

Loi fédérale sur la sécurité des produits (LSPro)

Normes techniques pour les machines¹

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.

12 août 2014

SECO – Direction du travail
Sécurité des produits:

Adriana Bertini

¹ 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

Normes techniques pour les machines

Numéro	Titre	Référence journal off. – CE
EN 415-10	Sécurité des machines d'emballage – Partie 10: Prescriptions générales	2014/C 220/01
EN ISO 3691-5	Chariots de manutention – Exigences de sécurité et vérification – Partie 5: Chariots à conducteur à propulsion manuelle (ISO 3691-5:2014)	2014/C 220/01
EN ISO 3691-6	Chariots de manutention – Exigences de sécurité et vérification – Partie 6: Transporteurs de charges et de personnel (ISO 3691-6:2013)	2014/C 220/01
EN 12312-4	Matériel au sol pour aéronefs – Exigences particulières – Partie 4: Passerelles passagers	2014/C 220/01
EN 12643	Engins de terrassement – Engins équipés de pneumatiques – Systèmes de direction (ISO 5010:1992 modifié)	2014/C 220/01
EN 13120 + A1	Stores intérieurs – Exigences de performance, y compris la sécurité	2014/C 220/01
EN ISO 13482	Robots et composants robotiques – Exigences de sécurité pour les robots de soins personnels (ISO 13482:2014)	2014/C 220/01
EN 13524 + A2	Machines de maintenance des routes – Exigences de sécurité	2014/C 220/01
EN 14043	Moyens élévateurs aériens à l'usage des services de secours et de lutte contre l'incendie – Echelles pivotantes à mouvements combinés – Prescriptions de sécurité et de performances et méthodes d'essais	2014/C 220/01
EN 14044	Moyens élévateurs aériens à l'usage des services de secours et de lutte contre l'incendie – Echelles pivotantes à mouvements séquentiels – Prescriptions de sécurité et de performances et méthodes d'essais	2014/C 220/01
EN 15011 + A1	Appareils de levage à charge suspendue – Ponts roulants et portiques	2014/C 220/01
EN 16307-5	Chariots de manutention – Exigences de sécurité et vérification – Partie 5: Exigences supplémentaires pour les chariots à conducteur accompagnant	2014/C 220/01
EN 16307-6	Chariots de manutention – Exigences de sécurité et vérification – Partie 6: Exigences supplémentaires pour les chariots porte-charge et chariots porte-personne	2014/C 220/01
EN 16327	Lutte contre l'incendie – Systèmes proportionneurs à pression positive (SPPP) et systèmes de mousse à air comprimé (CAFS)	2014/C 220/01