

# Journal officiel

## de l'Union européenne

# C 214



Édition  
de langue française

## Communications et informations

54<sup>e</sup> année  
20 juillet 2011

Numéro d'information

Sommaire

Page

### IV Informations

#### INFORMATIONS PROVENANT DES INSTITUTIONS, ORGANES ET ORGANISMES DE L'UNION EUROPÉENNE

##### Commission européenne

2011/C 214/01	Communication de la Commission dans le cadre de la mise en oeuvre de la directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE (refonte) <sup>(1)</sup> ( <i>Publication des titres et des références des normes harmonisées au titre de la directive</i> )	1
2011/C 214/02	Communication de la Commission dans le cadre de la mise en oeuvre de la directive 2008/57/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 juin 2008 relative à l'interopérabilité du système ferroviaire au sein de la Communauté (refonte) <sup>(1)</sup> ( <i>Publication des titres et des références des normes harmonisées au titre de la directive</i> )	54

#### INFORMATIONS PROVENANT DES ÉTATS MEMBRES

2011/C 214/03	Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie) <sup>(1)</sup>	64
2011/C 214/04	Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie) <sup>(1)</sup>	70
2011/C 214/05	Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie) <sup>(1)</sup>	74

# FR

Prix:  
4 EUR

<sup>(1)</sup> Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE



## IV

(Informations)

## INFORMATIONS PROVENANT DES INSTITUTIONS, ORGANES ET ORGANISMES DE L'UNION EUROPÉENNE

## COMMISSION EUROPÉENNE

**Communication de la Commission dans le cadre de la mise en oeuvre de la directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE (refonte)**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(Publication des titres et des références des normes harmonisées au titre de la directive)

(2011/C 214/01)

OEN <sup>(1)</sup>	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs - Partie 3: Monte-charge électriques et hydrauliques	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs - Élévateurs pour le transport d'objets seulement - Partie 31: Monte charge accessibles	20.10.2010		
CEN	EN 81-40:2008 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs - Élévateurs spéciaux pour le transport des personnes et des charges - Partie 40: Ascenseurs et plates-formes élévatrices inclinées à l'usage des personnes à mobilité réduite	8.9.2009		
CEN	EN 81-41:2010 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs - Élévateurs spéciaux pour le transport des personnes et des charges - Partie 41: Plates-formes élévatrices verticales à l'usage des personnes à mobilité réduite	8.4.2011		
CEN	EN 81-43:2009 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des élévateurs - Élévateurs particuliers destinés au transport des personnes et des matériaux - Partie 43: Élévateurs pour appareils de levage à charge suspendue	8.9.2009		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Sécurité des escaliers mécaniques et trottoirs roulants - Partie 1: Construction et installation	26.5.2010	EN 115-1:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.9.2010)

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 201:2009 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de moulage par injection - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009 Brûleurs automatiques à air soufflé pour combustibles liquides	26.5.2010		
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Plates-formes élévatrices mobiles de personnel - Calculs de conception - Critère de stabilité - Construction - Sécurité - Examen et essais	18.12.2009		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Presses - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Sécurité des machines - Ecartements minimaux pour prévenir les risques d'écrasement de parties du corps humain	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Partie 2: Conception, construction, essais, marquage et documentation	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Sécurité des machines d'emballage - Partie 1: Terminologie et classification des machines d'emballage et de l'équipement associé	8.9.2009		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Sécurité des machines d'emballage - Partie 3: Machines d'emballage à former, remplir et sceller	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Sécurité des machines d'emballage - Partie 5: Fardeuses/enveloppeuses	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Sécurité des machines d'emballage - Partie 6: Machines d'emballage de palettes	18.12.2009		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Sécurité des machines d'emballage - Partie 7: Machines de groupe et d'emballage secondaire	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Sécurité des machines d'emballage - Partie 8: Cercluses	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Sécurité des machines d'emballage - Partie 9: Codes d'essai bruit pour machines d'emballage, ligne d'emballage et équipements associés - Méthode de catégorie 2 et 3	18.12.2009		
CEN	EN 422:2009 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de moulage par soufflage - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Pétrins - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	26.5.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Batteurs-mélangeurs - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 1: Prescriptions générales	8.9.2009		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 2: Prescriptions applicables aux bouteurs	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 3: Prescriptions applicables aux chargeuses	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 6: Prescriptions applicables aux tombereaux	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 7: Prescriptions applicables aux décapeuses	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 8: Prescriptions applicables aux niveleuses	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 9: Prescriptions applicables aux poseurs de canalisations	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 10: Prescriptions applicables aux trancheuses	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 11: Prescriptions applicables aux compacteurs de remblais et de déchets	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Engins de terrassement - Sécurité - Partie 12: Prescriptions applicables aux pelles à câbles	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Machines mobiles pour la construction de routes - Sécurité - Partie 1: Prescriptions communes	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes - Sécurité - Partie 2: Prescriptions spécifiques pour fraiseuses routières	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes - Sécurité - Partie 3: Prescriptions spécifiques pour engins de stabilisation de sol et machines de recyclage	8.9.2009		
CEN	EN 500-4:2011 Machines mobiles pour la construction de routes - Sécurité - Partie 4: Prescriptions spécifiques pour compacteurs	Ceci est la première publication	EN 500-4:2006+A1:2009 Note 2.1	31.8.2011
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Machines mobiles pour la construction de routes - Sécurité - Partie 6: Prescriptions spécifiques pour finisseurs	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 528:2008 Transtockeurs - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Mesures du corps humain - Partie 1: Principes de détermination des dimensions requises pour les ouvertures destinées au passage de l'ensemble du corps dans les machines	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Mesures du corps humain - Partie 2: Principes de détermination des dimensions requises pour les orifices d'accès	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Mesures du corps humain - Partie 3: Données anthropométriques	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Dispositifs de commande bimanuelle - Aspects fonctionnels - Principes de conception	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Matériel agricole et forestier - Sécurité des fendeuses de bûches - Partie 1: Fendeuses à coin	18.12.2009		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Sécurité des fendeuses de bûches - Partie 2: Fendeuses à vis	18.12.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Sécurité des machines - Principes ergonomiques de conception - Partie 1: Terminologie et principes généraux	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Sécurité des machines - Principes ergonomiques de conception - Partie 2: Interactions entre la conception des machines et les tâches du travail	8.9.2009		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de stockage des produits en vrac en silos, soutes, réservoirs et trémies	8.4.2011		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de manutention mécanique des produits en vrac à l'exception des transporteurs fixes à courroie	8.4.2011		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et de CEM pour les équipements de manutention mécanique des charges isolées	8.4.2011		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et de CEM pour les transporteurs à courroie fixes pour produits en vrac	8.4.2011		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Sécurité des machines - Réduction des risques pour la santé résultant de substances dangereuses émises par des machines - Partie 1: Principes et spécifications à l'intention des constructeurs de machines	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Réduction du risque pour la santé résultant de substances dangereuses émises par les machines - Partie 2: Méthodologie menant à des procédures de vérification	8.9.2009		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Brûleurs automatiques à air soufflé pour combustibles gazeux	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Matériel agricole - Epandeurs de fumier - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Machines-outils - Presses mécaniques - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A1:2009 Machines-outils - Sécurité - Presses hydrauliques	8.9.2009		
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Matériel agricole - Désileuses chargeuses, mélangeuses et/ou hacheuses et distributrices - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Matériel agricole - Rogneuses à vignes - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Matériel agricole - Epandeurs de lisier - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Matériel agricole et forestier - Motoculteurs avec fraises portées, motobineuses et fraises à roue(s) motrice(s) - Sécurité	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Note 2.1	Date dépassée (31.12.2010)
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Prescriptions de sécurité applicables aux machines et chantiers de moulage et de noyautage en fonderie et à leurs équipements annexes	20.10.2010		
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Equipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité pour les systèmes et leurs composants pour la manutention pneumatique des produits en vrac	8.4.2011		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Matériel agricole - Faucheuses rotatives et faucheuses-broyeuses - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Equipements thermiques industriels - Partie 1: Prescriptions générales de sécurité pour les équipements thermiques industriels	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Equipements thermiques industriels - Partie 2: Prescriptions de sécurité concernant la combustion et la manutention des combustibles	20.10.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Equipements thermiques industriels - Partie 3: Prescriptions de sécurité pour la génération et l'utilisation des gaz d'atmosphère	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Matériel de jardinage - Coupe-gazon et coupe-bordures électriques portatifs et à conducteur à pied - Sécurité mécanique	18.12.2009		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Appareils de forage - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 792-1:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 1: Machines portatives de pose d'éléments de fixation non-filetés	8.9.2009		
CEN	EN 792-2:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 2: Machines de découpe et de sertissage	8.9.2009		
CEN	EN 792-5:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 5: Perceuses à rotation et à percussion	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 7: Meuleuses	8.9.2009		
CEN	EN 792-8:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 8: Polisseuses-lustreuses et ponceuses	8.9.2009		
CEN	EN 792-9:2001+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 9: Meuleuses d'outillage	8.9.2009		
CEN	EN 792-10:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 10: Machines portatives à compression	8.9.2009		
CEN	EN 792-11:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 11: Grignoteuses et cisailles	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 12: Petites scies circulaires et petites scies oscillantes et alternatives	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Prescriptions de sécurité - Partie 13: Machines à enfoncer les fixations	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pompes et groupes motopompes pour liquides - Prescriptions communes de sécurité	18.12.2009		
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Sécurité de tunneliers sans bouclier et des machines foreuses pour puits sans tige de traction - Exigences de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 1: Conditions générales de réception	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 2: Chaînes de tolérance moyenne pour élingues en chaînes - Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 3: Chaînes de tolérance moyenne pour élingues en chaînes - Classe 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 4: Elingues en chaînes - Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 5: Elingues en chaînes - Classe 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 6: Elingues en chaînes - Spécification pour l'information sur l'utilisation et la maintenance qui doit être fournie par le fabricant	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Chaînes de levage à maillons courts - Sécurité - Partie 7: Chaînes de tolérance serrée pour les palans, Classe T (Types T, DAT et DT)	8.9.2009		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Signaux visuels de danger - Exigences générales, conception et essais	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à fraiser sur une face, à outil rotatif - Partie 1: Toupies monobroche à arbre vertical	18.12.2009		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à fraiser sur une face, à outil rotatif - Partie 2: Défonceuses monobroche à avance manuelle/mécanisée	18.12.2009		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à fraiser sur une face à outil rotatif - Partie 3: Perceuses et défonceuses à commande numérique	18.12.2009		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à dégauchir à avance manuelle	26.5.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à raboter sur une face	18.12.2009		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines combinées à raboter et à dégauchir	18.12.2009		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour les chantiers de moulage des métaux sous pression	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Sécurité des machines - Spécifications ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service - Partie 1: Principes généraux des interactions entre l'homme et les dispositifs de signalisation et organes de service	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Sécurité des machines - Spécifications ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service - Partie 2: Dispositifs de signalisation	8.9.2009		
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Sécurité des machines - Exigences ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et des organes de service - Partie 3: Organes de service	8.9.2009		
CEN	EN 894-4:2010 Sécurité des machines - Spécifications ergonomiques pour la conception des dispositifs de signalisation et organes de service - Partie 4: Agencement et arrangement des dispositifs de signalisation et organes de service	20.10.2010		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Enrouleurs d'irrigation - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Machines à irriguer types pivot et rampes frontales - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Machines pour la fabrication de chaussures et d'articles en cuir et matériaux similaires - Machines à carder, à verrer, à polir et à fraiser - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Machines pour la fabrication de chaussures - Machines à monter - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines combinées pour le travail du bois	18.12.2009		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Sécurité des machines - Protecteurs - Prescriptions générales pour la conception et la construction des protecteurs fixes et mobiles	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Machines de tannerie - Machines à cylindres alternatifs - Prescriptions de sécurité	8.4.2011		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Système de signaux auditifs et visuels de danger et d'information	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Matériel de battage - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Sécurité des machines - Performance physique humaine - Partie 1: Termes et définitions	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Sécurité des machines - Performance physique humaine - Partie 2: Manutention manuelle de machines et d'éléments de machines	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Sécurité des machines - Performance physique humaine - Partie 3: Limites des forces recommandées pour l'utilisation de machines	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Sécurité des machines - Performance physique humaine - Partie 4: Evaluation des postures et mouvements lors du travail en relation avec les machines	8.9.2009		
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier - Partie 1: Prescriptions communes	8.4.2011		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier - Partie 2: Machines d'impression et de vernissage y compris les machines et les équipements de pré-press	8.4.2011		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier - Partie 3: Coupeuses et massicots	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines d'impression et de transformation du papier - Partie 4: Machines à relier les livres, machines de transformation et de finition du papier	18.12.2009		
CEN	EN 1012-1:2010 Compresseurs et pompes à vide - Prescriptions de sécurité - Partie 1: Compresseurs d'air	8.4.2011		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Compresseurs et pompes à vide - Prescriptions de sécurité - Partie 2: Pompes à vide	18.12.2009		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Pompes à usage incendie - Pompes centrifuges à usage incendie avec dispositif d'amorçage - Partie 1: Classification - Prescriptions générales et de sécurité	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Pompes à usage incendie - Pompes centrifuges avec dispositif d'amorçage destinées à la lutte contre les incendies - Partie 2: Vérification des prescriptions générales et de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Vibrations mécaniques - Essai des machines mobiles dans le but de déterminer la valeur d'émission vibratoire	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 1: Prescriptions communes	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 2: Tambours écorceurs	26.5.2010		
CEN	EN 1034-3:1999+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 3: Visiteuses, bobineuses et machines de fabrication du papier multicouches	26.5.2010		
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 4: Triturateurs et leurs dispositifs d'alimentation	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 5: Coupeuses	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 6: Calandres	26.5.2010		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 7: Cuviers	26.5.2010		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 13: Machines à couper les fils des balles et unités	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 14: Cisailles à bobine	26.5.2010		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines de fabrication et de finition du papier - Partie 22: Défibreurs	26.5.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Sécurité des machines - Prévention de la mise en marche intempestive	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Sécurité des machines - Dispositifs de verrouillage associés à des protecteurs - Principes de conception et de choix	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 1: Choix des méthodes d'essai	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 2: Méthode par traçage pour l'évaluation du débit d'émission d'un polluant donné	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 3: Méthode sur banc d'essai pour le mesurage du débit d'émission d'un polluant donné	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 4: Efficacité de captage d'un système d'aspiration - Méthode par traçage	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 6: Efficacité massique de séparation, sortie libre	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 7: Efficacité massique de séparation, sortie raccordée	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 8: Paramètre de concentration en polluant, méthode sur banc d'essai	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Sécurité des machines - Evaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 9: Paramètre de concentration en polluant, méthode en salle d'essai	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Sécurité des machines - Évaluation de l'émission de substances dangereuses véhiculées par l'air - Partie 11: Indice d'assainissement	8.9.2009		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Extrudeuses et lignes d'extrusion - Partie 3: Prescriptions de sécurité pour les extracteurs	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2007 Atmosphères explosives - Prévention de l'explosion et protection contre l'explosion - Partie 1: Notions fondamentales et méthodologie	18.12.2009		
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Atmosphères explosives - Prévention de l'explosion et protection contre l'explosion - Partie 2: Notions fondamentales et méthodologie dans l'explo- itation des mines	8.9.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention - Prescriptions électriques - Partie 1: Prescriptions générales des chariots alimentés par batterie	8.4.2011		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention - Prescriptions électriques - Partie 2: Prescriptions générales des chariots équipés d'un moteur thermique	8.4.2011		
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Sécurité des chariots de manutention - Prescriptions électriques - Partie 3: Prescriptions particulières des systèmes à transmission électrique des chariots équipés d'un moteur thermique	8.4.2011		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Tenonneuses - Partie 1: Tenonneuses simples alimentées par table à rouleaux	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Tenonneuses - Partie 2: Machines à tenonner et/ou à profiler à chaîne ou chaînes	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Sécurité des machines à bois - Tenonneuses - Partie 3: Machines à avance manuelle et à table roulante pour la coupe des éléments de charpente de toit en bois	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Tenonneuses - Partie 4: Machines à plaquer sur chant à chaîne(s)	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Tenonneuses - Partie 5: Machines à profiler sur une face à table fixe et avance par rouleaux ou par chaîne	18.12.2009		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Machines de fonderie - Prescriptions de sécurité concernant les poches, les matériels de coulée, les machines à couler par centrifugation, les machines à couler en continu ou en semi-continu	8.4.2011		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Machines de fonderie - Prescriptions de sécurité pour équipements de grenailage	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Sécurité des machines - Code d'essai acoustique pour machines et équipe- ments de fonderie	8.9.2009		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Vibrations et chocs mécaniques - Isolation vibratoire des machines - Infor- mations pour la mise en oeuvre de l'isolation des sources	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Matériel agricole - Désileuses stationnaires pour silos cylindriques - Sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 1398:2009 Rampes ajustables - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Mélangeurs à cylindres - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Elingues textiles - Sécurité - Partie 1: Elingues plates en sangles tissées en textiles chimiques d'usage courant	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Elingues textiles - Sécurité - Partie 2: Elingues rondes en textiles chimiques d'usage courant	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Elingues textiles - Sécurité - Partie 4: Elingues de levage en cordage en fibres naturelles et chimiques pour service général	8.9.2009		
CEN	EN 1493:2010 Élévateurs de véhicules	8.4.2011	EN 1493:1998+A1:2008 Note 2.1	4.8.2011
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Crics mobiles ou déplaçables et équipements de levage associés	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Matériels de mise à niveau - Plates-formes de travail se déplaçant le long de mât(s)	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Avertissement: La présente publication ne concerne pas le point 5.3.2.4, le point 7.1.2.12, dernier alinéa, le tableau 8 et la figure 9 de la norme EN 1495:1997, pour lesquels elle ne donne aucune présomption de conformité aux dispositions de la directive 2006/42/CE.

