



## Loi fédérale sur la sécurité des produits (LSPro)

### Normes techniques pour les machines<sup>1</sup>

En vertu de l'art. 6 de la loi fédérale du 12 juin 2009 sur la sécurité des produits (LSPro; RS 930.11), les normes techniques énumérées dans l'annexe sont définies comme des normes techniques qui sont propres à concrétiser les exigences de base de la sécurité et de la santé par rapport aux machines, dans le sens de l'art. 3 de l'ordonnance du 2 avril 2008 sur la sécurité des machines (OMach; RS 819.14). Il s'agit à ce propos de normes européennes harmonisées qui ont été édictées par le Comité européen de normalisation (CEN), sur l'ordre de la Commission européenne et de l'Association européenne de libre échange (AELE).

Des listes des titres des normes techniques désignées ainsi que les textes de ces normes sont disponibles auprès du Centre suisse d'information sur les règles techniques (switec), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur.

7 juin 2016

SECO – Direction du travail  
Sécurité des produits

Adriana Bertini

<sup>1</sup> Voir également FF **1997** III 1270, **1997** IV 133 502, **1998** 944, **1999** 8049, **2000** 1756 4636, **2001** 76 1235 1302 2004 **2002** 5471, **2003** 1907 3554 5081 7163, **2004** 106 2414, **2005** 5000, **2006** 3831 7184 9051, **2007** 3611 7916, **2008** 5580 7356, **2009** 551 2666 5928, **2010** 197 276 4021 7111, **2011** 3584 6005 8302, **2012** 3621 3919 5406 7413 8530, **2013** 2650 8750, **2014** 3499 4012 5926, **2015** 1859 2848, **2016** 716

## Normes techniques pour les machines

Numéro	Titre	Référence journal off. – CE
EN 1539	Séchoirs et fours dans lesquels se dégagent des substances inflammables – Prescriptions de sécurité	2016/C 173/01
EN 1570-1 + A1	Prescriptions de sécurité des tables élévatrices – Partie 1: Tables élévatrices desservant jusqu'à deux niveaux définis	2016/C 173/01
EN 1808	Exigences de sécurité des plates-formes suspendues à niveau variable – Calculs, stabilité, construction – Examen et essais	2016/C 173/01
EN 1870-17 + A1	Sécurité des machines pour le travail du bois – Machines à scies circulaires – Partie 17: Tronçonneuses manuelles à coupe horizontale avec une unité de sciage (scies circulaires radiales manuelles)	2016/C 173/01
EN ISO 3266/A1	Anneaux à tige de classe 4 en acier forgé pour applications générales de levage (ISO 3266:2010) – Amendement A1	2016/C 173/01
EN ISO 3691-6	Chariots de manutention – Exigences de sécurité et vérification – Partie 6: Transporteurs de charges et de personnel (ISO 3691-6:2013)	2016/C 173/01
EN ISO 4254-1	Matériel agricole – Sécurité – Partie 1: Exigences générales (ISO 4254-1:2013)	2016/C 173/01
EN 12779	Sécurité des machines pour le travail du bois – Installations fixes d'extraction de copeaux et de poussières – Prescriptions de sécurité	2016/C 173/01
EN 13020	Machines pour le traitement des surfaces routières – Prescriptions de sécurité	2016/C 173/01
EN ISO 13849-1	Sécurité des machines – Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité – Partie 1: Principes généraux de conception (ISO 13849-1:2015)	2016/C 173/01
EN ISO 13850	Sécurité des machines – Fonction d'arrêt d'urgence – Principes de conception (ISO 13850:2015)	2016/C 173/01
EN ISO 14120	Sécurité des machines – Protecteurs – Prescriptions générales pour la conception et la construction des protecteurs fixes et mobiles (ISO 14120:2015)	2016/C 173/01
EN ISO 14123-1	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 (ISO 14123-1:2015)	2016/C 173/01
EN ISO 14123-2	Sécurité des machines – Réduction des risques pour la santé résultant de substances dangereuses émises par des machines – Partie 2: Méthodologie menant à des procédures de vérification (ISO 14123-2:2015)	2016/C 173/01
EN 14973	Courroies transporteuses pour usage dans les installations souterraines – Prescriptions de sécurité électrique et protection contre l'inflammation	2016/C 173/01

Numéro	Titre	Référence journal off. – CE
EN 15503 + A2	Matériel de jardinage – Souffleurs, aspirateurs et aspirateurs-souffleurs de jardin – Sécurité	2016/C 173/01
EN ISO 16089	Machines-outils – Sécurité – Machines à meuler fixes (ISO 16089:2015)	2016/C 173/01
EN ISO 28927-8/A1	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) – Amendement A1	2016/C 173/01
EN 60335-2-8	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2–8: Exigences particulières pour les rasoirs, les tondeuses et appareils analogues IEC 60335-2-8:2012 (Modifié)	2016/C 173/01
EN 60745-2-3/A13	Outils électroportatifs à moteur – Sécurité – Partie 2–3: Règles particulières pour les meuleuses, lustruses et ponceuses du type à disque – Amendement A13	2016/C 173/01
EN 62841-2-14	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 2–14: Exigences particulières pour les raboteuses portatives IEC 62841-2-14:2015 (Modifié)	2016/C 173/01
EN 62841-3-9	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 3–9: Exigences particulières pour les scies à onglets transportables IEC 62841-3-9:2014 (Modifié)	2016/C 173/01
EN 62841-3-10	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 3–10: Exigences particulières pour les scies à onglets transportables IEC 62841-3-10:2015 (Modifié)	2016/C 173/01