204-1:2005 (Modificat)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Nota 3	1.2.2012
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 11: Cerințe pentru echipamente IT care funcționează la tensiuni mai mari de 1 000 V c.a. sau 1 500 V c.c. și care nu depășesc 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 32: Cerințe pentru instalațiile de ridicat IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60204-33:2011 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 33: Cerințe pentru echipamentele de fabricare a semiconductoarelor IEC 60204-33:2009 (Modificat)	Aceasta este prima publicare		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Aparate electrice pentru utilizare casnică și scopuri similare. Securitate. Partea 1: Prescripții generale IEC 60335-1:2001 (Modificat)	20.10.2010		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	20.10.2010	Nota 3	
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	20.10.2010	Nota 3	
	EN 60335-1:2002/A12:2006	20.10.2010	Nota 3	
	EN 60335-1:2002/A13:2008	20.10.2010	Nota 3	
	EN 60335-1:2002/A14:2010	20.10.2010	Nota 3	
	EN 60335-1:2002/AC:2010			
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007			
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007			
EN 60335-1:2002/AC:2009				
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-67: Prescripții particulare pentru mașini de tratat și curățat podele, de uz comercial IEC 60335-2-67:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-68: Prescripții particulare pentru mașini de curățat prin pulverizare și aspirare, de uz comercial IEC 60335-2-68:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat) + A2:2007 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-69: Prescripții particulare pentru aspiratoare care funcționează în prezența apei sau uscat, inclusiv perii cu motor, de uz comercial IEC 60335-2-69:2002 (Modificat) + A1:2004 (Modificat) + A2:2007 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-72: Prescripții particulare pentru mașini automate de tratare a podelii, de uz comercial IEC 60335-2-72:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Securitatea aparatelor electrice de uz casnic și scopuri similare. Partea 2-77: Prescripții particulare pentru cositoare de gazon alimentate de la rețeaua electrică și conduse din mers IEC 60335-2-77:2002 (Modificat)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-79: Prescripții particulare pentru aparate de curățat la presiune mare și aparate de curățat cu vapori IEC 60335-2-79:2002 (Modificat) + A1:2004 (Modificat) + A2:2007 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 1: Prescripții generale IEC 60745-1:2006 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 60745-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Nota 3	1.10.2013
	EN 60745-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-1: Prescripții particulare pentru mașini de găurit și mașini de găurit cu percuție IEC 60745-2-1:2003 (Modificat) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-2: Prescripții particulare pentru șurubelnițe și chei cu percuție IEC 60745-2-2:2003 (Modificat) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-3:2011 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru polizoare, mașini de lustruit și mașini de șlefuit cu disc IEC 60745-2-3:2006 (Modificat) + A1:2010 (Modificat)	Aceasta este prima publicare		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-4: Prescripții particulare pentru mașini de șlefuit și mașini de lustruit, altele decât cele cu disc IEC 60745-2-4:2002 (Modificat) + A1:2008 (Modificat)	26.5.2010		
Cenelec	EN 60745-2-5:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-5: Prescripții particulare pentru fierăstraie circulare IEC 60745-2-5:2010 (Modificat)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru ciocane IEC 60745-2-6:2003 (Modificat) + A1:2006 + A2:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-8: Prescripții particulare pentru foarfece de tăiat tabla și mașini de ștanțat IEC 60745-2-8:2003 (Modificat) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-9: Prescripții particulare pentru mașini de filetat IEC 60745-2-9:2003 (Modificat) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-11: Prescripții particulare pentru ferăstraie alternative (ferăstraie cu ghidare și ferăstraie baionetă) IEC 60745-2-11:2003 (Modificat) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-12: Prescripții particulare pentru vibratoarele de beton IEC 60745-2-12:2003 (Modificat) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-13: Prescripții particulare pentru ferăstraie cu lanț IEC 60745-2-13:2006 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	20.7.2011	Nota 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-14: Prescripții particulare pentru rindele IEC 60745-2-14:2003 (Modificat) + A1:2006 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010	8.4.2011	Nota 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Uneltele electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-15: Prescripții particulare pentru mașini de tăiat gard viu IEC 60745-2-15:2006 (Modificat)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-16: Prescripții particulare pentru mașini de capsat IEC 60745-2-16:2008 (Modificat)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-17: Prescripții particulare pentru rindele de adâncime și mașini de rectificat IEC 60745-2-17:2010 (Modificat)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-18: Prescripții particulare pentru mașini de nituit IEC 60745-2-18:2003 (Modificat) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-19: Prescripții particulare pentru mașini de mortezat IEC 60745-2-19:2005 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	8.4.2011	Nota 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-20: Prescripții particulare pentru ferăstraie cu bandă IEC 60745-2-20:2003 (Modificat) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-21: Prescripții particulare pentru curățătoare IEC 60745-2-21:2002 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	20.7.2011	Nota 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-22:2011 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-22: Prescripții particulare pentru mașini de debitat IEC 60745-2-22:2011 (Modificat)	Aceasta este prima publicare		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 1: Prescripții generale IEC 61029-1:1990 (Modificat)	18.12.2009		
	EN 61029-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Nota 3	1.11.2013
	EN 61029-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-1: Prescripții particulare pentru ferăstraie circulare cu batiu IEC 61029-2-1:1993 (Modificat) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-3:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru mașini de rindeluit și de rindeluit la grosime IEC 61029-2-3:1993 (Modificat) + A1:2001	Aceasta este prima publicare		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61029-2-4:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-4: Prescripții particulare pentru polizoare de banc IEC 61029-2-4:1993 (Modificat) + A1:2001 (Modificat)	Aceasta este prima publicare		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru mașini de găurit în beton IEC 61029-2-6:1993 (Modificat)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-8: Prescripții particulare pentru mașini de frezat în lemn cu un singur arbore vertical IEC 61029-2-8:1995 (Modificat) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-9: Prescripții particulare pentru ferăstraie unghiulare IEC 61029-2-9:1995 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-10: Prescripții particulare pentru mașini de rectificare cu rețezare IEC 61029-2-10:1998 (Modificat)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-11: Prescripții particulare pentru ferăstraie combinate unghiulare și de banc IEC 61029-2-11:2001 (Modificat)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-12:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-12: Prescripții particulare pentru mașini de filetat IEC 61029-2-12:2010 (Modificat)	Aceasta este prima publicare		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 1: Cerințe pentru semnale vizuale, acustice și tactile IEC 61310-1:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 2: Cerințe pentru marcare IEC 61310-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 3: Cerințe pentru amplasarea și funcționarea organelor de comandă IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Securitatea mașinilor. Echipamente de protecție electrosensibile. Partea 1: Cerințe generale și încercări IEC 61496-1:2004 (Modificat)	26.5.2010		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010	Nota 3	Data depășită (1.6.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61496-1:2004/AC:2010			
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Acționări electrice de putere cu viteză variabilă. Partea 5-2: Cerințe de securitate în funcționare IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Securitatea mașinilor. Securitatea funcțională a sistemelor de comandă electrice, electronice și electronice programabile de securitate IEC 62061:2005	26.5.2010		
	EN 62061:2005/AC:2010			