CEN	EN 1501-1:1998+A2:2009 Bennes de collecte des déchets et leurs lève-conteneurs associés - Exigences générales et exigences de sécurité - Partie 1: Bennes à chargement arrière	29.12.2009		
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Bennes de collecte des déchets et leurs lève-conteneurs associés - Exigences générales et exigences de sécurité - Partie 2: Bennes à chargement latéral	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Bennes de collecte des déchets et leurs lève-conteneurs associés — Exigences générales et exigences de sécurité - Partie 3: Bennes à chargement frontal	8.9.2009		
CEN	EN 1501-4:2007 Bennes de collecte des déchets et leurs lève-conteneurs associés - Exigences générales et exigences de sécurité - Partie 4 - Code d'essai acoustique des bennes de collecte des déchets	8.9.2009		
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention - Prescriptions complémentaires pour les fonctions automatiques des chariots	8.9.2009		
CEN	EN 1539:2009 Séchoirs et fours dans lesquels se dégagent des substances inflammables - Prescriptions de sécurité	26.5.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Équipements thermiques industriels - Code d'essai acoustique pour équipements thermiques industriels, y compris les équipements de manutention auxiliaires	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Sécurité des machines-outils - Spécifications de sécurité pour la conception et la construction des mandrins porte-pièces	8.9.2009		
CEN	EN 1570:1998+A2:2009 Prescriptions de sécurité des tables élévatrices	18.12.2009		
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de moulage par réaction - Partie 1: Prescriptions de sécurité relatives aux unités de dosage et de mélange	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Notions fondamentales - Partie 2: Prescriptions relatives à l'hygiène	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Fours à chariot rotatif - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Laminoirs à pâte - Prescriptions relatives à la sécurité et l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 1: Accessoires en acier forgé, Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 2: Crochets de levage en acier forgé à linguet, Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 3: Crochets autobloquants en acier forgé - Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 4: Mailles, Classe 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 5: Crochets de levage en acier forgé à linguet - Classe 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Accessoires pour élingues - Sécurité - Partie 6: Mailles - Classe 4	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Coupe-légumes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Moteurs alternatifs à combustion interne - Sécurité - Partie 1: Moteurs à allumage par compression	Ceci est la première publication		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Appareils et composants destinés à être utilisés dans les mines souterraines grisouteuses	8.9.2009		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Sécurité des chariots de manutention - Fonctionnement en atmosphères explosibles - Utilisation dans des atmosphères, inflammables dues à la présence de gaz, de vapeurs, brouillards ou poussières inflammables	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Hayons élévateurs - Plates-formes élévatrices à monter sur véhicules roulants - Exigences de sécurité - Partie 1: Hayons élévateurs pour marchandises	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Hayons élévateurs - Hayons élévateurs à monter sur véhicules roulants - Prescriptions de sécurité - Partie 2: Hayons élévateurs pour passagers	18.12.2009		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Sécurité des machines - Dispositifs de protection sensibles à la pression - Partie 1: Principes généraux de conception et d'essai des tapis et planchers sensibles à la pression	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Sécurité des machines - Dispositifs de protection sensibles à la pression - Partie 2: Principes généraux de conception et d'essais des bords et barres sensibles à la pression	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Sécurité des machines - Dispositifs de protection sensibles à la pression - Partie 3: Principes généraux de conception d'essai des pare-chocs, plaques, câbles et dispositifs analogues sensibles à la pression	8.9.2009		
CEN	EN 1777:2010 Bras Élévateur Aérien (BEA) des services d'incendie et de secours - Prescrip- tions de sécurité et essais	26.5.2010	EN 1777:2004+A1:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.9.2010)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Machines pour mines souterraines - Exigences de sécurité relatives aux soutènements marchants applicables aux piles - Partie 1: Unités de soutène- ment et exigences générales	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Machines pour mines souterraines - Exigences de sécurité relatives aux soutènements marchants applicables aux piles - Partie 2: Etaçons et vérins à pose mécanisée	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Machines pour mines souterraines - Exigences de sécurité concernant les soutènements marchants applicables aux piles - Partie 3: Systèmes de commande hydrauliques	26.5.2010		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier à ruban	18.12.2009		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Exigences de sécurité des plates-formes suspendues à niveau variable - Calculs, stabilité, construction - Essais	20.10.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1829-1:2010 Machines à jet d'eau à haute pression - Prescriptions de sécurité - Partie 1: Machines	26.5.2010		
CEN	EN 1829-2:2008 Machines à jet d'eau à haute pression - Prescriptions de sécurité - Partie 2: Tuyaux flexibles, lignes de tuyauteries flexibles et éléments de raccordement	8.9.2009		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Sécurité des machines - Éclairage intégré aux machines	18.12.2009		
CEN	EN 1845:2007 Machines pour la fabrication de chaussures - Machines de moulage pour chaussures - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Véhicules des services de secours et de lutte contre l'incendie - Partie 2: Prescriptions communes - Sécurité et performances	18.12.2009	EN 1846- 2:2001+A3:2009 Note 2.1	Date dépassée (28.2.2011)
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Véhicules des services de secours et de lutte contre l'incendie - Partie 3: Equipements installés à demeure - Sécurité et performances	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Matériel agricole - Remorques à benne basculante - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier circulaires - Partie 1: Scies circulaires à table de menuisier (avec ou sans table mobile), scies au format et scies de chantier	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier circulaires - Partie 3: Tronçonneuses à coupe descendante et tronçonneuses mixtes à coupe descendante et à scies à table	8.9.2009		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 4: Scies circulaires à déligner multilames à chargement et/ou déchar- gement manuel	18.12.2009		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaires - Partie 5: Scies circulaires combinées à table et à coupe transversale ascen- dante	18.12.2009		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 6: Scies circulaires à chevalet et/ou à table pour la coupe du bois de chauffage, avec chargement et/ou déchargement manuel	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 7: Scies circulaires monolames à grumes à avance intégrée à table et à chargement manuel et/ou déchargement manuel	18.12.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier circulaires - Partie 8: Déligneuses monolames à déplacement mécanisé du groupe de sciage et à chargement manuel et/ou déchargement manuel	18.12.2009		
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 9: Machines à scier à deux lames de scie circulaires, pour tronçonnage, à avance mécanisée et à chargement et/ou déchargement manuels	18.12.2009		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 10: Tronçonneuses monolames automatiques et semi-automatiques à coupe ascendante	18.12.2009		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 11: Tronçonneuses automatiques et semi-automatiques à coupe hori- zontale (scies circulaires radiales)	18.12.2009		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scies circulaires - Partie 12: Tronçonneuses pendulaires	18.12.2009		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 13: Scies à panneaux horizontales à presseur	18.12.2009		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 14: Scies à panneaux verticales	18.12.2009		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 15: Tronçonneuses multilames à avance mécanisée de la pièce et à chargement et/ou déchargement manuels	18.12.2009		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scier circulaires - Partie 16: Tronçonneuses doubles à coupe en V	18.12.2009		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à scie circulaire - Partie 17: Tronçonneuses manuelles à coupe horizontale avec une unité de sciage (scies circulaires radiales manuelles)	18.12.2009		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Machines pour l'exploitation de mines souterraines - Machines mobiles souterraines - Sécurité - Partie 2: Locomotives sur rails	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Matériels au sol pour aéronefs - Exigences générales - Partie 1: Caractéris- tiques fondamentales de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences générales - Partie 2: Prescriptions de stabilité et de résistance mécanique, calculs et méthodes d'essai	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences générales - Partie 3: Vibrations, réduction et méthodes de mesure	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences générales - Partie 4: Bruit, réduction et méthodes de mesure	8.9.2009		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Equipements d'atomisation et de pulvérisation pour produits de revêtement - Exigences de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Trancheurs - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Acoustique - Code d'essai acoustique pour les compresseurs et les pompes à vide - Méthode d'expertise (classe de précision 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Engins de terrassement - Dimensions minimales des passages (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2008 Engins de terrassement - Moyens d'accès (ISO 2867:2006, Cor 1:2008 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3164:2008 Engins de terrassement - Étude en laboratoire des structures de protection - Spécifications pour le volume limite de déformation (ISO 3164:1995)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3266:2010 Anneaux à tige de classe 4 en acier forgé pour applications générales de levage (ISO 3266:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 3411:2007 Engins de terrassement - Dimensions des opérateurs et espace enveloppe minimal pour les opérateurs (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Engins de terrassement - Structures de protection contre les chutes d'objets - Essais de laboratoire et critères de performance (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2008 Engins de terrassement - Dispositifs de freinage des engins sur roues équipés de pneumatiques - Exigences relatives aux dispositifs et à leurs performances, et méthodes d'essai (ISO 3450:1996)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3457:2008 Engins de terrassement - Protecteurs - Définitions et exigences (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Engins de terrassement - Structures de protection au retournement - Essais de laboratoire et exigences de performance (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3741:2010 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance et des niveaux d'énergie acoustiques émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthodes de laboratoire en salles d'essais réverbérantes (ISO 3741:2010)	8.4.2011	EN ISO 3741:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance et d'énergie acoustiques émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthodes d'expertise en champ réverbéré applicables aux petites sources transportables - Partie 1: Méthode par comparaison en salle d'essai à parois dures (ISO 3743-1:2010)	8.4.2011	EN ISO 3743-1:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthodes d'expertise en champ réverbéré applicables aux petites sources transportables - Partie 2: Méthodes en salle d'essai réverbérante spéciale (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2010 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance et d'énergie acoustiques émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthodes d'expertise pour des conditions approchant celles du champ libre sur plan réfléchissant (ISO 3744:2010)	8.4.2011	EN ISO 3744:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3745:2009 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthodes de laboratoire pour les salles anéchoïques et semi-anéchoïques (ISO 3745:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3746:2010 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance acoustique et des niveaux d'énergie acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthode de contrôle employant une surface de mesure enveloppante au-dessus d'un plan réfléchissant (ISO 3746:2010)	8.4.2011	EN ISO 3746:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.6.2011)
CEN	EN ISO 3747:2010 Acoustique - Détermination des niveaux de puissance acoustique et des niveaux d'énergie acoustique émis par les sources de bruit à partir de la pression acoustique - Méthode d'expertise et de contrôle pour une utilisation in situ en environnement réverbérant (ISO 3747:2010)	8.4.2011	EN ISO 3747:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Matériel agricole - Sécurité - Partie 1: Exigences générales (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009		
	EN ISO 4254-1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Matériel agricole - Sécurité - Partie 5: Machines de travail du sol à outils animés (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Matériel agricole - Sécurité - Partie 6: Pulvérisateurs et distributeurs d'engrais liquides (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Matériel agricole - Sécurité - Partie 7: Moissonneuses-batteuses, récolteuses-hacheuses-chargeuses de foin et récolteuses de coton (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Matériel agricole - Sécurité - Partie 10: Faneuses et andaineuses rotatives (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Matériel agricole - Sécurité - Partie 11: Ramasseuses-presses (ISO 4254-11:2010)	8.4.2011	EN 704:1999+A1:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4413:2010 Transmissions hydrauliques - Règles générales et exigences de sécurité relatives aux systèmes et leurs composants (ISO 4413:2010)	8.4.2011	EN 982:1996+A1:2008 Note 2.1	30.11.2011
CEN	EN ISO 4414:2010 Transmissions pneumatiques - Règles générales et exigences de sécurité pour les systèmes et leurs composants (ISO 4414:2010)	8.4.2011	EN 983:1996+A1:2008 Note 2.1	30.11.2011
