

IV

(Informacje)

INFORMACJE INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

**Komunikat Komisji w ramach wdrażania dyrektywy 2006/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady
z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE (przekształcenie)**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(Publikacja tytułów i odniesień do norm zharmonizowanych na mocy dyrektywy)

(2012/C 159/01)

| ESO ⁽¹⁾ | Odniesienie i tytuł normy zharmonizowanej (oraz dokument referencyjny) | Pierwsza publikacja Dz.U. | Odniesienie do normy zastąpionej | Data ustania domniemania zgodności normy zastąpionej Przypis 1 |
|--------------------|---|---------------------------|-------------------------------------|--|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| CEN | EN 81-3:2000+A1:2008 Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów - Część 3: Dźwigi towarowe małe elektryczne i hydrau- liczne | 8.9.2009 | | |
| | EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 81-31:2010 Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów - Dźwigi do transportu wyłącznie towarów - Część 31: Dźwigi do transportu wyłącznie towarów z dostępem | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 81-40:2008 Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów - Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów - Część 40: Dźwigi schodowe oraz podesty ruchome pochyłe dla osób z ograniczoną zdolnością poruszania się | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 81-41:2010 Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów - Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów - Część 41: Platformy podnoszące pionowe dla osób z ograniczoną zdolnością poruszania się | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 81-43:2009 Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów - Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów - Część 43: Dźwigi przeznaczone do dźwignic | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 115-1:2008+A1:2010 Bezpieczeństwo schodów ruchomych i chodników ruchomych - Część 1: Budowa i instalowanie | 26.5.2010 | EN 115-1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.9.2010) |
| CEN | EN 201:2009 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Wtryskarki - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 267:2009+A1:2011 Palniki automatyczne z wentylatorem na paliwo ciekłe | 18.11.2011 | EN 267:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (29.2.2012) |
| CEN | EN 280:2001+A2:2009 Podesty ruchome przejezdne - Obliczenia projektowe - Kryteria stateczności - Budowa - Bezpieczeństwo - Badania i próby | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 289:2004+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Prasy - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 349:1993+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Minimalne odstępstwa zapobiegające zgnieceniu części ciała człowieka | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 378-2:2008+A1:2009 Instalacje ziębnicze i pompy ciepła - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska - Część 2: Projektowanie, wykonywanie, sprawdzanie, znakowanie i dokumentowanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-1:2000+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 1: Terminologia i klasyfikacja maszyn pakujących i wyposażenia dodatkowego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-3:1999+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 3: Maszyny formu- jące, napełniające i zamykające | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 415-5:2006+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 5: Owijarki | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 415-6:2006+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 6: Owijarki palet- owych jednostek ładunkowych | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 415-7:2006+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 7: Załadowarki i wyładowarki | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-8:2008 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 8: Maszyny do taśmowania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-9:2009 Bezpieczeństwo maszyn pakujących - Część 9: Metody pomiaru hałasu maszyn pakujących, linii pakujących i wyposażenia dodat- kowego, stopień dokładności 2 i 3 | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 422:2009 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny do formowania z rozdmuchiowaniem - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|-----------|-----|-----|
| CEN | EN 453:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Miesiarki do ciasta - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 454:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Ubijarki i miesiarki planetarne - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 474-1:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 1: Wymagania ogólne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-2:2006+A1:2008 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-3:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 3: Wymagania dotyczące ładowarek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-4:2006+A2:2012 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 4: Wymagania dotyczące koparko-ładowarek | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 474-5:2006+A2:2012 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 5: Wymagania dotyczące koparek hydraulicznych | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 474-6:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 6: Wymagania dotyczące wywrotek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-7:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 7: Wymagania dotyczące zgarniarek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-8:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 8: Wymagania dotyczące równiarek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-9:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 9: Wymagania dotyczące układarek rur | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-10:2006+A1:2009 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 10: Wymagania dotyczące koparek do rowów | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-11:2006+A1:2008 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 11: Wymagania dotyczące ugniatarek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-12:2006+A1:2008 Maszyny do robót ziemnych - Bezpieczeństwo - Część 12: Wymagania dotyczące koparek linowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 500-1:2006+A1:2009 Przejezdne maszyny drogowe - Bezpieczeństwo - Część 1: Wymagania ogólne | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|-----------------------------|