(¹) OES: Organismul european de standardizare:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: În general, data încetării prezumției de conformitate va fi data retragerii („dow”) stabilită de către Organismul european de standardizare, însă se atrage atenția utilizatorilor acestor standarde asupra faptului că aceasta poate diferi în anumite cazuri excepționale.

Nota 2.1: Standardul nou (sau modificat) are aceeași sferă de aplicare ca standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

Nota 2.2: Noul standard are o sferă de aplicare mai extinsă decât standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

Nota 2.3: Noul standard are o sferă de aplicare mai restrânsă decât standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit (parțial) încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei pentru acele produse care intră în sfera de aplicare a noului standard. Prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei pentru produsele care rămân în sfera de aplicare a standardului înlocuit (parțial), dar nu intră în sfera de aplicare a noului standard, nu este afectată.

Nota 3: În cazul modificărilor, standardul de referință este EN CCCC:YYYY, modificările sale anterioare, dacă există, și noua modificare menționată. Prin urmare, standardul înlocuit (coloana 3) se compune din EN CCCC:YYYY și modificările sale anterioare, dacă există, însă fără noua modificare menționată. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

NOTĂ:

— Informații cu privire la disponibilitatea standardelor se pot obține fie de la organismele europene de standardizare, fie de la organismele naționale de standardizare, a căror listă este anexată la Directiva 98/34/CE a Parlamentului European și Consiliului (¹), modificată prin Directiva 98/48/CE (²).

— Standardele armonizate sunt adoptate de către organizațiile europene pentru standardizare în limba engleză (CEN și Cenelec le publică, de asemenea, în franceză și germană). Prin urmare, titlurile standardelor armonizate sunt traduse în toate celelalte limbi oficiale ale Uniunii Europene de către organismele naționale pentru standardizare. Comisia Europeană nu este responsabilă de corectitudinea titlurilor care au fost prezentate pentru publicarea în Jurnalul Oficial.

— Publicarea referințelor în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* nu implică faptul că standardele sunt disponibile în toate limbile comunitare.

(¹) JO L 204, 21.7.1998, p. 37.

(²) JO L 217, 5.8.1998, p. 18.

-
- Această listă înlocuiește toate listele anterioare publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*. Comisia asigură actualizarea acestei liste.
 - Mai multe informații despre standardele armonizate se găsesc pe internet la http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
-

Comunicare a Comisiei în cadrul implementării Directivei 94/9/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 martie 1994 privind armonizarea legislativă a statelor membre referitoare la echipamentele și sistemele de protecție destinate utilizării în atmosfere potențial explozive

(Text cu relevanță pentru SEE)

(Publicarea titlurilor și a referințelor standardelor armonizate în temeiul directivei)

(2011/C 338/02)