CEN	EN ISO 4871:2009 Acoustique - Déclaration et vérification des valeurs d'émission sonore des machines et équipements (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Acoustique - Détermination de la puissance acoustique rayonnée dans un conduit par des ventilateurs et d'autres systèmes de ventilation - Méthode en conduit (ISO 5136:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5674:2009 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers - Protecteurs d'arbres de transmission à cardans de prise de force - Essais de résistance mécanique et d'usure et critères d'acceptation (ISO 5674:2004, version corrigée 2005-07-01)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Engins de terrassement - Zones de confort et d'accessibilité des commandes (ISO 6682:1986, Amd 1:1989 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Engins de terrassement - Ceintures de sécurité et ancrages pour ceintures de sécurité - Exigences de performance et essais (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Engins de terrassement - Évaluation en laboratoire des vibrations transmises à l'opérateur par le siège (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 7235:2009 Acoustique - Modes opératoires de mesure en laboratoire pour silencieux en conduit et unités terminales - Perte d'insertion, bruit d'écoulement et perte de pression totale (ISO 7235:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonomie - Signaux de danger pour lieux publics et lieux de travail - Signaux de danger auditifs (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec - Partie 1: Exigences générales de sécurité (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec - Partie 2: Machines utilisant du perchloroéthylène (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec - Partie 3: Machines utilisant des solvants combustibles (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Acoustique - Détermination par intensimétrie des niveaux de puissance acoustique émis par les sources de bruit - Partie 1: Mesurages par points (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Acoustique - Détermination par intensimétrie des niveaux de puissance acoustique émis par les sources de bruit - Partie 3: Méthode de précision pour mesurage par balayage (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 1: Exigences communes (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Matériel pour l'industrie textile - Détermination de l'émission du bruit - Partie 2: Machines de préparation de filature et machines de filature (ISO/DIS 9902-2:1999)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 3: Machines de production de non-tissés (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 4: Machines de transformation du fil et machines de production de cordages et articles de corderie (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 5: Machines de préparation au tissage et au tricotage (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 6: Machines de production des étoffes (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Matériel pour l'industrie textile - Code d'essai acoustique - Partie 7: Machines de teinture et de finissage (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN ISO 10218-1:2008 Robots pour environnements industriels - Exigences de sécurité - Partie 1: Robot (ISO 10218-1:2006, Cor 1:2007 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 1: Prescriptions communes (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 2: Machines à laver et laveuses-essoreuses (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 3: Trains de lavage incluant les machines composantes (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 4: Séchoirs à air (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 5: Sécheuses-repasseuses, engageuses et plieuses (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle - Partie 6: Presses à repasser et à thermocoller (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Taille-haies portatifs à moteur - Sécurité (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 10821:2005 Machines à coudre industrielles - Exigences de sécurité pour machines à coudre, unités et systèmes de couture (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Moteurs alternatifs à combustion interne - Dispositifs de démarrage à la manivelle - Partie 1: Exigences de sécurité et essais (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Moteurs alternatifs à combustion interne - Dispositifs de démarrage à la manivelle - Partie 2: Méthode d'essai de l'angle de désengagement (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 1: Exigences communes (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 2: Machines de préparation de filature et machines de filature (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 3: Machines de production de nontissés (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 4: Machines de transformation du fil et machines de production de cordages et d'articles de corderie (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 5: Machines de préparation au tissage et au tricotage (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 6: Machines de production d'étoffes (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Matériel pour l'industrie textile - Exigences de sécurité - Partie 7: Machines de teinture et de finissage (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Note 3	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optique et photonique - Lasers et équipements associés aux lasers - Vocabulaire et symboles (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11148-3:2010 Machines portatives à moteur non électrique - Exigences de sécurité - Partie 3: Perceuses et taraudeuses (ISO 11148-3:2010)	8.4.2011	EN 792-3:2000+A1:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-4:2010 Machines portatives à moteur non électrique - Exigences de sécurité - Partie 4: Machines portatives non rotatives à percussion (ISO 11148-4:2010)	8.4.2011	EN 792-4:2000+A1:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-6:2010 Machines portatives à moteur non électrique - Exigences de sécurité - Partie 6: Machines d'assemblage pour éléments de fixation filetés (ISO 11148-6:2010)	8.4.2011	EN 792-6:2000+A1:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11161:2007 Sécurité des machines - Systèmes de fabrication intégrés - Prescriptions fondamentales (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Note 3	Date dépassée (30.9.2010)
CEN	EN ISO 11200:2009 Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Guide d'utilisation des normes de base pour la détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées (ISO 11200:1995, Cor 1:1997 inclus)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11201:2010 Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées dans des conditions approchant celles du champ libre sur plan réfléchissant avec des corrections d'environnement négligeables (ISO 11201:2010)	20.10.2010	EN ISO 11201:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11202:2010 Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées en appliquant des corrections d'environnement approximatives (ISO 11202:2010)	20.10.2010	EN ISO 11202:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11203:2009 Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées à partir du niveau de puissance acoustique (ISO 11203:1995)	18.12.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 11204:2010 Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées en appliquant des corrections d'environnement exactes (ISO 11204:2010)	20.10.2010	EN ISO 11204:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11205:2009 Acoustique - Bruits émis par les machines et les équipements - Méthode d'expertise pour la détermination par intensimétrie des niveaux de pression acoustique d'émission in situ au poste de travail et en d'autres positions spécifiées (ISO 11205:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11252:2008 Lasers et équipements associés aux lasers - Source laser - Exigences minimales pour la documentation (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Acoustique - Détermination de l'isolement acoustique des encoffrements - Partie 1: Mesurages dans des conditions de laboratoire (aux fins de déclaration) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Acoustique - Détermination de l'isolement acoustique des encoffrements - Partie 2: Mesurages sur site (aux fins d'acceptation et de vérification) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Sécurité des machines - Machines à laser - Partie 1: Prescriptions générales de sécurité (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Sécurité des machines - Machines à laser - Partie 2: Exigences de sécurité pour dispositifs de traitement laser portatifs (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optique et photonique - Lasers et équipements associés aux lasers - Méthodes d'essai de la puissance et de l'énergie des faisceaux lasers et de leurs caractéristiques temporelles (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2008 Matériel forestier - Exigences de sécurité et essais pour les perches élagueuses à moteur - Partie 1: Machines équipées d'un moteur à combustion interne intégré (ISO 11680-1:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-2:2008 Matériel forestier - Exigences de sécurité et essais pour les perches élagueuses à moteur - Partie 2: Machines pour utilisation avec une source motrice portée à dos (ISO 11680-2:2000)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-1:2008 Matériel forestier - Exigences de sécurité et essais des scies à chaîne portatives - Partie 1: Scies à chaîne pour travaux forestiers (ISO 11681-1:2004, Amd 1:2007 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11681-2:2008 Matériel forestier - Exigences de sécurité et essais des scies à chaîne portatives - Partie 2: Scies à chaîne pour l'élagage des arbres (ISO 11681-2:2006)	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Acoustique - Pratique recommandée pour la conception de machines et d'équipements à bruit réduit - Partie 1: Planification (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Acoustique - Détermination de la perte d'insertion de silencieux en conduit sans écoulement - Méthode de mesurage en laboratoire (ISO 11691:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11806:2008 Matériel agricole et forestier - Débroussailleuses et coupe-herbe portatifs à moteur thermique - Sécurité (ISO 11806:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11957:2009 Acoustique - Détermination des performances d'isolation acoustique des cabines - Mesurages en laboratoire et in situ (ISO 11957:1996)	18.12.2009		
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Machines pour le transport, la projection et la distribution de béton et mortier - Prescriptions de sécurité	26.5.2010		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc — Machines à fragmenter — Partie 1: Prescriptions de sécurité relatives aux granulateurs à lames	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines à fragmenter - Partie 3: Prescriptions de sécurité relatives aux déchiqueteurs	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines à fragmenter - Partie 4: Prescriptions de sécurité relatives aux agglomérateurs	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Machines pour le caoutchouc et les matières plastiques - Mélangeurs internes - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Compatibilité électromagnétique - Norme famille de produits pour ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants - Immunité	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Façonneuses - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	18.12.2009		
CEN	EN 12042:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Diviseuses automatiques - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	8.4.2011		
CEN	EN 12043:2000+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Chambres de repos - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	8.4.2011		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Machines de fabrication de chaussures et d'articles en cuir et en matériaux similaires - Machines de coupe et de poinçonnage - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention - Méthodes d'essai pour le mesurage des émissions de bruit	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Sécurité des appareils de levage à charge suspendue - Prescriptions relatives à l'hygiène et à la sécurité - Partie 2: Dispositifs limiteurs et indicateurs	8.9.2009		
CEN	EN ISO 12100:2010 Sécurité des machines - Principes généraux de conception - Appréciation du risque et réduction du risque (ISO 12100:2010)	8.4.2011	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Note 2.1	30.11.2013
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Machines pour la construction de tunnels - Sas de transfert - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Machines pour la construction de tunnels - Machines à attaque ponctuelle, mineurs continus, brise-roches - Règles de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Monte-matériaux - Partie 1: Monte-matériaux à plates-formes accessibles	8.4.2011		
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Monte-matériaux - Partie 2: Monte-matériaux inclinés à dispositifs porte-charge non accessible	8.4.2011		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Ascenseurs de chantier pour personnes et matériaux avec cages guidées verticalement	18.12.2009		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Pompes pour liquides - Exigences de sécurité - Procédure d'essai hydrostatique	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Sécurité des machines - Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines - Partie 1: Principes généraux	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Sécurité des machines - Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines - Partie 2: Procédures de mesurage des émissions de rayonnement	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Sécurité des machines - Estimation et réduction des risques engendrés par les rayonnements émis par les machines - Partie 3: Réduction du rayonnement par atténuation ou par écrans	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Machines pour la fabrication des chaussures et articles chaussants en cuir et matériaux similaires - Presses pour la fabrication de chaussures et articles en cuir - Exigences de sécurité	18.12.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12254:2010 Écrans pour postes de travail au laser - Exigences et essais de sécurité	26.5.2010	EN 12254:1998+A2:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.9.2010)
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Scies circulaires - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Scies à ruban - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Calandres - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Matériels au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 1: Escaliers passagers	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 2: Camions commissariat	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 3: Convoyeurs à bande	8.9.2009		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 4: Passerelles passagers	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 5: Matériels d'avitaillement en carburant	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 6: Dégivreuse, matériels de dégivrage et d'antigivrage	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 7: Matériels de déplacement des aéronefs	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 8: Escabeaux et plate-formes de maintenance	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 9: Chargeurs de conteneurs/palettes	8.9.2009		
CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 10: Transporteurs de conteneurs et de palettes	8.9.2009		