| CEN | EN 500-2:2006+A1:2008 Przejezdne maszyny drogowe - Bezpieczeństwo - Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do nawierzchni drogowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 500-3:2006+A1:2008 Przejezdne maszyny drogowe - Bezpieczeństwo - Część 3: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do stabilizacji gruntu i maszyn do recyklingu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 500-4:2011 Przejezdne maszyny drogowe - Bezpieczeństwo - Część 4: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do zagęszczania | 20.7.2011 | EN 500- 4:2006+A1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (31.8.2011) |
| CEN | EN 500-6:2006+A1:2008 Przejezdne maszyny drogowe - Bezpieczeństwo - Część 6: Wymagania szczegółowe dotyczące układarek | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 528:2008 Układnice - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-1:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymiary ciała ludzkiego - Część 1: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp całym ciałem do maszyny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-2:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymiary ciała ludzkiego - Część 2: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-3:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymiary ciała ludzkiego - Część 3: Dane antropometryczne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 574:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Oburęczne urządzenia sterujące - Aspekty funkcjonalne - Zasady projektowania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 609-1:1999+A2:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące łuparek do drewna - Część 1: Łuparki klinowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 609-2:1999+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące łuparek do drewna - Część 2: Łuparki śrubowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 614-1:2006+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Ergonomiczne zasady projektowania - Część 1: Terminologia i zasady ogólne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 614-2:2000+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ergonomiczne zasady projektowania - Część 2: Interakcje między projektowaniem maszyn a zadaniami robotycznymi | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 617:2001+A1:2010 Urządzenia i systemy transportu ciągłego - Wymagania bezpie- czeństwa i EMC dotyczące urządzeń do magazynowania mate- riałów masowych w silosach, zasobnikach, zbiornikach i lejach samowyładowczych | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 618:2002+A1:2010 Urządzenia i systemy transportu ciągłego - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do transportu materiałów masowych z wyłączeniem przenośników taśmowych stałych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 619:2002+A1:2010 Urządzenia i systemy transportu ciągłego - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do transportu mechanicznego ładunków jednostkowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 620:2002+A1:2010 Urządzenia i systemy transportu ciągłego - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące przenośników taśmowych stałych do transportu materiałów masowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 626-1:1994+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Zmniejszanie ryzyka dla zdrowia powodowanego substancjami niebezpiecznymi emitowanymi przez maszyny - Część 1: Zasady i wymagania dla producentów maszyn | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 626-2:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Zmniejszanie ryzyka dla zdrowia powodowanego substancjami niebezpiecznymi emitowanymi przez maszyny - Część 2: Metodyka określania procedur sprawdzania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 676:2003+A2:2008 Automatyczne palniki z wymuszonym nadmuchem do paliw gazowych | 8.9.2009 | | |
| | EN 676:2003+A2:2008/AC:2008 | | | |
| CEN | EN 690:1994+A1:2009 Maszyny rolnicze - Rozrzutniki obornika - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 692:2005+A1:2009 Obrabiarki - Prasy mechaniczne - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 693:2001+A2:2011 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Prasy hydrauliczne | 18.11.2011 | EN 693:2001+A1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (31.3.2012) |
| CEN | EN 703:2004+A1:2009 Maszyny rolnicze - Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kiszonki - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 706:1996+A1:2009 Maszyny rolnicze - Maszyny do przycinania pędów winorośli - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 707:1999+A1:2009 Maszyny rolnicze - Wozy asenizacyjne - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 709:1997+A4:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Ciągniki jednoosiowe z glebogryzarką i glebogryzarki silnikowe, prowadzone przez operatora pieszego - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 26.5.2010 | EN 709:1997+A2:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (31.12.2010) |