OES ⁽¹⁾	Referința și titlul standardului armonizat (și documentul de referință)	Prima publicare în JO	Referința standardului înlocuit	Data încetării prezumției de conformitate a standardului înlocuit Nota 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 1: Cerințe comune	8.6.2011	EN 1010-1:2004 Nota 2.1	Data depășită (8.6.2011)
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 2: Mașini de tipărire și de lăcuire, inclusiv echipamente de pretipărire	4.2.2011	EN 1010-2:2006 Nota 2.1	Data depășită (28.2.2011)
CEN	EN 1127-1:2011 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozii. Partea 1: Concepte fundamentale și metodologie	Aceasta este prima publicare	EN 1127-1:2007 Nota 2.1	31.7.2014
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozie. Partea 2: Concepte fundamentale și metodologie pentru minieră	20.8.2008	EN 1127-2:2002 Nota 2.1	Data depășită (28.12.2009)
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Echipamente și componente destinate utilizării în atmosfere potențial explozive, în mine subterane	20.8.2008	EN 1710:2005 Nota 2.1	Data depășită (28.12.2009)
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Funcționare în atmosferă potențial explozivă. Utilizare în atmosfere inflamabile în prezența gazelor, ceții, vaporilor și prafului	16.4.2010	EN 1755:2000 Nota 2.1	Data depășită (16.4.2010)
CEN	EN 1834-1:2000 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția motoarelor pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 1: Motoare din grupa II pentru utilizare în atmosfere cu gaze și vapori inflamabili	21.7.2001		
CEN	EN 1834-2:2000 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția motoarelor pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 2: Motoare din grupa I pentru utilizare în medii de lucru subterane susceptibile de a conține gaz de mină și/sau praf combustibil	21.7.2001		
CEN	EN 1834-3:2000 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția motoarelor pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 3: Motoare din grupa II pentru utilizare în atmosfere cu praf inflamabil	21.7.2001		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1839:2003 Determinarea limitelor de explozie pentru gaze și vapori	12.8.2004		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Instalații de aplicare. Instalații prin imersie și electrodepunere a produselor de vopsire organice lichide. Cerințe de securitate	17.9.2010	EN 12581:2005 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Instalații de alimentare și de circulație a produselor de vopsire sub presiune. Cerințe de securitate	17.9.2010	EN 12621:2006 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Echipament de omogenizare a produselor de vopsire. Cerințe de securitate. Partea 1: Echipament de omogenizare utilizate la revopsirea autovehiculelor	17.9.2010	EN 12757-1:2005 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 13012:2001 Stații de carburant. Construcția și performanțele pistoalelor automate de umplere utilizate la distribuitorii de carburant	22.1.2002		
CEN	EN 13160-1:2003 Sisteme de detectare a scurgerilor. Partea 1: Principii generale	14.8.2003		
CEN	EN 13237:2003 Atmosfere potențial explozive. Termeni și definiții pentru echipamentele și sistemele de protecție destinate utilizării în atmosfere potențial explozive	14.8.2003		
CEN	EN 13463-1:2009 Echipamente neelectrice pentru atmosfere potențial explozive. Partea 1: Metodă și cerințe de bază	16.4.2010	EN 13463-1:2001 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 13463-2:2004 Echipamente neelectrice pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 2: Protecție prin carcasă cu restricție la curgere „fr”	30.11.2005		
CEN	EN 13463-3:2005 Echipamente neelectrice pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 3: Protecție prin carcasă antideflagrantă „d”	30.11.2005		
CEN	EN 13463-5:2011 Echipamente neelectrice pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 5: Protecție prin securitate constructivă „c”	Aceasta este prima publicare	EN 13463-5:2003 Nota 2.1	31.7.2014
CEN	EN 13463-6:2005 Echipamente neelectrice pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 6: Protecție prin controlul sursei de aprindere „b”	30.11.2005		
CEN	EN 13463-8:2003 Echipamente neelectrice pentru utilizare în atmosfere potențial explozive. Partea 8: Protecție prin imersie într-un lichid „k”	12.8.2004		
CEN	EN 13616:2004 Dispozitive pentru limitarea umplerii rezervoarelor statice pentru combustibili petrolieri lichizi	9.3.2006		
	EN 13616:2004/AC:2006			
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Stații de combustibil. Partea 1: Cerințe de securitate referitoare la construcția și funcționarea pompelor dozatoare, distribuitorilor și unităților de pompare de la distanță	7.7.2010	EN 13617-1:2004 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13617-2:2004 Stații de combustibil. Partea 2: Condiții de securitate referitoare la construcția și la performanțele racordurilor casante utilizate pentru distribuitorii de carburant	30.11.2005		
CEN	EN 13617-3:2004 Stații de combustibil. Partea 3: Condiții de securitate referitoare la construcția și la performanțele racordurilor de securitate	30.11.2005		
CEN	EN 13760:2003 Dispozitiv de umplere cu GPL a vehiculelor de sarcini ușoare și grele. Pistol de umplere: condiții de încărcări și dimensiuni	24.1.2004		
CEN	EN 13821:2002 Atmosfere potențial explozive. Prevenirea și protecția la explozie. Determinarea energiei minime de aprindere a amestecurilor praf/aer	20.5.2003		
CEN	EN 14034-1:2004+A1:2011 Determinarea caracteristicilor de explozie ale norilor de praf. Partea 1: Determinarea presiunii de explozie maxime p_{max} a norilor de praf	8.6.2011	EN 14034-1:2004 Nota 2.1	Data depășită (31.7.2011)
CEN	EN 14034-2:2006+A1:2011 Determinarea caracteristicilor de explozie ale norilor de praf. Partea 2: Determinarea vitezei maxime de creștere a presiunii de explozie $(dp/dt)_{max}$ a norilor de praf	8.6.2011	EN 14034-2:2006 Nota 2.1	Data depășită (31.7.2011)
CEN	EN 14034-3:2006+A1:2011 Determinarea caracteristicilor de explozie ale norilor de praf. Partea 3: Determinarea limitei inferioare de explozie LEL a norilor de praf	8.6.2011	EN 14034-3:2006 Nota 2.1	Data depășită (31.7.2011)
CEN	EN 14034-4:2004+A1:2011 Determinarea caracteristicilor de explozie ale norilor de praf. Partea 4: Determinarea concentrației limită de oxigen CLO a norilor de praf	8.6.2011	EN 14034-4:2004 Nota 2.1	Data depășită (31.7.2011)
CEN	EN 14373:2005 Sisteme de suprimare a exploziei	9.3.2006		
CEN	EN 14460:2006 Echipament rezistent la explozie	15.12.2006		
CEN	EN 14491:2006 Sisteme de protecție prin ventilație împotriva exploziei de praf combustibil	20.7.2006		
	EN 14491:2006/AC:2008			
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 1: Trolii acționate	16.4.2010	EN 14492-1:2006 Nota 2.1	Data depășită (30.4.2010)
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 2: Palane acționate	16.4.2010	EN 14492-2:2006 Nota 2.1	Data depășită (16.4.2010)
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14522:2005 Determinarea temperaturii de autoaprindere a gazelor și vaporilor	30.11.2005		
CEN	EN 14591-1:2004 Prevenirea și protecția împotriva exploziilor în minele subterane. Sisteme de protecție. Partea 1: Construcție de ventilație rezistentă la o explozie de 2 bar	9.3.2006		
	EN 14591-1:2004/AC:2006			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14591-2:2007 Prevenirea și protecția împotriva exploziilor în minele subterane. Sisteme de protecție. Partea 2: Baraje pasive cu bazine cu apă	12.12.2007		
	EN 14591-2:2007/AC:2008			
CEN	EN 14591-4:2007 Prevenirea și protecția împotriva exploziilor în minele subterane. Sisteme de protecție. Partea 4: Sisteme automate de stingere a incendiilor pentru combine de înaintare cu tăiere punctiformă	12.12.2007		
	EN 14591-4:2007/AC:2008			
CEN	EN 14677:2008 Securitatea mașinilor. Metalurgie secundară. Mașini și echipamente pentru tratarea oțelului lichid	20.8.2008		
CEN	EN 14678-1:2006+A1:2009 Echipamente și accesorii pentru GPL. Construcție și caracteristici ale echipamentelor pentru GPL din stațiile de distribuție la autovehicule. Partea 1: Distribuitoare	16.4.2010	EN 14678-1:2006 Nota 2.1	Data depășită (16.4.2010)
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințele de securitate pentru mașinile și echipamentele elaborării oțelului în cuptor cu arc electric	8.6.2011	EN 14681:2006 Nota 2.1	Data depășită (8.6.2011)
CEN	EN 14756:2006 Determinarea concentrației limită de oxigen (CLO) pentru gaze și vapori inflamabili	12.12.2007		
CEN	EN 14797:2006 Dispozitive de descărcare a exploziei	12.12.2007		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Benzi transportoare pentru utilizare în instalații subterane. Cerințe de securitate electrică și de inflamabilitate	7.7.2010	EN 14973:2006 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