Avertissement: cette publication ne concerne pas le point 5.6 de la norme, dont l'application ne confère pas une présomption de conformité à l'exigence essentielle de santé et de sécurité 1.5.15 de l'annexe I de la directive 2006/42/CE, en liaison avec l'exigence 1.1.2 b) de cette même annexe.

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 12: Matériel d'alimentation en eau potable	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 13: Vide-toilettes	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Matériels au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 14: Matériel d'accès à bord des passagers handicapés	8.9.2009		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 15: Tracteurs à bagages et matériel	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 16: Matériels de démarrage à air	8.9.2009		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 17: Matériels de climatisation	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 18: Matériels d'alimentation en azote ou en oxygène	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 19: Vérins de levage pour aéronefs, vérins de changement de roues et monopoles hydrauliques	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 20: Matériel d'alimentation électrique au sol	8.9.2009		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Machines d'exploitation souterraine - Spécification relative aux prescriptions de sécurité des transporteurs blindés à chaîne à raclettes	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Machines pour les produits alimentaires - Hachoirs - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Tunneliers - Boucliers, machines de fonçage, matériel de mise en place de revêtement - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Foreuses à béton (carotteuses) sur colonne - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à découper, éplucher et peler - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Câbles en acier - Sécurité - Partie 1: Prescriptions générales	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Câbles en acier - Sécurité - Partie 2: Définitions, désignation et classification	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Câbles en acier - Sécurité - Partie 3: Informations pour l'utilisation et la maintenance	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Câbles en acier - Sécurité - Partie 4: Câbles à torons pour applications de levage générales	8.9.2009		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Câbles en acier - Sécurité - Partie 10: Câbles spiraloidaux pour applications générales de structures	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Machines pour la fabrication de chaussures et d'articles chaussants en cuir et matériaux similaires - Equipement modulaire de réparation de chaussures - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 12409:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de thermoformage - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Machines-outils - Sécurité - Centres d'usinage	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Scies de chantier à tronçonner les matériaux - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Machines pour les produits alimentaires - Machines à pousser et machines auxiliaires - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	Ceci est la première publication		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Centrifugeuses pour le traitement des huiles et des graisses alimentaires - Prescriptions de sécurité et d'hygiène	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Matériel agricole - Chargeurs frontaux - Sécurité	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Machines de fabrication de chaussures et d'articles en cuir et en matériaux similaires - Code d'essai acoustique - Exigences générales	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Centrifugeuses - Prescriptions communes de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Acoustique - Code d'essai acoustique pour les machines à enfoncer les fixations - Méthode d'expertise	8.9.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Installations d'application - Installations au trempé et par électrodéposition de produits de revêtements organiques liquides - Prescriptions de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 12601:2010 Groupes électrogènes entraînés par moteurs alternatifs à combustion interne - Sécurité	8.4.2011		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Installations d'alimentation et de circulation de produits de revêtement sous pression - Prescriptions de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 12622:2009 Sécurité des machines-outils - Presses plieuses hydrauliques	26.5.2010		
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 1: Exigences communes	8.4.2011		
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 2: Machines à blocs	8.4.2011		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 3: Machines à table coulissante et tournante	8.4.2011		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 4: Machines pour la fabrication de tuiles en béton	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 5-1: Machines pour la fabrication de tuyaux dans l'axe vertical	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 5-2: Machines pour la fabrication de tuyaux dans l'axe horizontal	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 5-3: Machines pour la précontrainte des tuyaux	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 5-4: Machines de revêtement des tuyaux en béton	8.4.2011		
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico- calcaire - Sécurité - Partie 6: Equipements fixes et mobiles pour la fabrication de composants en béton armé	8.4.2011		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico-calcaire - Sécurité - Partie 7: Equipements fixes et mobiles pour la fabrication sur bancs de produits en béton précontraint	8.4.2011		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 Machines pour la fabrication de produits de construction en béton et silico-calcaire - Sécurité - Partie 8: Machines et installations pour la fabrication de produits de construction en silico-calcaire (et en béton)	8.4.2011		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Portes équipant les locaux industriels et commerciaux et les garages - Installation et utilisation	8.9.2009		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Engins de terrassement - Engins équipés de pneumatiques - Systèmes de direction (ISO 5010:1992 modifié)	8.9.2009		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue - Information pour l'utilisation et les essais - Partie 1: Instructions	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue - Informations pour l'utilisation et les essais - Partie 2: Marquage	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008 Compacteurs à béton et talocheuses - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Machines pour la fabrication des chaussures et articles en cuir et en matériaux similaires - Machines à clouer - Exigences de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Compresseurs volumétriques pour fluides frigorigènes	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Sécurité des machines-outils - Perceuses	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Motofaucheuses à conducteur à pied - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Machines à moulurer sur quatre faces	18.12.2009		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Systèmes d'épuration thermique de l'air extrait des installations de traitement de surface - Prescriptions de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Machines à homogénéiser des produits de revêtement - Prescriptions de sécurité - Partie 1: Machines à homogénéiser destinées à être utilisées pour la réfection des peintures d'automobiles	20.10.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Sécurité des machines pour le travail du bois - Installations fixes d'extraction de copeaux et de poussières - Performances relatives à la sécurité et prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Accessoires pour machines ayant une prise de mouvement auxiliaire - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Préparateurs culinaires et blenders - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Batteurs et fouets portatifs - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Broyeurs verticaux à moteur montés sur chariot - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Cutters à cuve tournante - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Courroies transporteuses - Essais de simulation d'inflammation - Partie 1: Essais avec brûleur propane	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Courroies transporteuses - Essais de simulation d'inflammation - Partie 2: Essai au feu à grande échelle	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Courroies transporteuses à usage général - Prescriptions de sécurité électrique et protection contre l'inflammabilité	8.9.2009		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Machines de nettoyage et de pré-traitement de pièces industrielles utilisant des liquides ou des vapeurs - Partie 1: Prescriptions générales de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Machines de nettoyage et de pré-traitement de pièces industrielles utilisant des liquides ou des vapeurs - Partie 2: Sécurité des machines utilisant des liquides de nettoyage à base aqueuse	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Machines de nettoyage et de pré-traitement de pièces industrielles utilisant des liquides ou des vapeurs - Partie 3: Sécurité des machines utilisant des liquides de nettoyage inflammables	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Machines de nettoyage et de pré-traitement de pièces industrielles utilisant des liquides ou des vapeurs - Partie 4: Sécurité des machines utilisant des solvants halogénés	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Machine-outils - Sécurité - Machines d'électroérosion	8.9.2009		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers - Arbres de transmission à cardans de prise de force et leurs protecteurs - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Portes et portails équipant les locaux industriels et commerciaux et les garages - Dispositifs de sécurité pour portes motorisées - Prescriptions et méthodes d'essai	18.12.2009		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Installations d'application - Cabines d'application par projection de produit de revêtement en poudre organique - Exigences de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Machines pour la transformation des produits alimentaires -Machines et appareils portatifs et/ou guidés à la main munis d'outils coupants mus mécaniquement - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 12999:2011 Appareils de levage à charge suspendue - Grues de chargement	8.4.2011		
CEN	EN 13000:2010 Appareils de levage à charge suspendue - Grues mobiles	26.5.2010		
	EN 13000:2010/AC:2010			
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale - Partie 1: Principes généraux et prescriptions	8.9.2009		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2004+A3:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale - Partie 2: Effets de charge	8.9.2009	EN 13001-2:2004+A2:2009 Note 2.1	Date dépassée (28.12.2009)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Maintenance pour les ascenseurs et les escaliers mécaniques - Règles pour les instructions de maintenance	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Machines de nettoyage des chaussées - Exigences de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Machines pour le traitement des surfaces routières - Prescriptions de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Machines pour le service hivernal - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Méthodes de mesurage du bruit émis par les machines d'impression, de transformation, de fabrication et de finition du papier - Classes de précision 2 et 3	26.5.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13035-1:2008 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Prescriptions de sécurité - Partie 1: Stockage, maintenance et transport à l'intérieur de l'usine	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Prescriptions de sécurité - Partie 2: Équipement de stockage, de maintenance et de transport à l'extérieur de l'usine	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Exigences de sécurité - Partie 3: Machines à découper	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Prescriptions de sécurité - Partie 4: Tables basculantes	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Prescriptions de sécurité - Partie 5: Machines et installations à empiler et dépiler	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Exigences de sécurité - Partie 6: Machines à rompre	26.5.2010		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Prescriptions de sécurité - Partie 7: Machines à couper le verre feuilleté	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Exigences de sécurité - Partie 9: Machines à laver le verre	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre plat - Exigences de sécurité - Partie 11: Machines de perçage	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre creux - Exigences de sécurité - Partie 1: Mécanisme d'alimentation en paraisons	18.12.2009		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre creux - Exigences de sécurité - Partie 2: Machines pour charger	18.12.2009		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre creux - Exigences de sécurité - Partie 3: Machines IS	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Machines et installations pour la production, le façonnage et la transformation du verre creux - Exigences de sécurité - Partie 5: Presses	18.12.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Sécurité des chariots de manutention - Méthodes d'essai pour mesurer les vibrations	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Machines de la céramique - Sécurité - Chargement et déchargement de carreaux céramiques	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Machines de tannerie - Machines à refendre et tondeuses à ruban - Prescriptions de sécurité	26.5.2010		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Machines de tannerie - Machines d'enduction à rouleaux - Prescriptions de sécurité	8.4.2011		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Machines de tannerie - Tonneaux tournants - Prescriptions de sécurité	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Matériel agricole - Matériel de récolte de pommes de terre - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009 Stores intérieurs - Exigences de performance, y compris la sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Sécurité des machines-outils - Fraiseuses (comprenant les aléseuses)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Appareils de levage à charge suspendue - Équipements - Partie 1: Équipements électrotechniques	20.10.2010		
CEN	EN 13135-2:2004+A1:2010 Appareils de levage à charge suspendue - Équipements - Partie 2: Équipements non électrotechniques	8.4.2011		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Matériel agricole - Matériel de récolte de betteraves à sucre et fourragères - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Sécurité - Équipements amovibles de prise de charge	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Sécurité - Appareils de levage à bras	18.12.2009		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Eplucheuses à légumes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Machines-outils - Sécurité - Machines à meuler fixes	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Élévateurs/basculateurs de cuve - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Installations d'application - Cabines mixtes d'application et de séchage - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Machines de la céramique - Sécurité - Chariots et wagons de transfert	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Pétrins horizontaux - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Fonceuses à tarte - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 1: Cosses pour élingues en câbles d'acier	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 2: Epissures de boucles pour élingues en câbles d'acier	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 3: Manchons et boucles manchonnées	8.9.2009		
CEN	EN 13411-4:2011 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 4: Manchonnage à l'aide de métal et de résine	Ceci est la première publi- cation	EN 13411- 4:2002+A1:2008 Note 2.1	30.9.2011
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 5: Serre-câbles à étrier en U	8.9.2009		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 6: Boîte à coin asymé- trique	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Terminaisons pour câbles en acier - Sécurité - Partie 7: Boîte à coin symé- trique	8.9.2009		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Elingues en câbles d'acier - Sécurité - Partie 1: Elingues pour applications générales de levage	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Élingues en câbles d'acier - Sécurité - Partie 2: Spécifications sur les infor- mations à fournir par le fabricant concernant l'utilisation et la maintenance	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Élingues en câbles d'acier - Sécurité - Partie 3: Estropes et élingues en grelin	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Bobineuses pour films ou feuilles - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Faucheuses interlignes - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Machines de fabrication de chaussures et d'articles en cuir et en matériaux similaires - Machines à refendre, à parer, à couper, à encoller et à sécher l'adhésif - Prescriptions de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Sécurité des machines - Prévention et protection contre l'incendie	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Vibrations mécaniques - Chariots industriels - Evaluation en laboratoire et spécification des vibrations transmises à l'opérateur par le siège	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Machines de maintenance des routes - Exigences de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Machines forestières - Déchiqueteuses - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Engins de terrassement - Structures de protection au basculement (TOPS) pour mini-pelles - Essais de laboratoires et exigences de performance (ISO 12117:1997 modifiée)	8.9.2009		
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à injecter de la saumure - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Appareils de levage à charge suspendue - Commandes et postes de conduite	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Stores extérieurs - Exigences de performance, y compris la sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Malaxeurs - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue - Accès	8.9.2009		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Elévateurs-enfourneurs - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Stations-service - Partie 1: Exigences relatives à la construction et aux performances de sécurité des distributeurs à pompe immergée, distributeurs de carburants et unités de pompage à distance	8.9.2009		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Essoreuses à salade - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Fermetures pour baies équipées de fenêtres - Exigences de performance y compris la sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour formieuses et laminoirs à tubes et leurs lignes de parachèvement	20.10.2010		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Matériel de jardinage - Broyeurs/déchiqueteurs à moteur intégré - Sécurité	Ceci est la première publi- cation		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Matériel de jardinage - Aérateurs et scarificateurs à conducteur à pied - Sécurité	26.5.2010	EN 13684:2004+A2:2009 Note 2.1	Date dépassée (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Coussins de levage à l'usage des services d'incendie et de secours - Prescriptions de sécurité et de performances	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Machines pour les produits alimentaires - Refroidisseurs de lait en vrac à la ferme - Prescriptions pour la construction, les performances, l'aptitude à l'emploi, la sécurité et l'hygiène	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Ergonomie des ambiances thermiques - Méthodes d'évaluation de la réponse humaine au contact avec des surfaces - Partie 1: Surfaces chaudes (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Ergonomie des ambiances thermiques - Méthodes d'évaluation de la réponse humaine au contact avec des surfaces - Partie 3: Surfaces froides (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Sécurité des machines-outils - Presses pneumatiques	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Vibrations et chocs mécaniques - Vibrations main-bras - Méthode pour mesurer le facteur de transmission des vibrations par les matériaux résilients chargés par le système main-bras (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Sécurité des machines - Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité - Partie 1: Principes généraux de conception (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009		31.12.2011
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Sécurité des machines - Parties des systèmes de commande relatifs à la sécurité - Partie 2: Validation (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Sécurité des machines - Arrêt d'urgence - Principes de conception (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13855:2010 Sécurité des machines - Positionnement des moyens de protection par rapport à la vitesse d'approche des parties du corps (ISO 13855:2010)	20.10.2010	EN 999:1998+A1:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.11.2010)
CEN	EN ISO 13857:2008 Sécurité des machines - Distances de sécurité empêchant les membres supérieurs et inférieurs d'atteindre les zones dangereuses (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Machines à scier les sols - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à couper les côtelettes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à couper en cubes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à attacher - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	20.10.2010		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Marmites avec agitateur et/ou mixer motorisé - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Manilles forgées en acier pour applications générales de levage - Manilles droites et manilles lyres - Classe 6 - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Machine-outils - Sécurité - Machines à scier les métaux à froid	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Pompes pour liquides - Prescriptions de sécurité - Matériel agroalimentaire - Règles de conception pour assurer l'hygiène à l'utilisation	8.9.2009		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à couper le pain - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13977:2011 Applications ferroviaires - Voie - Prescriptions de sécurité pour machines portables et lorries pour la construction et la maintenance	Ceci est la première publication		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Machines-outils - Sécurité - Cisailles guillotines	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Sécurité des machines - Dispositif de stationnement motorisé des véhicules automobiles - Exigences concernant la sécurité et la CEM pour les phases de conception, construction, montage et mise en service	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Matériel agricole et forestier - Distributeurs d'engrais solides - Sécurité	18.12.2009	EN 14017:2005+A1:2008 Note 2.1	Date dépassée (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Matériel agricole et forestier - Semoirs - Sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009 Applications ferroviaires - Voie - Machines de construction et de maintenance empruntant exclusivement les voies ferrées - Partie 3: Prescriptions générales pour la sécurité	26.5.2010		
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Moyens élévateurs aériens pour la lutte contre l'incendie - Echelles pivotantes à mouvements combinés - Prescriptions de sécurité et de performances et méthodes d'essais	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Moyens élévateurs aériens pour la lutte contre l'incendie - Echelles pivotantes à mouvements séquentiels - Prescriptions de sécurité et de performances et méthodes d'essais	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Sécurité des machines-outils - Machines transfert et machines spéciales	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Sécurité des machines - Moyens d'accès permanents aux machines - Partie 1: Choix d'un moyen d'accès fixe entre deux niveaux (ISO 14122-1:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	20.10.2010	Note 3	Date dépassée (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Sécurité des machines - Moyens d'accès permanents aux machines - Partie 2: Plates-formes de travail et passerelles (ISO 14122-2:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	20.10.2010	Note 3	Date dépassée (31.10.2010)