| CEN | EN 710:1997+A1:2010 Wymagania bezpieczeństwa dla odlewniczych maszyn i urządzeń do wykonywania form i rdzeni oraz wyposażenia towarzyszącego | 20.10.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 741:2000+A1:2010 Urządzenia i systemy transportu ciągłego - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące instalacji i elementów transportu pneumatycznego materiałów masowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 745:1999+A1:2009 Maszyny rolnicze - Kosiarki rotacyjne i bijakowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 746-1:1997+A1:2009 Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych - Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa dotyczące urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 746-2:2010 Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa systemów spalania i układów paliwowych | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 746-3:1997+A1:2009 Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych - Część 3: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania i stosowania atmosfer gazowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 786:1996+A2:2009 Maszyny ogrodnicze - Elektryczne przycinarki trawnikowe prowadzone przez operatora i ręczne oraz krawędziarki trawnikowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 791:1995+A1:2009 Wiertnice - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 792-7:2001+A1:2008 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeństwa - Część 7: Szlifierki | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 792-12:2000+A1:2008 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeństwa - Część 12: Małe piły tarczowe, oscylacyjne i sztychowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 792-13:2000+A1:2008 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeństwa - Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 809:1998+A1:2009 Pompy i zespoły pompowe do cieczy - Ogólne wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| | EN 809:1998+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 815:1996+A2:2008 Bezpieczeństwo maszyn do bezosłonowego wiercenia tuneli i do bezherdziowego wiercenia szybów w skale | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-1:1996+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 1: Ogólne warunki odbioru | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-2:1996+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 2: Średnio dokładny łańcuch o ogniwach krótkich do zawiesi łańcuchowych - Klasa 8 | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 818-3:1999+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 3: Średnio dokładny łańcuch do zawiesi łańcuchowych - Klasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-4:1996+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 4: Zawiesia łańcuchowe - Klasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-5:1999+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 5: Zawiesia łańcuchowe - Klasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-6:2000+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 6: Zawiesia łańcuchowe - Informacje dotyczące użytkowania i konserwacji podawane przez wytwórcę | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-7:2002+A1:2008 Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków - Bezpieczeństwo - Część 7: Dokładny łańcuch dźwignicy - Klasa T (Typy T, DAT i DT) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 836:1997+A4:2011 Maszyny ogrodnicze - Kosiarki trawnikowe silnikowe - Wyma- gania dotyczące bezpieczeństwa | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 842:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wizualne sygnały niebezpieczeństwa - Ogólne wymagania, projektowanie i badanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 848-1:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Frezarki jednostronne - Część 1: Frezarki dolnowrzecionowe jednowrzecionowe pionowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 848-2:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Frezarki jednostronne - Część 2: Frezarki górnwzrecionowe jednowrzecionowe z poda- waniem ręcznym/wbudowanym mechanizmem posuwowym | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 848-3:2007+A2:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Frezarki jednostronne - Część 3: Wiertarko-frezarki sterowane numerycznie (NC) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 859:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Strugarki wyrówniarki z ręcznym posuwem | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 860:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Jednostronne strugarki grubiarki | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 861:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Strugarki wyrówniarko- grubiarki | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 869:2006+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla stano- wisk do ciśnieniowego odlewania metali | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|----------------------------|-----------|
| CEN | EN 894-1:1997+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych - Część 1: Ogólne zasady interakcji między człowiekiem a wskaźnikami i elementami sterowniczymi | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-2:1997+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych - Część 2: Wskaźniki | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-3:2000+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych - Część 3: Elementy sterownicze | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-4:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych - Część 4: Umieszczenie i rozmieszczenie wyświetlaczy i elementów sterowniczych | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 908:1999+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Deszczujące maszyny bębnowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 909:1998+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Maszyny deszczujące typu obrotowego i frontalnego - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 930:1997+A2:2009 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Maszyny do ścierania, szlifowania, polerowania i frezowania - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 931:1997+A2:2009 Maszyny do produkcji obuwia - Ćwiekarki - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 940:2009+A1:2012 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Obrabiarki kombinowane | 5.6.2012 | EN 940:2009 Przypis 2.1 | 31.8.2012 |