CEN	EN 14983:2007 Prevenirea și protecția împotriva exploziilor în minele subterane. Echipamente și sisteme de protecție pentru captarea gazului de mină	12.12.2007		
CEN	EN 14986:2007 Proiectarea ventilatoarelor utilizate în atmosfere potențial explozive	12.12.2007		
CEN	EN 14994:2007 Sisteme de protecție prin ventilație împotriva exploziilor de gaze	12.12.2007		
CEN	EN 15089:2009 Sisteme de izolare a exploziei	16.4.2010		
CEN	EN 15188:2007 Determinarea comportării la autoaprindere a acumulărilor de praf	12.12.2007		
CEN	EN 15198:2007 Metodologie de evaluare a riscului pentru echipamente și componente neelectrice destinate utilizării în atmosfere potențial explozive	12.12.2007		
CEN	EN 15233:2007 Metodologie de evaluare a securității în funcționare a sistemelor protectoare pentru atmosferele potențial explozive	12.12.2007		
CEN	EN 15268:2008 Stații de combustibil. Cerințe de securitate referitoare la construcția ansamblurilor de pompe submersibile	27.1.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15794:2009 Determinarea punctelor de explozie ale lichidelor inflamabile	16.4.2010		
CEN	EN 15967:2011 Determinarea presiunii maxime de explozie și a vitezei maxime de creștere a presiunii gazelor și vaporilor	Aceasta este prima publicare	EN 13673-2:2005 EN 13673-1:2003 Nota 2.1	29.2.2012
CEN	EN 16009:2011 Dispozitive de descărcare a exploziei fără flacără	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN 16020:2011 Dispozitive de deviere a exploziei	Aceasta este prima publicare		
CEN	EN ISO 16852:2010 Opritoare de flacără. Cerințe de performanță, metode de încercare și limite de utilizare	17.9.2010	EN 12874:2001 Nota 2.1	Data depășită (31.12.2010)
Cenelec	EN 50050:2006 Aparatură electrică pentru atmosfere potențial explozive. Echipament manual de pulverizare electrostatică	20.8.2008		
Cenelec	EN 50104:2010 Aparatură electrică pentru detectarea și măsurarea oxigenului. Cerințe de performanță și metode de încercare	4.2.2011	EN 50104:2002 și modificarea sa Nota 2.1	1.6.2013
Cenelec	EN 50176:2009 Echipamente staționare de aplicare electrostatică a materialelor lichide inflamabile de acoperire. Prescripții de securitate	16.4.2010		
Cenelec	EN 50177:2009 Echipamente staționare de aplicare electrostatică a pulberilor inflamabile de acoperire. Prescripții de securitate	16.4.2010		
Cenelec	EN 50223:2010 Echipament staționar de aplicare electrostatică pentru scame inflamabile. Cerințe de securitate	17.9.2010		
Cenelec	EN 50241-1:1999 Specificații pentru aparatură cu traiectorie deschisă care detectează gaze combustibile sau toxice și vapori. Partea 1: Cerințe generale și metode de încercare	6.11.1999		
	EN 50241-1:1999/A1:2004	12.8.2004	Nota 3	Data depășită (12.8.2004)
Cenelec	EN 50241-2:1999 Specificații pentru aparatură cu traiectorie deschisă care detectează gaze combustibile sau toxice și vapori. Partea 2: Cerințe de performanță pentru aparatura de detectare a gazelor combustibile	6.11.1999		
Cenelec	EN 50271:2010 Aparatură electrică pentru detectarea și măsurarea gazelor combustibile, a gazelor toxice sau a oxigenului. Cerințe și încercări pentru aparatură ce utilizează software și/sau tehnologii digitale	4.2.2011		
Cenelec	EN 50281-2-1:1998 Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 2-1: Metode de încercare. Metode de determinare a temperaturii minime de aprindere a prafului	6.11.1999		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 50281-2-1:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 50303:2000 Echipamente pentru grupa I, categoria M1 destinate să rămână în funcțiune în atmosfere grizutoase și/sau cu praf de cărbune	16.2.2001		
Cenelec	EN 50381:2004 Cabine ventilate mobile cu sau fără sursă internă de degajare	9.3.2006		
	EN 50381:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 50495:2010 Dispozitive de securitate necesare pentru funcționarea sigură a echipamentelor supuse la riscuri de explozie	17.9.2010		
Cenelec	EN 60079-0:2009 Atmosfere explozive. Partea 0: Echipamente. Prescripții generale IEC 60079-0:2007	16.4.2010	EN 60079-0:2006 + EN 61241-0:2006 Nota 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60079-1:2007 Atmosfere explozive. Partea 1: Echipamente protejate prin carcase antideflagrante „d” IEC 60079-1:2007	20.8.2008	EN 60079-1:2004 Nota 2.1	Data depășită (1.7.2010)
Cenelec	EN 60079-2:2007 Atmosfere explozive. Partea 2: Echipamente protejate prin carcase presurizate „p” IEC 60079-2:2007	20.8.2008	EN 60079-2:2004 Nota 2.1	Data depășită (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-5:2007 Atmosfere explosive. Partea 5: Echipamente protejate prin umplere cu pulbere „q” IEC 60079-5:2007	20.8.2008	EN 50017:1998 Nota 2.1	Data depășită (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-6:2007 Atmosfere explozive. Partea 6: Echipamente protejate prin imersiune în ulei „o” IEC 60079-6:2007	20.8.2008	EN 50015:1998 Nota 2.1	Data depășită (1.5.2010)
Cenelec	EN 60079-7:2007 Atmosfere explozive. Partea 7: Protecția echipamentului prin securitate mărită „e” IEC 60079-7:2006	11.4.2008	EN 60079-7:2003 Nota 2.1	Data depășită (1.10.2009)
Cenelec	EN 60079-11:2007 Atmosfere explosive. Partea 11: Protecția echipamentului prin securitate intrinsecă „l” IEC 60079-11:2006	11.4.2008	EN 50020:2002 Nota 2.1	Data depășită (1.10.2009)
Cenelec	EN 60079-15:2010 Atmosfere explozive. Partea 15: Protecția echipamentului prin protecție de tip „n” IEC 60079-15:2010	8.6.2011	EN 60079-15:2005 Nota 2.1	1.5.2013
Cenelec	EN 60079-18:2009 Atmosfere explozive. Partea 18: Protecția echipamentului prin încapsulare „m” IEC 60079-18:2009	7.7.2010	EN 60079-18:2004 + EN 61241-18:2004 Nota 2.1	1.10.2012
Cenelec	EN 60079-20-1:2010 Atmosfere explozive. Partea 20-1: Caracteristici de material pentru clasificarea gazelor și vaporilor. Metode și date de încercări IEC 60079-20-1:2010	17.9.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60079-25:2010 Atmosfere explozive. Partea 25: Sisteme cu securitate intrinsecă IEC 60079-25:2010	8.6.2011	EN 60079-25:2004 Nota 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60079-26:2007 Atmosfere explozive. Partea 26: Echipamente cu nivel de protecție (EPL) Ga IEC 60079-26:2006	20.8.2008		
Cenelec	EN 60079-27:2008 Atmosfere explozive. Partea 27: Conceptul de rețea de teren cu securitate intrinsecă (FISCO) IEC 60079-27:2008	16.4.2010	EN 60079-27:2006 Nota 2.1	Data depășită (1.4.2011)
Cenelec	EN 60079-28:2007 Atmosfere explozive. Partea 28: Protecție a echipamentului și sistemelor de transmisie prin utilizarea radiației optice IEC 60079-28:2006	11.4.2008		
Cenelec	EN 60079-29-1:2007 Atmosfere explozive. Partea 29-1: Detectoare de gaze. Prescripții de performanțe ale detectoarelor de gaze inflamabile IEC 60079-29-1:2007 (Modificat)	20.8.2008	EN 61779-1:2000 + A11:2004 + EN 61779-2:2000 + EN 61779-3:2000 + EN 61779-4:2000 + EN 61779-5:2000 Nota 2.1	Data depășită (1.11.2010)
Cenelec	EN 60079-29-4:2010 Atmosfere explozive. Partea 29-4: Detectoare de gaze. Cerințe de performanță ale detectoarelor cu traiectorie deschisă pentru gaze inflamabile IEC 60079-29-4:2009 (Modificat)	8.6.2011	EN 50241-1:1999 și modificarea sa + EN 50241-2:1999 Nota 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 60079-30-1:2007 Atmosfere explozive. Partea 30-1: Încălzirea traseelor cu rezistențe electrice. Cerințe generale și de încercare IEC 60079-30-1:2007	20.8.2008		
Cenelec	EN 60079-31:2009 Atmosfere explozive. Partea 31: Protecția echipamentelor la praf inflamabil prin carcase „t” IEC 60079-31:2008	7.7.2010	EN 61241-1:2004 Nota 2.1	1.10.2012
Cenelec	EN 60079-35-1:2011 Atmosfere explozive. partea 35-1: Lămpi de casă pentru utilizare în mine gruzitoare - Cerințe generale - Construcția și încercarea pentru riscul la explozie IEC 60079-35-1:2011	Aceasta este prima publicare	EN 62013-1:2006 Nota 2.1	30.6.2014
	EN 60079-35-1:2011/AC:2011			
Cenelec	EN 61241-4:2006 Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 4: Tip de protecție „pD” IEC 61241-4:2001	20.8.2008		
Cenelec	EN 61241-11:2006 Aparatură electrică destinată utilizării în prezența prafului combustibil. Partea 11: Protecție prin securitate intrinsecă „iD” IEC 61241-11:2005	11.4.2008		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62013-1:2006 Lămpi de casă pentru mine grizutoase. Partea 1: Cerințe generale. Construcția și încercarea privind riscul de explozie IEC 62013-1:2005	20.8.2008	EN 62013-1:2002 Nota 2.1	Data depășită (1.2.2009)
Cenelec	EN ISO/IEC 80079-34:2011 Atmosfere explozive. Partea 34: Aplicarea sistemelor de calitate pentru fabricarea echipamentelor ISO/IEC 80079-34:2011 (Modificat)	Aceasta este prima publicare	EN 13980:2002 Nota 2.1	25.5.2014