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Sécurité des machines - Moyens d'accès permanents aux machines - Partie 3: Escaliers, échelles à marches et garde-corps (ISO 14122-3:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	20.10.2010	Note 3	Date dépassée (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Sécurité des machines - Moyens d'accès permanents aux machines - Partie 4: Echelles fixes (ISO 14122-4:2004)	8.4.2011		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	8.4.2011	Note 3	Date dépassée (20.7.2011)
CEN	EN ISO 14159:2008 Sécurité des machines - Prescriptions relatives à l'hygiène lors de la concep- tion des machines (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Manipulateurs de charge à contrôle manuel	18.12.2009		
CEN	EN ISO 14314:2009 Moteurs alternatifs à combustion interne - Dispositifs de démarrage à réen- rouleur - Exigences générales de sécurité (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Sécurité - Grues à tour	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Equipements de traitement de surface - Code d'essai acoustique pour équi- pements de traitement de surface y compris les équipements de manutention auxiliaires - Classes de précision 2 et 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Pompes à usage incendie - Motopompes portables - Prescriptions de sécurité et de performance, essais	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Treuils et palans motorisés - Partie 1: Treuils motorisés	18.12.2009		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Treuils et palans motorisés - Partie 2: Palans motorisés	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Appareils de levage à charge suspendue - Equipement pour le levage de personnes - Partie 2: Cabines éleves	8.9.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines à couper les baguettes - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Sécurité des machines - Exigences de sécurité pour presses à filer l'acier et les métaux non ferreux	20.10.2010		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Équipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions générales de sécurité applicables aux équipements de manutention continue utilisés dans les mines de lignite à ciel ouvert	26.5.2010		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Sécurité des machines - Exigences de sécurité pour les presses à commande hydraulique de forgeage libre pour le formage à chaud de l'acier et des métaux non ferreux	20.10.2010		
CEN	EN 14677:2008 Sécurité des machines - Métallurgie secondaire - Machines et équipements pour traitement d'acier liquide	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Sécurité des machines - Exigences de sécurité pour les machines et les équipements pour la production d'acier par four à arc électrique	20.10.2010		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Pompes à usage incendie - Pompes centrifuges à usage incendie sans dispo- sitif d'amorçage - Partie 1: Classification, prescriptions générales et de sécu- rité	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Pompes à usage incendie - Pompes centrifuges à usage incendie sans dispo- sitif d'amorçage - Partie 2: Vérification des prescriptions générales et de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Sécurité des machines - Prescriptions anthropométriques relatives à la conception des postes de travail sur les machines (ISO 14738:2002, Cor 1:2003 et Cor 2:2005 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour les machines et équi- pements de coulée continue de l'acier	8.9.2009		
CEN	EN 14861:2004+A1:2009 Machines forestières - Machines automotrices - Prescriptions de sécurité	18.12.2009		
CEN	EN 14886:2008 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de coupe à couteau ruban pour blocs de mousse - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Matériel de jardinage - Coupe-gazon à moteur à combustion interne et à conducteur à pied - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Matériels agricoles et forestiers et matériels de jardinage - Machines portables à la main et à conducteur à pied - Détermination du risque de contact avec les surfaces chaudes	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Machines pour les produits alimentaires - Lave-vaisselle à convoyeur - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	26.5.2010		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Machines pour les produits alimentaires - Machines pour la mouture et la transformation de farines et de semoules - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Courroies transporteuses pour usage dans les installations souterraines - Exigences de sécurité électrique et protection contre l'inflammabilité	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14982:2009 Machines agricoles et forestières - Compatibilité électromagnétique - Méthodes d'essai et critères d'acceptation (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Sécurité des chariots de manutention - Chariots automoteurs à portée variable - Spécifications, exigences de performance et d'essai pour les indicateurs de moment de charge longitudinal et limiteurs de moment de charge longitudinal	8.9.2009		
CEN	EN 15011:2011 Appareils de levage à charge suspendue - Ponts roulants et portiques	Ceci est la première publication		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Scies murales et scies à fil transportables de chantier - Sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Appareils de levage à charge suspendue - Prescriptions pour les spreaders manutentionnant des conteneurs	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Engins de damage - Exigences de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité pour machines et installations de traitement des bandes	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines de fabrication de sacs et sachets à partir de films - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 15093:2008 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité relatives aux laminoirs à chaud pour produits plats	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Sécurité des machines - Prescriptions de sécurité relatives aux laminoirs à froid pour produits plats	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Élévateurs de stockage, carrousels et rayonnages à palette et à tablette, mobiles et motorisés - Prescriptions de sécurité	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles - Prescriptions de sécurité pour les scies alternatives	8.9.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 15163:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles - Sécurité - Prescriptions relatives aux scies à fil diamanté	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Machines et installations d'extraction et d'usinage des pierres naturelles - Sécurité - Prescriptions relatives aux coupeuses à chaîne et à sangle	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Machines pour les produits alimentaires - Machines automatiques à fendre les carcasses d'animaux de boucherie - Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Stations-service - Prescriptions de sécurité pour la construction des assem- blages de pompes immergées	8.9.2009		
CEN	EN 15503:2009 Matériel de jardinage - Souffleurs, aspirateurs et aspirateurs-souffleurs de jardin - Sécurité	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie - Mannequins informatisés et gabarits humains - Partie 1: Exigences générales (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15695-1:2009 Tracteurs agricoles et pulvérisateurs automoteurs - Protection de l'opérateur (conducteur) contre les substances dangereuses - Partie 1: Classification des cabines, exigences et méthodes d'essais	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Tracteurs agricoles et pulvérisateurs automoteurs - Protection de l'opérateur (conducteur) contre les substances dangereuses - Partie 2: Filtres, exigences et méthodes d'essai	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15744:2008 Machines portatives à moteur non électrique - Code pour le mesurage du bruit - Méthode d'expertise (classe de précision 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010 Applications ferroviaires - Voie - Machines rail-route et équipements associés - Partie 2: Prescriptions générales de sécurité	20.10.2010		
CEN	EN 15774:2010 Machines pour les produits alimentaires - Machines pour pâtes alimentaires (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette et gnocchi) - Prescrip- tions relatives à la sécurité et à l'hygiène	8.4.2011		
CEN	EN 15811:2009 Matériel agricole - Protecteurs pour éléments mobiles de transmission de puissance - Protecteur à ouverture avec outil (ISO/TS 28923:2007 modifiée)	18.12.2009		
	EN 15811:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 19432:2008 Machines et matériels pour la construction des bâtiments - Tronçonneuses à disque, portatives, à moteur à combustion interne - Exigences de sécurité et essais (ISO 19432:2006)	8.9.2009		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 20361:2009 Pompes et groupes motopompes pour liquides - Code d'essai acoustique - Classes de précision 2 et 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 20643:2008 Vibration mécanique - Machines tenues et guidées à la main - Principes pour l'évaluation d'émission de vibration (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2008 Machines forestières - Code d'essai des vibrations pour machines portatives tenues à la main à moteur à combustion interne - Vibrations au niveau des poignées (ISO 22867:2004, Cor 1:2006 inclus)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22868:2011 Machines forestières et machines de jardin - Code d'essai acoustique pour machines portatives tenues à la main à moteur à combustion interne - Méthode d'expertise (classe de précision 2) (ISO 22868:2011)	Ceci est la première publi- cation	EN ISO 22868:2008 Note 2.1	30.9.2011
CEN	EN ISO 23125:2010 Machines-outils - Sécurité - Machines de tournage (ISO 23125:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 28139:2009 Matériel agricole et forestier - Nébulisateurs portés à dos à moteur à combustion interne - Exigences de sécurité (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 1: Meuleuses verticales et meuleuses d'angles (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 2: Clés, boulonneuses et visseuses (ISO 28927- 2:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 3: Polisseuses-lustreuses et ponceuses rotatives, orbitales et orbitales spéciales (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 4: Meuleuses droites (ISO 28927-4:2010)	8.4.2011		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 5: Perceuses et perceuses à percussion (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émissi- on de vibrations - Partie 6: Marteaux fouloirs (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations - Partie 7: Grignoteuses et cisailles (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations - Partie 8: Scies, polisseuses et limes alternatives, et petites scies oscillantes ou circulaires (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations - Partie 9: Marteaux dérouilleurs et marteaux à aiguilles (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations - Partie 11: Casse-pierres (ISO 28927-11:2011)	Ceci est la première publi- cation		
CEN	EN 30326-1:1994 Vibrations mécaniques - Méthode en laboratoire pour l'évaluation des vibrations du siège de véhicule - Partie 1: Exigences de base (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Note 3	Date dépassée (28.12.2009)
Cenelec	EN 50223:2010 Matériel fixe de projection électrostatique de flock inflammable - Exigences de sécurité	20.10.2010		
Cenelec	EN 50348:2010 Matériel fixe de projection électrostatique de produit à projeter liquide inflammable - Exigences de sécurité	26.5.2010		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-1:2006 Sécurité des machines - Equipement électrique des machines Partie 1: Règles générales IEC 60204-1:2005 (Modifié)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Note 3	1.2.2012
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 Sécurité des machines - Equipement électrique des machines Partie 11: Prescriptions pour les équipements HT fonctionnant à des tensions supérieures à 1 000 V c.a. ou 1 500 V c.c. et ne dépassant pas 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 60204-32:2008 Sécurité des machines - Équipement électrique des machines Partie 32: Exigences pour les appareils de levage IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 1: Prescriptions générales IEC 60335-1:2001 (Modifié)	20.10.2010		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	20.10.2010	Note 3	
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	20.10.2010	Note 3	
	EN 60335-1:2002/A12:2006	20.10.2010	Note 3	
	EN 60335-1:2002/A13:2008	20.10.2010	Note 3	
	EN 60335-1:2002/A14:2010	20.10.2010	Note 3	
	EN 60335-1:2002/AC:2009			
	EN 60335-1:2002/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-67: Règles particulières pour les machines de traitement et de nettoyage des sols à usage commercial IEC 60335-2-67:2002 (Modifié) + A1:2005 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-68: Règles particulières pour les machines de nettoyage par pulvérisation et aspiration à usage commercial IEC 60335-2-68:2002 (Modifié) + A1:2005 (Modifié) + A2:2007 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-69: Règles particulières pour les aspirateurs fonctionnant en présence d'eau ou à sec, y compris les brosses motorisées, à usage commercial IEC 60335-2-69:2002 (Modifié) + A1:2004 (Modifié) + A2:2007 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-72: Règles particulières pour les machines automatiques de traitements des sols à usage commercial IEC 60335-2-72:2002 (Modifié) + A1:2005 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-77: Règles particulières pour les tondeuses à gazon fonctionnant sur le réseau et à conducteur à pied IEC 60335-2-77:2002 (Modifié)	8.4.2011		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité Partie 2-79: Règles particulières pour les appareils de nettoyage à haute pression et les appareils de nettoyage à vapeur IEC 60335-2-79:2002 (Modifié) + A1:2004 (Modifié) + A2:2007 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 1: Règles générales IEC 60745-1:2006 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 60745-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Note 3	1.10.2013
	EN 60745-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Outils électroportatifs à moteurs - Sécurité Partie 2-1: Règles particulières pour les perceuses IEC 60745-2-1:2003 (Modifié) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-2: Règles particulières pour les visseuses et les clés à chocs IEC 60745-2-2:2003 (Modifié) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-4: Règles particulières pour les ponceuses et les lustreuses autres que du type à disque IEC 60745-2-4:2002 (Modifié) + A1:2008 (Modifié)	26.5.2010		
Cenelec	EN 60745-2-5:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-5: Règles particulières pour les scies circulaires IEC 60745-2-5:2010 (Modifié)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-6: Règles particulières pour les marteaux IEC 60745-2-6:2003 (Modifié) + A1:2006 + A2:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-8: Règles particulières pour les cisailles à métaux et les grignoteuses IEC 60745-2-8:2003 (Modifié) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-9: Règles particulières pour les taraudeuses IEC 60745-2-9:2003 (Modifié) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-11: Règles particulières pour les scies alternatives (scies sauteuses et scies sabres) IEC 60745-2-11:2003 (Modifié) + A1:2008	20.10.2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-12: Règles particulières pour les vibreurs à béton IEC 60745-2-12:2003 (Modifié) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-13: Règles particulières pour les scies à chaîne IEC 60745-2-13:2006 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	Ceci est la première publi- cation	Note 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-14: Règles particulières pour les rabots IEC 60745-2-14:2003 (Modifié) + A1:2006 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010	8.4.2011	Note 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-15: Règles particulières pour les taille-haies IEC 60745-2-15:2006 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-16: Règles particulières pour les agrafeuses IEC 60745-2-16:2008 (Modifié)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-17: Règles particulières pour les défonceuses et les affleureuses IEC 60745-2-17:2010 (Modifié)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-18: Règles particulières pour les outils de cerclage IEC 60745-2-18:2003 (Modifié) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-19: Règles particulières pour les mortaiseuses IEC 60745-2-19:2005 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	8.4.2011	Note 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-20: Règles particulières pour les scies à ruban IEC 60745-2-20:2003 (Modifié) + A1:2008	18.12.2009		

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Outils électroportatifs à moteur - Sécurité Partie 2-21: Règles particulières pour les curettes IEC 60745-2-21:2002 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	Ceci est la première publication	Note 3	1.12.2013
Cenelec	EN 61029-1:2009 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 1: Règles générales IEC 61029-1:1990 (Modifié)	18.12.2009		
	EN 61029-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Note 3	1.11.2013
	EN 61029-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Sécurité des machines outils électrique semi-fixes Partie 2-1: Règles particulières pour les scies circulaires à table IEC 61029-2-1:1993 (Modifié) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-6: Règles particulières pour les foreuses à béton IEC 61029-2-6:1993 (Modifié)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-8: Règles particulières pour les toupies monobroches verticales IEC 61029-2-8:1995 (Modifié) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-9: Règles particulières pour les scies à onglet IEC 61029-2-9:1995 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-10: Règles particulières pour les tourets à couper IEC 61029-2-10:1998 (Modifié)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Sécurité des machines-outils électriques semi-fixes Partie 2-11: Règles particulières pour les scies d'établi-scies à mortaiser IEC 61029-2-11:2001 (Modifié)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Sécurité des machines - Indication, marquage et manoeuvre Partie 1: Exigences pour les signaux visuels, acoustiques et tactiles IEC 61310-1:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Sécurité des machines - Indication, marquage et manoeuvre Partie 2: Exigences pour le marquage IEC 61310-2:2007	18.12.2009		

OEN <sup>(1)</sup>	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Première publication JO	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 61310-3:2008 Sécurité des machines - Indication, marquage et manoeuvre Partie 3: Exigences sur la position et le fonctionnement des organes de commande IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Sécurité des machines - Equipements de protection électro-sensibles Partie 1: Prescriptions générales et essais IEC 61496-1:2004 (Modifié)	26.5.2010		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010	Note 3	Date dépassée (1.6.2011)
	EN 61496-1:2004/AC:2010			
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Entraînements électriques de puissance à vitesse variable Partie 5-2: Exigences de sécurité - Fonctionnalité IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Sécurité des machines - Sécurité fonctionnelle des systèmes de commande électriques, électroniques et électroniques programmables relatifs à la sécurité IEC 62061:2005	26.5.2010		
	EN 62061:2005/AC:2010			

<sup>(1)</sup> OEN: Organisme européen de Normalisation:

- 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>)

Note 1: D'une façon générale, la date de la cessation de la présomption de conformité sera la date du retrait ("dow") fixée par l'organisme européen de normalisation. L'attention des utilisateurs de ces normes est cependant attirée sur le fait qu'il peut en être autrement dans certains cas exceptionnels.