| CEN | EN 953:1997+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Osłony - Ogólne wymagania dotyczące projektowania i budowy osłon stałych i ruchomych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 972:1998+A1:2010 Maszyny garbarskie - Maszyny walcowe - Wymagania bezpieczeństwa | 8.4.2011 | | |
| | EN 972:1998+A1:2010/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 981:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - System dźwiękowych i wizualnych sygnałów niebezpieczeństwa oraz sygnałów informacyjnych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 996:1995+A3:2009 Sprzęt do palowania - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 1005-1:2001+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Możliwości fizyczne człowieka - Część 1: Terminy i definicje | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-2:2003+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Możliwości fizyczne człowieka - Część 2: Ręczne przemieszczanie maszyn i ich części | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-3:2002+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Możliwości fizyczne człowieka - Część 3: Zalecane wartości graniczne sił przy obsłudze maszyn | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-4:2005+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Możliwości fizyczne człowieka - Część 4: Ocena pozycji pracy i ruchów w relacji do maszyny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1010-1:2004+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru - Część 1: Wymagania wspólne | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1010-2:2006+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru - Część 2: Maszyny poligraficzne i maszyny do lakierowania oraz urządzenia do prasowania wstępnego | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1010-3:2002+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru - Część 3: Krajarki | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1010-4:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru - Część 4: Maszyny introligatorskie, maszyny do przetwarzania papieru i maszyny wykończające | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1012-1:2010 Sprężarki i pompy próżniowe - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Sprężarki | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1012-2:1996+A1:2009 Sprężarki i pompy próżniowe - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: Pompy próżniowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1028-1:2002+A1:2008 Pompy pożarnicze - Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym - Część 1: Klasyfikacja - Wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1028-2:2002+A1:2008 Pompy pożarnicze - Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym - Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1032:2003+A1:2008 Drgania mechaniczne - Badania maszyn samojezdnych w celu wyznaczenia wartości emisji drgań | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|-----------|---------------------------------------|-----------|
| CEN | EN 1034-1:2000+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i wykończenia papieru - Część 1: Wymagania ogólne | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-2:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 2: Korowarki bębnowe | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-3:2011 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 3: Przewijarki i przewijarko-krajarki, warstwownice | 29.2.2012 | EN 1034-3:1999+A1:2009 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN 1034-4:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 4: Rozwłókniacze i ich urządzenia załadownicze | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-5:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 5: Przekrawacze poprzeczne | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-6:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 6: Kalandry | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-7:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 7: Kadzie | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-8:2012 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 8: Urządzenia oczyszczające | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 1034-13:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 13: Maszyny do zdejmowania odrutowania z bel i z zespołów bel | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-14:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 14: Rozcinarka rol | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-16:2012 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 16: Maszyny do produkcji papieru i tektury | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 1034-22:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru - Część 22: Ścieraki | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1037:1995+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Zapobieganie niespodziewanemu uruchomieniu | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-------------------------------|-----------|