(¹) OES: Organismul european de standardizare:

— CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

— Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: În general, data încetării prezumției de conformitate va fi data retragerii („dow”) stabilită de către Organismul european de standardizare, însă se atrage atenția utilizatorilor acestor standarde asupra faptului că aceasta poate diferi în anumite cazuri excepționale.

Nota 2.1: Standardul nou (sau modificat) are aceeași sferă de aplicare ca standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

Nota 2.2: Noul standard are o sferă de aplicare mai extinsă decât standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

Nota 2.3: Noul standard are o sferă de aplicare mai restrânsă decât standardul înlocuit. La data menționată standardul înlocuit (parțial) încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei pentru acele produse care intră în sfera de aplicare a noului standard. Prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei pentru produsele care rămân în sfera de aplicare a standardului înlocuit (parțial), dar nu intră în sfera de aplicare a noului standard, nu este afectată.

Nota 3: În cazul modificărilor, standardul de referință este EN CCCC:YYYY, modificările sale anterioare, dacă există, și noua modificare menționată. Prin urmare, standardul înlocuit (coloana 3) se compune din EN CCCC:YYYY și modificările sale anterioare, dacă există, însă fără noua modificare menționată. La data menționată standardul înlocuit încetează să confere prezumția de conformitate cu cerințele esențiale ale directivei.