Note 2.1: La nouvelle norme (ou la norme modifiée) a le même champ d'application que la norme remplacée. A la date précisée, la norme remplacée cesse de donner la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

Note 2.2: La nouvelle norme a un champ d'application plus large que les normes remplacées. A la date précisée, les normes remplacées cessent de fournir la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

Note 2.3: La nouvelle norme a un champ d'application plus étroit que la norme remplacée. A la date précisée, la norme (partiellement) remplacée cesse de fournir la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive pour les produits qui relèvent du champ d'application de la nouvelle norme. La présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive pour les produits qui relèvent toujours du champ d'application de la norme (partiellement) remplacée, mais qui ne relèvent pas du champ d'application de la nouvelle norme, reste inchangée.

Note 3: Dans le cas d'amendements, la norme de référence est EN CCCC:YYYY, ses amendements précédents le cas échéant et le nouvel amendement cité. La norme remplacée (colonne 3) est constituée dès lors de la norme EN CCCC:YYYY et de ses amendements précédents le cas échéant, mais sans le nouvel amendement cité. A la date précisée, la norme remplacée cesse de donner la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

## AVERTISSEMENT:

- Toute information relative à la disponibilité des normes peut être obtenue soit auprès des organismes européens de normalisation, soit auprès des organismes nationaux de normalisation, dont la liste figure en annexe de la directive 98/34/CE du Parlement européen et du Conseil <sup>(1)</sup>, modifiée par la directive 98/48/CE <sup>(2)</sup>.
- Les normes harmonisées sont adoptées en anglais par les organisations européennes de normalisation (le CEN et le Cenelec publient également en français et en allemand). Les titres de ces normes sont ensuite traduits dans toutes les autres langues officielles requises de l'Union européenne par les organismes nationaux de normalisation. La Commission européenne décline toute responsabilité quant au caractère correct des titres qui lui sont soumis pour publication au Journal officiel.
- La publication des références dans le *Journal officiel de l'Union européenne* n'implique pas que les normes soient disponibles dans toutes les langues communautaires.
- Cette liste remplace les listes précédentes publiées au *Journal officiel de l'Union européenne*. La Commission assure la mise à jour de la présente liste.
- Pour de plus amples informations voir:

[http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> JO L 204 du 21.7.1998, p. 37.

<sup>(2)</sup> JO L 217 du 5.8.1998, p. 18.

**Communication de la Commission dans le cadre de la mise en oeuvre de la directive 2008/57/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 juin 2008 relative à l'interopérabilité du système ferroviaire au sein de la Communauté (refonte)**

**(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)**

*(Publication des titres et des références des normes harmonisées au titre de la directive)*

(2011/C 214/02)

OEN (*)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN ISO 3381:2011 Applications ferroviaires - Acoustique - Mesurage du bruit à l'intérieur des véhicules circulant sur rails (ISO 3381:2005)		
CEN	EN 12080:2007+A1:2010 Applications ferroviaires - Boîtes d'essieux - Roulements		
CEN	EN 12081:2007+A1:2010 Applications ferroviaires - Boîtes d'essieux - Graisses pour lubrification		
CEN	EN 12082:2007+A1:2010 Applications ferroviaires - Boîtes d'essieux - Essais de performance		
CEN	EN 12663-1:2010 Applications ferroviaires - Prescriptions de dimensionnement des structures de véhicules ferroviaires - Partie 1: Locomotives et matériels roulants voyageurs (et méthode alternative pour wagons)		
CEN	EN 12663-2:2010 Applications ferroviaires - Prescriptions de dimensionnement des structures de véhicules ferroviaires - Partie 2: Wagons de marchandises		
CEN	EN 13103:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Essieux-axes porteurs - Méthode de conception		
CEN	EN 13104:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Essieux-axes moteurs - Méthode de conception		
CEN	EN 13230-1:2009 Applications ferroviaires - Voie - Traverses et supports en béton - Partie 1: Prescriptions générales		
CEN	EN 13230-2:2009 Applications ferroviaires - Voie - Traverses et supports en béton - Partie 2: Traverses monoblocs précontraintes		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13230-3:2009 Applications ferroviaires - Voie - Traverses et support en béton - Partie 3: Traverses biblocs en béton armé		
CEN	EN 13230-4:2009 Applications ferroviaires - Voie - Traverses et supports en béton - Partie 4: Supports précontraints pour appareil de voie		
CEN	EN 13260:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Essieux montés - Prescriptions pour le produit		
CEN	EN 13261:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Essieux-axes - Prescriptions pour le produit		
CEN	EN 13262:2004+A2:2011 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Roues - Prescriptions pour le produit		
CEN	EN 13674-1:2011 Applications ferroviaires - Voie - Rails - Partie 1: Rails Vignole de masse supérieure ou égale à 46kg/m		
CEN	EN 13674-2:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Voie - Rails - Partie 2: Rails pour appareils de voie utilisés avec des rails Vignole de masse supérieure ou égale à 46 kg/m		
CEN	EN 13674-3:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Voie - Rails - Partie 3: Contre-rails		
CEN	EN 13715:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Roues - Profil de roulement		
CEN	EN 13749:2011 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Méthode pour spécifier les exigences en matière de résistance des structures de châssis de bogie		
CEN	EN 13803-1:2010 Applications ferroviaires - Voies - Paramètres de conception du tracé de la voie - Écartement 1 435 mm et plus large - Partie 1: Voie courante		
CEN	EN 13803-2:2006+A1:2009 Applications ferroviaires - Voie - Paramètres de conception du tracé de la voie - Écartement 1 435 mm et plus large - Partie 2: Appareils de voie et situations comparables de conception du tracé avec changements brusques de courbure		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 13848-5:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Voie - Qualité géométrique de la voie - Partie 5: Niveaux de la qualité géométrique de la voie - Voie courante		
CEN	EN 13979-1:2003+A2:2011 Applications ferroviaires - Essieux montés et bogies - Roues monobloc - Procédure d'homologation technique - Partie 1: Roues forgées et laminées	EN 13979-1:2003+A1:2009 Note 2.1	30.9.2011
CEN	EN 14033-1:2011 Applications ferroviaires - Voies - Machines de construction et de maintenance empruntant exclusivement les voies ferrées - Partie 1: Prescriptions techniques pour la circulation		
CEN	EN 14067-4:2005+A1:2009 Applications ferroviaires - Aérodynamique - Partie 4: Exigences et procédures d'essai pour l'aérodynamique à l'air libre		
CEN	EN 14067-5:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Aérodynamique - Partie 5: Exigences et procédures d'essai pour l'aérodynamique en tunnel		
CEN	EN 14067-6:2010 Applications ferroviaires - Aérodynamique - Partie 6: Exigences et procédures d'essai pour l'évaluation de la stabilité vis à vis des vents traversiers		
CEN	EN 14531-6:2009 Applications ferroviaires - Méthodes de calcul des distances d'arrêt, de ralentissement et d'immobilisation - Partie 6: Calculs pas à pas pour des compositions de trains ou véhicules isolés		
CEN	EN 14587-2:2009 Applications ferroviaires - Voie - Soudage des rails par étincelage - Partie 2: Rails neufs de nuance R220, R260, R260Mn et R350HT par des machines de soudure mobiles dans des sites autres qu'une installation fixe		
CEN	EN 14601:2005+A1:2010 Applications ferroviaires - Robinets d'arrêt droit ou coudé pour conduite générale de frein et conduite principale		
CEN	EN 14813-1:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Conditionnement de l'air pour cabines de conduite - Partie 1: Paramètres de bien-être		
CEN	EN 14813-2:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Conditionnement de l'air pour cabines de conduite - Partie 2: Essais de type		

OEN <sup>(1)</sup>	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 14865-1:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Graisses lubrifiantes pour boîtes d'essieux - Partie 1: Méthode d'essai d'aptitude à lubrifier		
CEN	EN 14865-2:2006+A2:2010 Applications ferroviaires - Graisses lubrifiantes pour boîtes d'essieux - Partie 2: Méthode d'essai de stabilité mécanique pour des vitesses de véhicules allant jusqu'à 200 km/h		
CEN	EN 15020:2006+A1:2010 Applications ferroviaires - Attelage de secours - Exigences concernant la performance, la géomé- trie des interfaces et les méthodes d'essai		
CEN	EN 15227:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Exigences en sécurité passive contre collision pour les structures de caisses des véhicules ferroviaires		
CEN	EN 15273-2:2009 Applications ferroviaires - Gabarits - Partie 2: Gabarit du matériel roulant		
CEN	EN 15273-3:2009 Applications ferroviaires - Gabarits - Partie 3: Gabarit des obstacles		
CEN	EN 15302:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Méthode de détermi- nation de la conicité équivalente		
CEN	EN 15313:2010 Applications ferroviaires - Exploitation des essieux en service - Maintenance des essieux en exploitation ou déposés		
CEN	EN 15355:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Distribu- teurs de freinage et robinet d'isolement		
CEN	EN 15427:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Gestion des frotte- ments roue/rail - Lubrification des boudins de roues		
CEN	EN 15437-1:2009 Applications ferroviaires - Surveillances des boîtes d'essieux - Exigences liées aux interfaces - Partie 1: Equipements des voies et conception des boîtes d'essieu pour matériel roulant		
CEN	EN 15461:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Emission sonore - Caractérisation des propriétés dynamiques de sections de voie pour le mesurage du bruit au passage		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 15551:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Wagons - Tampons		
CEN	EN 15566:2009+A1:2010 Applications ferroviaires - Matériel roulant ferroviaire - Organes de traction et tendeur d'attelage		
CEN	EN 15594:2009 Applications ferroviaires - Voie - Réparation des rails par soudage à l'arc électrique		
CEN	EN 15610:2009 Applications ferroviaires - Emission de bruit - Mesurage de la rugosité des rails relative à la génération du bruit de roulement		
CEN	EN 15611:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Relais pneumatiques	EN 15611:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN 15612:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Valve accé- lératrice de vidange	EN 15612:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN 15624:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Dispositifs de changement de régime Vide-Chargé	EN 15624:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN 15625:2008+A1:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Dispositifs de pesée variable automatiques	EN 15625:2008 Note 2.1	Date dépassée (30.4.2011)
CEN	EN 15663:2009 Applications ferroviaires - Définitions des masses de référence des véhicules		
	EN 15663:2009/AC:2010		
CEN	EN 15686:2010 Applications ferroviaires - Essais en vue de l'homologation du comportement dynamique des véhicules ferroviaires avec système de compensation et/ou véhicules désignés pour circuler avec une insuffisance de dévers plus élevée que définie dans l'EN 14363:2005, Annexe G		
CEN	EN 15687:2010 Applications ferroviaires - Essais en vue de l'homologation du comportement dynamique des wagons pour charges statiques d'essieu de plus de 225 kN et jusqu'à 250kN		

OEN <sup>(1)</sup>	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
CEN	EN 15723:2010 Applications ferroviaires - Dispositifs de fermeture et de verrouillage des équipements de protection du chargement contre les influences environnantes - Exigences de résistance mécanique, exploitation, marquage, maintenance et recyclage		
CEN	EN 15734-1:2010 Applications ferroviaires - Systèmes de freinage pour trains à grande vitesse - Partie 1: Exigences et définitions		
CEN	EN 15734-2:2010 Applications ferroviaires - Systèmes de freinage pour trains à grande vitesse - Partie 2: Méthodes d'essai		
CEN	EN 15746-1:2010 Applications ferroviaires - Voie - Machines rail-route et équipements associés - Partie 1: Prescriptions techniques pour la circulation et le travail		
CEN	EN 15746-2:2010 Applications ferroviaires - Voie - Machines rail-route et équipements associés - Partie 2: Prescriptions générales de sécurité		
CEN	EN 15806:2010 Applications ferroviaires - Freinage - Essai statique de freinage		
CEN	EN 15807:2011 Applications ferroviaires - Demi-accouplements		
CEN	EN 15827:2011 Applications ferroviaires - Exigences pour bogies et organes de roulement		
CEN	EN 15892:2011 Applications ferroviaires - Emission de bruit - Mesurage du bruit dans la cabine de conduite		
Cenelec	EN 50122-1:2011 Applications ferroviaires - Installations fixes - Sécurité électrique, mise à la terre et circuit de retour Partie 1: Mesures de protection contre les chocs électriques		
Cenelec	EN 50122-2:2010 Applications ferroviaires - Installations fixes - Sécurité électrique, mise à la terre et circuit de retour Partie 2: Mesures de protection contre les effets des courants vagabonds issus de la traction électrique à courant continu		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 50122-3:2010 Applications ferroviaires - Installations fixes - Sécurité électrique, mise à la terre et circuit de retour Partie 3: Interactions mutuelles entre systèmes de traction en courant alternatif et en courant continu		
Cenelec	EN 50124-1:2001 Applications ferroviaires - Coordination de l'isolement Partie 1: Prescriptions fondamentales - Distances d'isolement dans l'air et lignes de fuite pour tout matériel électrique et électro- nique		
	EN 50124-1:2001/A1:2003	Note 3	Date dépassée (1.10.2006)
	EN 50124-1:2001/A2:2005	Note 3	Date dépassée (1.5.2008)
	EN 50124-1:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 50124-1:2001/AC:2007		
	EN 50124-2:2001 Applications ferroviaires - Coordination de l'isolement Partie 2: Surtensions et protections associées		
Cenelec	EN 50124-2:2001/AC:2010		
	EN 50125-1:1999 Applications ferroviaires - Conditions d'environ- nement pour le matériel Partie 1: Equipement embarqué du matériel roulant		
Cenelec	EN 50125-1:1999/AC:2010		
	EN 50125-2:2002 Applications ferroviaires - Conditions d'environ- nement pour le matériel Partie 2: Installations électriques fixes		
Cenelec	EN 50125-2:2002/AC:2010		
	EN 50125-3:2003 Applications ferroviaires - Conditions d'environ- nement pour le matériel Partie 3: Equipement pour la signalisation et les télécommunications		
Cenelec	EN 50125-3:2003/AC:2010		

OEN (1)	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 50126-1:1999 Applications ferroviaires - Spécification et démonstration de la fiabilité, de la disponibilité, de la maintenabilité et de la sécurité (FDMS) Partie 1: Exigences de base et procédés génériques		
	EN 50126-1:1999/AC:2010		
	EN 50126-1:1999/AC:2006		
Cenelec	EN 50129:2003 Applications ferroviaires - Systèmes de signalisation, de télécommunications et de traitement - Systèmes électroniques de sécurité pour la signalisation		
	EN 50129:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 50151:2003 Applications ferroviaires - Installations fixes - Traction électrique - Prescriptions particulières pour les isolateurs en matière composite		
	EN 50151:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 50155:2007 Applications ferroviaires - Equipements électroniques utilisés sur le matériel roulant		
	EN 50155:2007/AC:2010		
Cenelec	EN 50159:2010 Applications ferroviaires - Systèmes de signalisation, de télécommunication et de traitement - Communication de sécurité sur des systèmes de transmission	EN 50159-1:2001 + EN 50159-2:2001 Note 2.1	1.9.2013
Cenelec	EN 50159-1:2001 Applications ferroviaires - Systèmes de signalisation, de télécommunication et de traitement Partie 1: Communication de sécurité sur des systèmes de transmission fermés		
	EN 50159-1:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 50159-2:2001 Applications ferroviaires - Systèmes de signalisation, de télécommunication et de traitement Partie 2: Communication de sécurité sur des systèmes de transmission ouverts		
	EN 50159-2:2001/AC:2010		

OEN <sup>(1)</sup>	Référence et titre de la norme harmonisée (et document de référence)	Référence de la norme remplacée	Date de cessation de la présomption de conformité de la norme remplacée Note 1
Cenelec	EN 50163:2004 Applications ferroviaires - Tensions d'alimenta- tion des réseaux de traction		
	EN 50163:2004/A1:2007	Note 3	Date dépassée (1.3.2010)
	EN 50163:2004/AC:2010		
Cenelec	EN 50238:2003 Applications ferroviaires - Compatibilité entre matériel roulant et systèmes de détection de train		
	EN 50238:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 50388:2005 Applications ferroviaires - Alimentation élec- trique et matériel roulant - Critères techniques pour la coordination entre le système d'alimen- tation (sous-station) et le matériel roulant pour réaliser l'interopérabilité		
	EN 50388:2005/AC:2010		

<sup>(1)</sup> OEN: Organisme européen de Normalisation:

- 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>).