| CEN | EN 1088:1995+A2:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Urządzenia blokujące sprzężone z osłoniętymi - Zasady projektowania i doboru | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 1: Wybór metod badań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-2:2006+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 2: Metoda znacznikowa do pomiaru natężenia emisji danego zanieczyszczenia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-3:2006+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 3: Metoda badania stanowiskowego do pomiaru natężenia emisji danego zanieczyszczenia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-4:1996+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 4: Skuteczność wychwytu odciągu miejscowego - Metoda znacznikowa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-6:1998+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 6: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot bezkanałowy | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-7:1998+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 7: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot kanałowy | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-8:1998+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 8: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania stanowiskowego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-9:1998+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 9: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania w pomieszczeniu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-11:2001+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem - Część 11: Wskaźnik oczyszczania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1114-1:2011 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Wytłaczarki i linie wytłaczania - Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące wytłaczarek | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN 1114-3:2001+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Wytłaczarki i linie wytłaczania - Część 3: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące odciągów | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1127-1:2011 Atmosfery wybuchowe - Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem - Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka | 18.11.2011 | EN 1127-1:2007 Przypis 2.1 | 31.7.2014 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 1127-2:2002+A1:2008 Atmosfery wybuchowe - Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem - Część 2: Pojęcia podstawowe i metodologia dla górnictwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1175-1:1998+A1:2010 Wózki jezdniowe - Bezpieczeństwo - Wymagania elektryczne - Specjalne wymagania dotyczące wózków akumulatorowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1175-2:1998+A1:2010 Wózki jezdniowe - Bezpieczeństwo - Wymagania elektryczne - Specjalne wymagania dotyczące wózków o napędzie spalinowym | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1175-3:1998+A1:2010 Wózki jezdniowe - Bezpieczeństwo - Wymagania elektryczne - Specjalne wymagania dotyczące elektrycznych układów napędowych w wózkach z silnikiem spalinowym | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1218-1:1999+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Czopiarki - Część 1: Jednostronne czopiarki ze stołem przesuwym | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1218-2:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Czopiarki - Część 2: Czopiarki dwustronne i/lub formatyzerki z gąsienicowym mechanizmem posuwowym | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-3:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Czopiarki - Część 3: Czopiarki jednostronne z posuwem ręcznym i stołem przesuwym do cięcia drewna budowlanego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-4:2004+A2:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Czopiarki - Część 4: Maszyny do oklejania wąskich powierzchni z gąsienicowym mechanizmem posuwowym | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-5:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Czopiarki - Część 5: Jednostronne formatyzerki ze stołem stałym i rolkowym lub gąsienicowym mechanizmem posuwowym | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1247:2004+A1:2010 Maszyny odlewnicze - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące kadzi, urządzeń do zalewania, maszyn do odlewania odśrodkowego, ciągłego i półciągłego | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1248:2001+A1:2009 Maszyny odlewnicze - Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do oczyszczania strumieniowo-ściernego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1265:1999+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Procedura badania hałasu maszyn i urządzeń odlewniczych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1299:1997+A1:2008 Drgania mechaniczne i wstrząsy - Wibroizolacja maszyn - Informacje dotyczące stosowania izolacji źródła | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-------------------------------------|----------------------------|
| CEN | EN 1374:2000+A1:2010 Maszyny rolnicze - Wybieraki stacjonarne w silosach okrągłych - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1398:2009 Mostki ładunkowe - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1417:1996+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Walcarki dwuwalcowe - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| | EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 1459:1998+A3:2012 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Wózki jezdniowe napędzane ze zmiennym wysięgiem | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 1492-1:2000+A1:2008 Zawiesia włókienne - Bezpieczeństwo - Część 1: Zawiesia pasowe płaskie tkane z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1492-2:2000+A1:2008 Zawiesia włókienne - Bezpieczeństwo - Część 2: Zawiesia o obwodzie zamkniętym z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1492-4:2004+A1:2008 Zawiesia włókienne - Bezpieczeństwo - Część 4: Zawiesia włókienne ogólnego przeznaczenia z naturalnych i syntetycznych lin włókiennych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1493:2010 Podnośniki pojazdów | 8.4.2011 | EN 1493:1998+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (4.8.2011) |
| CEN | EN 1494:2000+A1:2008 Podnośniki przejezdne lub przesuwne i urządzenia podnoszące pokrewne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1495:1997+A2:2009 Podesty ruchome - Podesty ruchome masztowe samowznoszące | 18.12.2009 | | |
| | EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010 | | | |

Ostrzeżenie: Niniejsza publikacja nie dotyczy ppkt 5.3.2.4, 7.1.2.12 akapit ostatni, tabeli 8 i pozycji 9 normy EN 1495:1997, w odniesieniu, do których nie przynajmniej ona domniemania zgodności z przepisami dyrektywy 2006/42/WE.