NOTĂ:

— Informații cu privire la disponibilitatea standardelor se pot obține fie de la organismele europene de standardizare, fie de la organismele naționale de standardizare, a căror listă este anexată la Directiva 98/34/CE a Parlamentului European și Consiliului (¹), modificată prin Directiva 98/48/CE (²).

— Standardele armonizate sunt adoptate de către organizațiile europene pentru standardizare în limba engleză (CEN și Cenelec le publică, de asemenea, în franceză și germană). Prin urmare, titlurile standardelor armonizate sunt traduse în toate celelalte limbi oficiale ale Uniunii Europene de către organismele naționale pentru standardizare. Comisia Europeană nu este responsabilă de corectitudinea titlurilor care au fost prezentate pentru publicarea în Jurnalul Oficial.

— Publicarea referințelor în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* nu implică faptul că standardele sunt disponibile în toate limbile comunitare.

(¹) JO L 204, 21.7.1998, p. 37.

(²) JO L 217, 5.8.1998, p. 18.

- Această listă înlocuiește toate listele anterioare publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*. Comisia asigură actualizarea acestei liste.
 - Mai multe informații despre standardele armonizate se găsesc pe internet la
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
-

INFORMĂRI PROVENIND DE LA STATELE MEMBRE

Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2011/C 338/03)

Numărul de referință al ajutorului	SA.27541 (X 88/09)
Stat membru	Belgia
Numărul de referință al statului membru	BE
Numele regiunii (NUTS)	REGION WALLONNE Mixte
Autoritatea care acordă ajutorul	Gouvernement wallon, représenté par Monsieur Jean-Claude MARCOURT, Ministre de l'Economie, de l'Emploi et de la Recherche Direction générale Opérationnelle de l'Economie, de l'Emploi et de la Recherche Direction des PME Monsieur José THOMAS, Directeur Place de la Wallonie, 1,bât. 3, 5100 Jambes Tél.: 081/33.42.40 jose.thomas@spw.wallonie.be http://economie.wallonie.be
Denumirea măsurii de ajutor	Incitants régionaux en faveur des petites et moyennes entreprises
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	— Décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des PME. — Arrêté du GW du 6 mai 2004 portant exécution du décret du 11 mars 2004 relatif aux incitants régionaux en faveur des PME modifié par l'arrêté du Gouvernement wallon du 12 décembre 2008, (insérant les dispositions nécessaires pour que le régime d'aide soit conforme au règlement 800/2008) — Arrêté du GW du 6 décembre 2006 déterminant les zones de développement pour la période 2007-2013.
Tipul măsurii	Schemă
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	Modification N 16a/2003 Modification XR 81/2007 Modification N 16b/2003
Durata	31.12.2008-31.12.2013
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor
Tipul de beneficiar	IMM
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 135,00 (în milioane)
Pentru garanții	—

Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă, Altele. Specificați. – Aides aux services de conseil	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Ajutoare pentru investiții și pentru ocuparea forței de muncă acordate IMM-urilor (articolul 15)	—	—
Ajutoare pentru consultanță în favoarea IMM-urilor (articolul 26)	—	—

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://wallex.wallonie.be/index.php?doc=3772&rev=3101-3436>

<http://wallex.wallonie.be/index.php?doc=3834&rev=3163-3436>

Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2011/C 338/04)

Numărul de referință al ajutorului	SA.33644 (11/X)	
Stat membru	Germania	
Numărul de referință al statului membru	—	
Numele regiunii (NUTS)	DEUTSCHLAND Articolul 107 alineatul (3) litera (a), Articolul 107 alineatul (3) litera (c), Zone neasistate, Mixte	
Autoritatea care acordă ajutorul	siehe Dokument „Bevilligungsbehörden“	
Denumirea măsurii de ajutor	6. Energieforschungsprogramm „Forschung für eine umweltschonende, zuverlässige und bezahlbare Energieversorgung“	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Bundesanzeiger 134 vom 6. September 2011, Seite 3109	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	1.9.2011-31.12.2014	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 2 236,40 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Dezvoltare experimentală [articolul 31 alineatul (2) litera (c)]	25 %	20 %
Ajutoare pentru studii de fezabilitate tehnice (articolul 32)	75 %	—
Cercetare fundamentală [articolul 31 alineatul (2) litera (a)]	100 %	—
Cercetare industrială [articolul 31 alineatul (2) litera (b)]	50 %	20 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://www.bmwi.de/BMWi/Navigation/energie,did=427698.html>

<http://www.bmwi.de/BMWi/Redaktion/PDF/B/bekanntmachung-6-energieforschungsprogramm,property=pdf,bereich=bmwi,sprache=de,rwb=true.pdf>

Numărul de referință al ajutorului	SA.33658 (11/X)	
Stat membru	Spania	
Numărul de referință al statului membru	RGE 37/2011	
Numele regiunii (NUTS)	COMUNIDAD VALENCIANA Mixte	
Autoritatea care acordă ajutorul	CONSELLERIA DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN C/ AMADEO DE SABOYA Nº 2, 46010 VALENCIA http://www.agricultura.gva.es/	
Denumirea măsurii de ajutor	Subvención en materia de Calidad Avícola y Alimentación Animal	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Resolución de 20 de julio de 2011, de la consellera de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua, por la que se concede una subvención en materia de Calidad Avícola y Alimentación Animal de la Comunidad Valenciana	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	20.7.2011-1.11.2011	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Creșterea păsărilor	
Tipul de beneficiar	IMM	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 0,02 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Ajutoare pentru serviciile de consultanță în domeniul inovării și serviciile de sprijinire a inovării (articolul 36)	15 000 EUR	—

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

http://www.agricultura.gva.es/web/c/document_library/get_file?uuid=9e450d80-6b7c-4da3-ae39-a2f434f1d2e4&groupId=16