Note 1: D'une façon générale, la date de la cessation de la présomption de conformité sera la date du retrait ("dow") fixée par l'organisme européen de normalisation. L'attention des utilisateurs de ces normes est cependant attirée sur le fait qu'il peut en être autrement dans certains cas exceptionnels.

Note 2.1: La nouvelle norme (ou la norme modifiée) a le même champ d'application que la norme remplacée. A la date précisée, la norme remplacée cesse de donner la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

Note 2.2: La nouvelle norme a un champ d'application plus large que les normes remplacées. A la date précisée, les normes remplacées cessent de fournir la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

Note 2.3: La nouvelle norme a un champ d'application plus étroit que la norme remplacée. A la date précisée, la norme (partiellement) remplacée cesse de fournir la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive pour les produits qui relèvent du champ d'application de la nouvelle norme. La présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive pour les produits qui relèvent toujours du champ d'application de la norme (partiellement) remplacée, mais qui ne relèvent pas du champ d'application de la nouvelle norme, reste inchangée.

Note 3: Dans le cas d'amendements, la norme de référence est EN CCCC:YYYY, ses amendements précédents le cas échéant et le nouvel amendement cité. La norme remplacée (colonne 3) est constituée dès lors de la norme EN CCCC:YYYY et de ses amendements précédents le cas échéant, mais sans le nouvel amendement cité. A la date précisée, la norme remplacée cesse de donner la présomption de conformité aux exigences essentielles de la directive.

## AVERTISSEMENT:

- Toute information relative à la disponibilité des normes peut être obtenue soit auprès des organismes européens de normalisation, soit auprès des organismes nationaux de normalisation, dont la liste figure en annexe de la directive 98/34/CE du Parlement européen et du Conseil <sup>(1)</sup>, modifiée par la directive 98/48/CE <sup>(2)</sup>.
- Les normes harmonisées sont adoptées en anglais par les organisations européennes de normalisation (le CEN et le Cenelec publient également en français et en allemand). Les titres de ces normes sont ensuite traduits dans toutes les autres langues officielles requises de l'Union européenne par les organismes nationaux de normalisation. La Commission européenne décline toute responsabilité quant au caractère correct des titres qui lui sont soumis pour publication au Journal officiel.
- La publication des références dans le *Journal officiel de l'Union européenne* n'implique pas que les normes soient disponibles dans toutes les langues communautaires.
- Cette liste remplace les listes précédentes publiées au *Journal officiel de l'Union européenne*. La Commission assure la mise à jour de la présente liste.
- Pour de plus amples informations voir:  
[http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> JO L 204 du 21.7.1998, p. 37.

<sup>(2)</sup> JO L 217 du 5.8.1998, p. 18.

## INFORMATIONS PROVENANT DES ÉTATS MEMBRES

**Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie)**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(2011/C 214/03)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32190 (11/X)
État membre	Italie
Numéro de référence de l'État membre	—
Nom de la région (NUTS)	MARCHE Zones mixtes
Organe octroyant l'aide	Regione Marche servizio industria artigianato energia via tiziano 44 ancona italia www.marcheimpresa.net
Titre de la mesure d'aide	Promozione degli interventi a favore dei sistemi produttivi locali, dei distretti industriali e produttivi per il rafforzamento del sistema organizzativo e per favorire l'integrazione delle filiere produttive, delle reti di impresa e dei processi di aggregazione di imprese
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Art. 1 co 890 Legge n. 296/06 Legge Finanziaria 2007 — Utilizzo riparto Fondo Unico 2009/2010. Richiesta cofinanziamento statale di cui all'art. 2 DM del 07:05.2010 DDS n. 50/S_11 del 19/11/2010
Type de mesure	Régime d'aide
Modification d'une mesure d'aide existante	—
Durée	1.3.2011—31.12.2013
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 1,08 (millions)
Pour les garanties	—
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe
Référence à la décision de la Commission	—
Si cofinancement par des fonds communautaires	—

Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides à la participation des PME aux foires (art. 27)	50 %	—
Développement expérimental [art. 31, paragraphe 2, point c)]	25 %	35 %
Aides pour le recours à des services de conseil en innovation et de soutien à l'innovation (art. 36)	200 000 EUR	—
Formation spécifique (art. 38, paragraphe 1)	10 %	0 %
Formation générale (art. 38, paragraphe 2)	10 %	0 %
Aides à l'investissement et à l'emploi en faveur des PME (art.15)	40 %	—
Aides aux services de conseil en faveur des PME (art. 26)	50 %	—

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://nuovobandi.regione.marche.it/DesktopModules/Bandi/Allegati/276023bd-2236-4f71-b967-c0a231f62f68.rtf>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32205 (11/X)
État membre	Bulgarie
Numéro de référence de l'État membre	—
Nom de la région (NUTS)	Bulgaria Article 107(3)(a)
Organe octroyant l'aide	Управляващ орган на Оперативна програма Развитие на конкурентоспособността на българската икономика Република България, гр. София, ул. „Славянска“ № 8; Министерство на икономиката, енергетиката и туризма <a href="http://www.opcompetitiveness.bg">www.opcompetitiveness.bg</a>
Titre de la mesure d'aide	Открита процедура за подбор на проекти, покриващи определени изисквания за качество, с няколко крайни срока за кандидатстване: BG161PO003-1.1.04 „Подкрепа за внедряване в производство на иновативни продукти, процеси и предоставяне на иновативни услуги“
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	ПМС № 121/2007 г. (обн., ДВ, бр. 45/2007 г., посл. изм. и доп., бр. 95/2010 г.): <a href="http://www.eufunds.bg/bg/page/119">http://www.eufunds.bg/bg/page/119</a> ; Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика“, ССИ Номер: 2007BG161PO003: <a href="http://www.opcompetitiveness.bg/uploadfiles/documents/opcompetitivenesseng_final_2007.pdf">http://www.opcompetitiveness.bg/uploadfiles/documents/opcompetitivenesseng_final_2007.pdf</a> ; Насоки за кандидатстване по процедура: BG161PO03-1.1.04 „Подкрепа за внедряване в производство на иновативни продукти, процеси и предоставяне на иновативни услуги“
Type de mesure	Régime d'aide
Modification d'une mesure d'aide existante	—

Durée	30.12.2010—14.11.2011	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	BGN 48,90 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	Европейски фонд за регионално развитие; Оперативна програма «Развитие на конкурентоспособността на българската икономика» 2007-2013, одобрена от Европейската Комисия с ССИ Номер: 2007BG161PO003 — BGN 41,56 (in millions)	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Régime d'aide	50 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.opcompetitiveness.bg/bg/projects/id\\_98.html](http://www.opcompetitiveness.bg/bg/projects/id_98.html)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32207 (11/X)
État membre	Estonie
Numéro de référence de l'État membre	—
Nom de la région (NUTS)	Estonia Article 107(3)(a)
Organe octroyant l'aide	Sihtasutus Archimedes Koidula 13a, Tallinn, 10125 www.archimedes.ee
Titre de la mesure d'aide	Meede „Biotehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine”
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Haridus- ja teadusministri 03. detsembri 2010 määrus nr 71 „Meetme „Biotehnoloogia teadus- ja arendustegevuse toetamine” tingimused” RT I, 13.12.2010, 2
Type de mesure	Régime d'aide
Modification d'une mesure d'aide existante	—
Durée	16.12.2010—31.12.2013
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide

Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	—	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	ERDF — EUR 0,00 (millions)	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Recherche industrielle [art. 31, paragraphe 2, point b)]	50 %	10 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<https://www.riigiteataja.ee/akt/113122010002>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32231 (11/X)
État membre	Danemark
Numéro de référence de l'État membre	2308-10-422
Nom de la région (NUTS)	—
Organe octroyant l'aide	Pelsdyrafgiftsfonden c/o Dansk Pelsdyravlerforening Langagervej 60 2600 Glostrup www.pelsdyrafgiftsfonden.dk
Titre de la mesure d'aide	Produktudvikling inden for anvendelse af skind. Eksperimentel udvikling.
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Lov om administration af Det Europæiske Fællesskabs forordninger om ordninger under Den Fælles Landbrugspolitik finansieret af Den Europæiske Garantifond for Landbruget m.v. (landbrugsstøtloven), jf. lovbekendtgørelse nr. 445 af 23. april 2010.
Type de mesure	Régime d'aide
Modification d'une mesure d'aide existante	—
Durée	1.1.2011—31.12.2011
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Industrie de l'habillement
Type de bénéficiaire	PME
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	DKK 2,04 (millions)
Pour les garanties	—

Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Développement expérimental [art. 31, paragraphe 2, point c)]	25 %	15 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://www.pelsdyrafgiftsfonden.dk/files/Pelsdyrafgiftsfonden/Budgetter/DFFE%20Budget%202011.pdf>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32232 (11/X)
État membre	Pologne
Numéro de référence de l'État membre	PL
Nom de la région (NUTS)	Poland Article 107(3)(a)
Organe octroyant l'aide	Instytucje Zarządzające RPO Zał. 1 www.mrr.gov.pl, Zał. 2
Titre de la mesure d'aide	Pomoc na rewitalizację w ramach regionalnych programów operacyjnych — regionalna pomoc inwestycyjna
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2009 r. Nr 84, poz. 712 i Nr 157, poz. 1241) oraz rozporządzenie ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 9 czerwca 2010 r. w sprawie udzielania pomocy na rewitalizację w ramach regionalnych programów operacyjnych (Dz. U. Nr 117, poz. 787)
Type de mesure	Régime d'aide
Modification d'une mesure d'aide existante	—
Durée	16.7.2010—30.6.2015
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	PLZ 1 762,00 (millions)
Pour les garanties	—
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe
Référence à la décision de la Commission	—

Si cofinancement par des fonds communautaires	art. 54 ust. 4 rozporządzenia Rady (WE) Nr 1083/2006 z dnia 11 lipca 2006 r. ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności i uchylające rozporządzenie (WE) Nr 1260/1999 (Dz. Urz. UE L 210 z 31 lipca 2006 r.) i rozporządzenie (WE) Nr 1081/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 lipca 2006 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Społecznego i uchylające rozporządzenie (WE) Nr 1784/1999 (Dz. Urz. L 210 z 31 lipca 2006 r.). — PLZ 1 500,00 (millions)	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Régime d'aide	70 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.mrr.gov.pl/fundusze/pomoc\\_publiczna/regulacje\\_polskie/programy\\_regionalne/Documents/rozp\\_Min\\_Rozw\\_Reg\\_pomoc\\_na\\_rewitalizacje.pdf](http://www.mrr.gov.pl/fundusze/pomoc_publiczna/regulacje_polskie/programy_regionalne/Documents/rozp_Min_Rozw_Reg_pomoc_na_rewitalizacje.pdf)

**Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie)**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(2011/C 214/04)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32235 (11/X)	
État membre	Italie	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	—	
Organe octroyant l'aide	Fondartigianato — Fondo Artigianato Formazione Via di Santa Croce in Gerusalemme, 63 00185 Roma Italia www.fondartigianato.it	
Titre de la mesure d'aide	Invito per la realizzazione di attività di formazione continua nell'ambito di processi di riorganizzazione e/o ristrutturazione di aziende in crisi	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	— Art. 118 della legge 19 dicembre 2000, n. 388 (G.U. n. 302 del 29 Dicembre 2000) — Art. 48 della legge 27 dicembre 2002, n° 289 (G.U. n. 305 del 31 Dicembre 2002) — Art. 1, comma 151, della legge 30 dicembre 2004, n° 311 (G.U. n. 306 del 31 Dicembre 2004) — Art. 13, comma 13, del decreto legge 14 marzo 2005, n° 35, convertito nella legge 14 maggio 2005, n° 80 (G.U. n. 111 del 14 Maggio 2005) — Delibera CDA del Fondo del 15 dicembre 2010	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	—	
Durée	1.1.2011—30.6.2012	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 4,50 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Formation spécifique (art. 38, paragraphe 1)	25 %	20 %
Formation générale (art. 38, paragraphe 2)	60 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.fondartigianato.it/inviti\\_formazione\\_1\\_2009.html](http://www.fondartigianato.it/inviti_formazione_1_2009.html)

[http://www.fondartigianato.it/documenti/2010/Proroga\\_Invito\\_1-2009-Delibera\\_15\\_dicembre\\_2010.doc](http://www.fondartigianato.it/documenti/2010/Proroga_Invito_1-2009-Delibera_15_dicembre_2010.doc)

Cliccare sul banner in basso a sinistra della home page.

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32253 (11/X)	
État membre	Autriche	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	SALZBURG Zones mixtes	
Organe octroyant l'aide	Amt der Salzburger Landesregierung, Abteilung Umweltschutz Postfach 527 5010 Salzburg www.salzburg.gv.at/umwelt	
Titre de la mesure d'aide	Umweltförderung im Land Salzburg	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Richtlinie des Landes Salzburg «Umweltförderung im Land Salzburg»	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	—	
Durée	11.1.2011—31.12.2013	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 2,00 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides environnementales en faveur des investissements dans les économies d'énergie (art. 21)	60 %	20 %
Aides environnementales en faveur des investissements dans la cogénération à haut rendement (art. 22)	45 %	20 %
Aides environnementales en faveur des investissements dans la promotion de l'énergie produite à partir de sources d'énergie renouvelables (art. 23)	45 %	20 %
Aides aux études environnementales (art. 24)	40 %	0 %
Aides à l'investissement permettant aux entreprises de dépasser les normes communautaires ou d'augmenter le niveau de protection de l'environnement en l'absence de normes communautaires (art. 18)	35 %	20 %
Aides à l'acquisition de nouveaux véhicules de transport qui vont au-delà des normes communautaires ou qui augmentent le niveau de protection de l'environnement en l'absence de normes communautaires (art. 19)	35 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://www.salzburg.gv.at/umwelt>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32279 (11/X)	
État membre	Espagne	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	GALICIA Article 107(3)(a)	
Organe octroyant l'aide	Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) Complejo Administrativo de San Lázaro, s/n 15703 Santiago de Compostela (A Coruña) <a href="http://www.igape.es/index.php?lang=es">http://www.igape.es/index.php?lang=es</a>	
Titre de la mesure d'aide	Ayudas del Igape a los proyectos de consultoría externa dirigidos al análisis económico-financiero de las pequeñas y medianas empresas (Procedimiento IG175)	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Resolución de 17 de diciembre de 2010 (DOG nº 1, de 3 de enero) por la que se convocan para el ejercicio 2011, en régimen de concurrencia no competitiva y trámite anticipado de gasto, las ayudas del Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) a los proyectos de consultoría externa dirigidos al análisis económico-financiero de las pequeñas y medianas empresas. Resolución de 15 de abril de 2010 (DOG nº 76, de 23 de abril) por la que se da publicidad al acuerdo del Consejo de Dirección del Igape	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	Prolongation X 194/2010	
Durée	4.1.2011—31.12.2011	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 0,20 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides aux services de conseil en faveur des PME (art. 26)	50 %	—

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://goo.gl/DPHUb>

<http://www.xunta.es/Doc/Dog2010.nsf/FichaContenido/109CA?OpenDocument>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32280 (11/X)	
État membre	Espagne	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	GALICIA Article 107(3)(a)	
Organe octroyant l'aide	Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) Complejo Administrativo de San Lázaro, s/n 15703 Santiago de Compostela (A Coruña) <a href="http://www.igape.es/index.php?lang=es">http://www.igape.es/index.php?lang=es</a>	
Titre de la mesure d'aide	Ayudas del Igape para facilitar el análisis empresarial de las empresas gallegas cara al acceso al Mercado Alternativo Bursátil (MAB) (Procedimiento IG165)	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Resolución de 17 de diciembre de 2010 (DOG nº 5, de 10 de enero) por la que se convocan para el ejercicio 2011, en régimen de concurrencia competitiva y trámite anticipado de gasto, las ayudas del IGAPE para facilitar el análisis empresarial de las empresas gallegas cara al acceso al mercado alternativo bursátil (MAB). Resolución de 11 de mayo de 2010 (DOG nº 96, de 24 de mayo) por la que se da publicidad al acuerdo del Consejo de Dirección del IGAPE, que aprueba las bases reguladoras de las ayudas	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	Prolongation X 252/2010	
Durée	28.2.2011—31.12.2011	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 0,30 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides aux services de conseil en faveur des PME (art. 26)	50 %	—

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://goo.gl/ou64b>

<http://www.xunta.es/Doc/Dog2010.nsf/FichaContenido/179BA?OpenDocument>

**Renseignements communiqués par les États membres sur les aides d'État accordées conformément au règlement (CE) n° 800/2008 de la Commission déclarant certaines catégories d'aide compatibles avec le marché commun en application des articles 87 et 88 du traité (règlement général d'exemption par catégorie)**

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

(2011/C 214/05)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32284 (11/X)	
État membre	Espagne	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	GALICIA Article 107(3)(a)	
Organe octroyant l'aide	Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) Complejo Administrativo de San Lázaro, s/n 15703 Santiago de Compostela (A Coruña) <a href="http://www.igape.es/index.php?lang=es">http://www.igape.es/index.php?lang=es</a>	
Titre de la mesure d'aide	Ayudas del Igape a las pymes, autónomos y particulares para la renovación de automóviles con achatarramiento de automóviles antiguos (Plan Remóvete 2010 G) (IG168)	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Resolución de 28 de diciembre de 2010 (DOG n° 250, de 30 de diciembre) por la que se hace pública la ampliación de créditos asignados al Plan Remóvete 2010 G para la sustitución de vehículos en Galicia. Resolución de 27 de julio de 2010 (DOG n° 147, de 3 de agosto) por la que se le da publicidad al acuerdo del Consejo de Dirección del Igape que aprueba las bases reguladoras de las ayudas del Igape a las Pymes, autónomos y particulares para la renovación de automóviles con achatarramiento	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	Modification X 399/2010	
Durée	10.8.2010—31.12.2010	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 0,29 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides à l'investissement et à l'emploi en faveur des PME (art.15)	20 %	—

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/ddce5ed3313fd9abc125780800735f6f/\\$FILE/25000D008P206.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/ddce5ed3313fd9abc125780800735f6f/$FILE/25000D008P206.PDF)

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/18540f830aa0e561c12577730050283c/\\$FILE/14700D010P031.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/18540f830aa0e561c12577730050283c/$FILE/14700D010P031.PDF)

<http://goo.gl/JDsFI>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32286 (11/X)	
État membre	Allemagne	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	DEUTSCHLAND Zones mixtes, Article 107(3)(a), Article 107(3)(c), Régions non assistées	
Organe octroyant l'aide	Projektträger Jülich Projektträger Jülich (Pt)- Außenstelle Berlin Klimaschutzprojekte in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen im Rahmen der Klimaschutzinitiative. Vom 1. Dezember 2010 <a href="http://www.fz-juelich.de">www.fz-juelich.de</a>	
Titre de la mesure d'aide	Richtlinie zur Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen im Rahmen der Klimaschutzinitiative. Vom 1. Dezember 2010	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Bundesanzeiger, Ausgabe 189, 14. Dezember 2010, Seite 4151	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	Modification X 39/2010	
Durée	1.1.2011—31.12.2012	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 30,00 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides environnementales en faveur des investissements dans les économies d'énergie (art. 21)	20 %	20 %
Aides aux études environnementales (art. 24)	50 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.bmu.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/foerderrichtlinie\\_kommunen\\_bf.pdf](http://www.bmu.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/foerderrichtlinie_kommunen_bf.pdf)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32287 (11/X)	
État membre	Bulgarie	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	Bulgaria Article 107(3)(a)	
Organe octroyant l'aide	Управляващ орган на Оперативна програма Развитие на конкурентоспособността на българската икономика Република България, гр. София, ул. „Славянска” №8; Министерство на икономиката, енергетиката и туризма <a href="http://www.opcompetitiveness.bg">www.opcompetitiveness.bg</a>	
Titre de la mesure d'aide	Процедура с предварителен конкурентен подбор на проекти с няколко крайни срока за кандидатстване: BG161PO003-1.2.03 „Създаване на нови и укрепване на съществуващи технологични центрове”	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	ПМС № 121/2007 г. (обн., ДВ, бр. 45/2007 г., посл. изм. и доп., бр. 95/2010 г.): <a href="http://www.eufunds.bg/bg/page/119">http://www.eufunds.bg/bg/page/119</a> ; Оперативна програма «Развитие на конкурентоспособността на българската икономика», ССИ Номер: 2007BG161PO003: <a href="http://www.opcompetitiveness.bg/uploadfiles/documents/opcompetitivenesseng_final_2007.pdf">http://www.opcompetitiveness.bg/uploadfiles/documents/opcompetitivenesseng_final_2007.pdf</a> ; Насоки за кандидатстване по процедура: BG161PO003-1.2.03 „Създаване на нови и укрепване на съществуващи технологични центрове”	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	—	
Durée	10.1.2011—21.11.2011	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	BGN 39,12 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	Европейски фонд за регионално развитие; Оперативна програма «Развитие на конкурентоспособността на българската икономика» 2007-2013, одобрена от Европейската Комисия с ССИ Номер: 2007BG161PO003 — BGN 33,25 (millions)	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Régime d'aide	50 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.opcompetitiveness.bg/bg/projects/id\\_101.html](http://www.opcompetitiveness.bg/bg/projects/id_101.html)

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32290 (11/X)	
État membre	Espagne	
Numéro de référence de l'État membre	—	
Nom de la région (NUTS)	GALICIA Article 107(3)(a)	
Organe octroyant l'aide	Instituto Gallego de Promoción Económica (Igape) Complejo Administrativo de San Lázaro, s/n 15703 Santiago de Compostela (A Coruña) <a href="http://www.igape.es/index.php?lang=es">http://www.igape.es/index.php?lang=es</a>	
Titre de la mesure d'aide	Ayudas del Igape para proyectos de tutorización de innovación y competitividad en las pymes (Procedimiento IG176)	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Resolución de 17 de diciembre de 2010 (DOG nº 247, de 27 de diciembre) por la que se convocan para el ejercicio 2011, en régimen de concurrencia competitiva y trámite anticipado de gasto, las ayudas del Igape a la reorientación y competitividad de las pymes gallegas, en parte cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, en el marco del Programa operativo Feder Galicia 2007-2013. Resolución de 15 de abril de 2010 que da publicidad a las bases de las ayudas	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	Prolongation X 208/2010	
Durée	31.1.2011—31.12.2011	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 0,20 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Aides aux services de conseil en faveur des PME (art. 26)	50 %	—

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

[http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/5ce3287136b78f83c125780300308096/\\$FILE/24700D011P050.PDF](http://www.xunta.es/doc/Dog2010.nsf/a6d9af76b0474e95c1257251004554c3/5ce3287136b78f83c125780300308096/$FILE/24700D011P050.PDF)

<http://www.xunta.es/Doc/Dog2010.nsf/FichaContenido/11A4A?OpenDocument>

<http://goo.gl/ejsIW>

Numéro de référence de l'aide d'État	SA.32291 (11/X)	
État membre	Chypre	
Numéro de référence de l'État membre	25.06.001.806	
Nom de la région (NUTS)	Cyprus Régions non assistées	
Organe octroyant l'aide	Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Αναβύσσου 2, 2025 Στρόβολος, Τ.Θ. 25431, 1392 Λευκωσία, Κύπρος www.hrdauth.org.cy	
Titre de la mesure d'aide	Σχέδιο Στελέχωσης Επιχειρήσεων με Απόφοιτους Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης	
Base juridique nationale (référence à la publication officielle nationale concernée)	Νόμος Αρ. 125(Ι) του 1999, άρθρο 21, όπως αντικαταστάθηκε και ισχύει με το Νόμο Αρ. 21(Ι) του 2007	
Type de mesure	Régime d'aide	
Modification d'une mesure d'aide existante	—	
Durée	1.1.2011—31.12.2014	
Secteur(s) économique(s) concerné(s)	Secteurs économiques éligibles au bénéfice de l'aide	
Type de bénéficiaire	PME, grande entreprise	
Montant annuel total du budget prévu au titre du régime	EUR 5,25 (millions)	
Pour les garanties	—	
Instrument d'aide (art. 5)	Subvention directe	
Référence à la décision de la Commission	—	
Si cofinancement par des fonds communautaires	—	
Objectifs	Intensité maximale de l'aide en % ou montant maximal de l'aide en devise nationale	Suppléments pour PME en %
Formation générale (art. 38, paragraphe 2)	60 %	20 %

Lien internet vers le texte intégral de la mesure d'aide:

<http://www.hrdauth.org.cy/lpiresies/Arxiki/Stelexwsi/Eggrafa/Stelexwsis-KoinopoisEforo.pdf>







## Prix d'abonnement 2011 (hors TVA, frais de port pour expédition normale inclus)

Journal officiel de l'UE, séries L + C, édition papier uniquement	22 langues officielles de l'UE	1 100 EUR par an
Journal officiel de l'UE, séries L + C, papier + DVD annuel	22 langues officielles de l'UE	1 200 EUR par an
Journal officiel de l'UE, série L, édition papier uniquement	22 langues officielles de l'UE	770 EUR par an
Journal officiel de l'UE, séries L + C, DVD mensuel (cumulatif)	22 langues officielles de l'UE	400 EUR par an
Supplément au Journal officiel (série S — Marchés publics et adjudications), DVD, une édition par semaine	Multilingue: 23 langues officielles de l'UE	300 EUR par an
Journal officiel de l'UE, série C — Concours	Langues selon concours	50 EUR par an

L'abonnement au *Journal officiel de l'Union européenne*, qui paraît dans les langues officielles de l'Union européenne, est disponible dans 22 versions linguistiques. Il comprend les séries L (Législation) et C (Communications et informations).

Chaque version linguistique fait l'objet d'un abonnement séparé.

Conformément au règlement (CE) n° 920/2005 du Conseil, publié au Journal officiel L 156 du 18 juin 2005, stipulant que les institutions de l'Union européenne ne sont temporairement pas liées par l'obligation de rédiger tous les actes en irlandais et de les publier dans cette langue, les Journaux officiels publiés en langue irlandaise sont commercialisés à part.

L'abonnement au Supplément au Journal officiel (série S — Marchés publics et adjudications) regroupe la totalité des 23 versions linguistiques officielles en un DVD multilingue unique.

Sur simple demande, l'abonnement au *Journal officiel de l'Union européenne* donne droit à la réception des diverses annexes du Journal officiel. Les abonnés sont avertis de la parution des annexes grâce à un «Avis au lecteur» inséré dans le *Journal officiel de l'Union européenne*.

## Ventes et abonnements

Les abonnements aux diverses publications payantes, comme l'abonnement au *Journal officiel de l'Union européenne*, sont disponibles auprès de nos bureaux de vente. La liste des bureaux de vente est disponible à l'adresse suivante:

[http://publications.europa.eu/others/agents/index\\_fr.htm](http://publications.europa.eu/others/agents/index_fr.htm)

**EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) offre un accès direct et gratuit au droit de l'Union européenne. Ce site permet de consulter le *Journal officiel de l'Union européenne* et inclut également les traités, la législation, la jurisprudence et les actes préparatoires de la législation.**

**Pour en savoir plus sur l'Union européenne, consultez: <http://europa.eu>**