Numărul de referință al ajutorului	SA.33660 (11/X)	
Stat membru	Italia	
Numărul de referință al statului membru	—	
Numele regiunii (NUTS)	FRIULI-VENEZIA GIULIA Mixte	

Autoritatea care acordă ajutorul	DIREZIONE CENTRALE LAVORO FORMAZIONE COMMERCIO E PARI OPPORTUNITA' VIA S.FRANCESCO 37 TRIESTE (sede SERVIZIO PROGRAMMAZIONE E GESTIONE INTERVENTI FORMATIVI della DIREZIONE CENTRALE LAVORO) www.regione.fvg.it	
Denumirea măsurii de ajutor	AVVISO DI PROCEDURA PUBBLICA PER LA SELEZIONE DI PROGETTI FORMATIVI AZIENDALI (Legge 236/93 art. 9 commi 3 e 7) - stanziamenti nazionali 2011	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	LEGGE 236 DEL 19 LUGLIO 1993 art. 9 commi 3 e 7 Decreto n. 2803/LAVFOR.FP/2011 del 1.8.2011	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	25.8.2011-31.12.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 2,75 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Formare specifică [articolul 38 alineatul (1)]	25 %	20 %
Formare generală [articolul 38 alineatul (2)]	60 %	20 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://arpebur.regione.fvg.it/newbur/visionaBUR?bnum=2011/08/10/32>

bollettino ufficiale della regione numero 32 del 10 agosto 2011

Numărul de referință al ajutorului	SA.33666 (11/X)
Stat membru	Slovacia
Numărul de referință al statului membru	—
Numele regiunii (NUTS)	Západné Slovensko, Stredné Slovensko, Východné Slovensko Articolul 107 alineatul (3) litera (a)
Autoritatea care acordă ajutorul	Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky Mierová 19 827 15 Bratislava 212 www.mhsr.sk

Denumirea măsurii de ajutor	Schéma štátnej pomoci na podporu zavádzania inovatívnych a vyspelých technológií v priemysle a v službách s relevanciou k Lokálnym stratégiám komplexného prístupu	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	— Zákon č. 231/1999 Z. z. o štátnej pomoci v znení neskorších predpisov — Zákon č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov — Zákon č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsurii de ajutor existente	—	
Durata	13.9.2011-31.12.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 5,49 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	ERDF - Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast schválený rozhodnutím Komisie Európskych spoločenstiev č. K (2007)5940 zo dňa 28.11.2007, upravené rozhodnutím Komisie Európskych spoločenstiev č. K (2010)6168 zo dňa 15.9.2010, kód CCI 2007SK161PO002. - EUR 14,00 (în milioane)	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Schemă	50 %	20 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<https://portal.justice.sk/PortalApp/ObchodnyVestnik/Web/Stiahnut.aspx?IdOvSubor=1723>

Numărul de referință al ajutorului	SA.33668 (11/X)
Stat membru	Danemarca
Numărul de referință al statului membru	—
Numele regiunii (NUTS)	DANMARK Articolul 107 alineatul (3) litera (c)
Autoritatea care acordă ajutorul	Det Strategiske Forskningsråd og Rådet for Teknologi og Innovation Forsknings- og Innovationsstyrelsen Bredagde 40 1260 København K www.fi.dk/dsf
Denumirea măsurii de ajutor	Forsknings- og Innovation platforme (Strategic Platforms for Innovation and Research)

Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Lov om forskningsrådgivning mv. jf. lovbekendtgørelse nr. 1064 af 6. september 2010 og Lov om teknologi og innovation, jf. lovbekendtgørelse nr. 835 af 13. august 2008	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	1.11.2011-31.12.2016	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	DKK 75,00 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Cercetare fundamentală [articolul 31 alineatul (2) litera (a)]	60 %	—
Cercetare industrială [articolul 31 alineatul (2) litera (b)]	50 %	60 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://www.fi.dk/dsf/spir>

Informații comunicate de statele membre privind ajutoarele de stat acordate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 800/2008 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața comună în aplicarea articolelor 87 și 88 din tratat (Regulament general de exceptare pe categorii de ajutoare)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2011/C 338/05)

Numărul de referință al ajutorului	SA.33661 (11/X)	
Stat membru	Italia	
Numărul de referință al statului membru	—	
Numele regiunii (NUTS)	VALLE D'AOSTA Mixte	
Autoritatea care acordă ajutorul	Regione autonoma Valle d'Aosta Piazza della Repubblica n. 15 11100 AOSTA www.regione.vda.it	
Denumirea măsurii de ajutor	BANDO PER LA CREAZIONE E LO SVILUPPO DI UNITA' DI RICERCA	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Deliberazione della Giunta regionale n. 1988 del 26 agosto 2011	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	26.8.2011-31.12.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 0,52 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	Decisione C (2007) 3867 del 7 agosto 2007 — EUR 0,42 (în milioane)	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Ajutoare pentru studii de fezabilitate tehnice (articolul 32)	75 %	—
Cercetare industrială [articolul 31 alineatul (2) litera (b)]	50 %	20 %
Dezvoltare experimentală [articolul 31 alineatul (2) litera (c)]	25 %	20 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

http://www.regione.vda.it/europa/por_competitivita_regionale/programma/interventi_in_corso/bando_unita_di_ricerca_i.asp

Numărul de referință al ajutorului	SA.33695 (11/X)	
Stat membru	Țările de Jos	
Numărul de referință al statului membru	NLD	
Numele regiunii (NUTS)	OVERIJSEL Zone neasistate	
Autoritatea care acordă ajutorul	provincie Overijssel Luttenbergstraat 2, Zwolle www.overijssel.nl	
Denumirea măsurii de ajutor	Subsidieregeling Haalbaarheidsstudies en energieonderzoeken	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Provinciaal blad nr. 2011/0159130 paragraaf 8.9 Uitvoeringsbesluit subsidies Overijssel (Ubs) 2011	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	1.9.2011-1.1.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 0,55 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Ajutoare pentru studii în domeniul mediului (articolul 24)	50 %	0 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://www.overijssel.nl/actueel/provinciale-bladen/provinciale-bladen-3/>

www.overijssel.nl, actueel, provinciale bladen 2011

http://www.overijssel.nl/loket/provinciale/uitvoeringsbesluit_subsidies_overijssel_2011#H49807_0_9_

www.overijssel.nl, loket, subsidies, wet- en regelgeving, Ubs 2011, paragraaf 8.9

Numărul de referință al ajutorului	SA.33698 (11/X)	
Stat membru	Italia	
Numărul de referință al statului membru	—	
Numele regiunii (NUTS)	TRENTO Zone neasistate	
Autoritatea care acordă ajutorul	Provincia autonoma di Trento Provincia autonoma di Trento — Dipartimento Urbanistica e ambiente Piazza Dante, 15 – 38122 – Trento (ITALIA) http://www.provincia.tn.it/	
Denumirea măsurii de ajutor	Misure di sostegno per l'attivazione di nuovi impianti per il trattamento della frazione organica dei rifiuti derivanti dalla raccolta differenziata	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Deliberazione della Giunta della Provincia autonoma di Trento n. 1869 del 2 settembre 2011 Bollettino ufficiale della Regione Trentino Alto Adige n. 37 del 13 settembre 2011	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	13.9.2011-31.12.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 6,20 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	—	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Ajutoare pentru investiții care le permit întreprinderilor să aplice standarde de protecție a mediului mai stricte decât cele comunitare sau să îmbunătățească nivelul de protecție a mediului în absența standardelor comunitare (articolul 18) (Referința la standardele relevante: directiva 2008/1/CE — directiva 2008/98/CE)	35 %	20 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<http://www.valutazioneambientale.provincia.tn.it/>

Numărul de referință al ajutorului	SA.33701 (11/X)
Stat membru	Estonia
Numărul de referință al statului membru	—

Numele regiunii (NUTS)	Estonia Articolul 107 alineatul (3) litera (a)	
Autoritatea care acordă ajutorul	Sihtasutus Archimedes Koidula 13a, Tallinn, 10125 www.archimedes.ee	
Denumirea măsurii de ajutor	Meetme „Materjalitehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine” tingimused	
Temeiul juridic național (trimitere la publicația oficială națională)	Haridus- ja teadusministri 16.9.2011 määrus nr 46 Meetme „Materjalitehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine” tingimused RT I, 20.9.2011, 10	
Tipul măsurii	Schemă	
Modificarea unei măsuri de ajutor existente	—	
Durata	23.9.2011-31.12.2013	
Sectorul (sectoarele) economic(e) vizat(e)	Toate sectoarele economice care pot beneficia de ajutor	
Tipul de beneficiar	IMM, întreprindere mare	
Valoarea anuală totală a bugetului previzionat în temeiul schemei de ajutor	EUR 3,13 (în milioane)	
Pentru garanții	—	
Instrumentul de ajutor (articolul 5)	Subvenție directă	
Trimitere la decizia Comisiei	—	
În cazul cofinanțării din fonduri comunitare	ERDF – EUR 2,80 (în milioane)	
Obiective	Intensitatea maximă a ajutorului în % sau valoarea maximă a ajutorului în moneda națională	Prime pentru IMM-uri în %
Cercetare fundamentală [articolul 31 alineatul (2) litera (a)]	95 %	—
Cercetare industrială [articolul 31 alineatul (2) litera (b)]	50 %	10 %

Link către textul integral al măsurii de ajutor:

<https://www.riigiteataja.ee/akt/120092011010>

Prețul abonamentelor în 2011
(fără TVA, inclusiv cheltuieli de transport pentru expediere simplă)

Jurnalul Oficial al UE, seriile L + C, numai versiunea tipărită	22 de limbi oficiale ale UE	1 100 EUR pe an
Jurnalul Oficial al UE, seriile L + C, versiunea tipărită + DVD, ediție anuală	22 de limbi oficiale ale UE	1 200 EUR pe an
Jurnalul Oficial al UE, seria L, numai versiunea tipărită	22 de limbi oficiale ale UE	770 EUR pe an
Jurnalul Oficial al UE, seriile L + C, DVD, ediție lunară (cumulat)	22 de limbi oficiale ale UE	400 EUR pe an
Supliment la Jurnalul Oficial (seria S – Anunțuri de achiziții publice), DVD, ediție săptămânală	Multilingv: 23 de limbi oficiale ale UE	300 EUR pe an
Jurnalul Oficial al UE, seria C – Anunțuri de concurs	Limbă (limbi) în funcție de concurs	50 EUR pe an

Abonamentul la *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*, care apare în limbile oficiale ale Uniunii Europene, este disponibil în 22 de versiuni lingvistice. Jurnalul Oficial cuprinde seriile L (Legislație) și C (Comunicări și informații).

Pentru fiecare versiune lingvistică se încheie un abonament separat.

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 920/2005 al Consiliului, publicat în Jurnalul Oficial L 156 din 18 iunie 2005, care prevede că, temporar, instituțiile Uniunii Europene nu au obligația de a redacta toate actele în irlandeză și nici de a le publica în această limbă, Jurnalele Oficiale publicate în limba irlandeză se comercializează separat.

Abonamentul la Suplimentul Jurnalului Oficial (seria S – Anunțuri de achiziții publice) cuprinde toate cele 23 de versiuni lingvistice oficiale într-un singur DVD multilingv.

La cerere, abonamentul la *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* conferă dreptul de a primi diverse anexe ale Jurnalului Oficial. Abonaților li se semnalează apariția anexelor printr-un aviz către cititori inclus în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Distribuire și abonamente

Abonamente la diverse periodice destinate vânzării, precum abonamentul la *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*, pot fi contractate prin agențiile noastre de vânzări.

Lista agențiilor de vânzări este disponibilă la adresa:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_ro.htm

EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) oferă acces direct și gratuit la dreptul Uniunii Europene. Acest site permite consultarea *Jurnalului Oficial al Uniunii Europene*, inclusiv a tratatelor, a legislației, a jurisprudenței și a actelor pregătitoare ale legislației.

Pentru mai multe informații despre Uniunea Europeană, consultați: <http://europa.eu>