| | | | | |
|-----|---|------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 1501-1:2011 Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników - Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 1: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z tyłu | 18.11.2011 | EN 1501-1:1998+A2:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (29.2.2012) |
| CEN | EN 1501-2:2005+A1:2009 Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników i związane z nimi mechanizmy załadownicze - Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 2: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z boku | 29.12.2009 | | |
| CEN | EN 1501-3:2008 Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników i związane z nimi mechanizmy załadownicze - Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 3: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z przodu | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 1501-4:2007 Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników i związane z nimi mechanizmy załadownicze - Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 4: Procedura pomiaru hałasu dla pojazdów do usuwania odpadów z pojemników | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1501-5:2011 Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników i związane z nimi mechanizmy załadownicze - Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 5: Mechanizmy załadownicze do pojazdów do usuwania odpadów z pojemników | 18.11.2011 | EN 1501-1:1998+A2:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (29.2.2012) |
| CEN | EN 1526:1997+A1:2008 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Dodatkowe wymagania dotyczące funkcji automatycznych w wózkach | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1539:2009 Suszarki i piece, w których uwalniane są substancje palne - Wymagania bezpieczeństwa | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1547:2001+A1:2009 Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych - Sposoby badania hałasu urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych wraz z pomocniczymi urządzeniami transportu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1550:1997+A1:2008 Bezpieczeństwo obrabiarek - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa w koncepcji i konstrukcji uchwytów do mocowania przedmiotów obrabianych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1570-1:2011 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podnośników stołowych - Część 1: Podnośniki stołowe obsługujące nie więcej niż dwa stałe przystanki | 29.2.2012 | EN 1570:1998+A2:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2012) |
| CEN | EN 1612-1:1997+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny do formowania reaktywnego - Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące zespołów dozujących i mieszających | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1672-2:2005+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Pojęcia podstawowe - Część 2: Wymagania z zakresu higieny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1673:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Piece obrotowe - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1674:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Wałkowarki do ciasta - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1677-1:2000+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 1: Elementy stalowe kute, klasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-2:2000+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 2: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką, klasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-3:2001+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 3: Haki stalowe kute, z klamrą zabezpieczającą - Klasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-4:2000+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 4: Ogniwa, klasa 8 | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--|-----------------------------|
| CEN | EN 1677-5:2001+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 5: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką - Klasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-6:2001+A1:2008 Części składowe zawiesi - Bezpieczeństwo - Część 6: Ogniwa - Klasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1678:1998+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Krajalnice warzyw - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1679-1:1998+A1:2011 Silniki spalinowe tłokowe - Bezpieczeństwo - Część 1: Silniki o zapłonie samoczynnym | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 1710:2005+A1:2008 Urządzenia i podzespoły przeznaczone do stosowania w przestrzeniach zagrożonych wybuchem w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych | 8.9.2009 | | |
| | EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 1755:2000+A1:2009 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Praca w atmosferach potencjalnie wybuchowych - Użytkowanie w gazie palnym, oparach, mgłę i pyłe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1756-1:2001+A1:2008 Podesty ruchome załadownicze - Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Podesty ruchome załadownicze towarowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1756-2:2004+A1:2009 Podesty ruchome załadownicze - Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: Podesty ruchome załadownicze osobowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1760-1:1997+A1:2009 Maszyny - Bezpieczeństwo - Urządzenia ochronne czułe na nacisk - Część 1: Ogólne zasady projektowania oraz badań mat i podłóg czułych na nacisk | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1760-2:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Urządzenia ochronne czułe na nacisk - Część 2: Ogólne zasady projektowania oraz badań obrzeży i listew czułych na nacisk | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1760-3:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Urządzenia ochronne czułe na nacisk - Część 3: Ogólne zasady projektowania oraz badań zderzaków, płyt, linek i podobnych urządzeń czułych na nacisk | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1777:2010 Podnośniki hydrauliczne (PH) dla straży pożarnej - Wymagania bezpieczeństwa i badania | 26.5.2010 | EN 1777:2004+A1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.9.2010) |
| CEN | EN 1804-1:2001+A1:2010 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej - Część 1: Sekcje obudowy i wymagania ogólne | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1804-2:2001+A1:2010 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej - Część 2: Stojaki, podpory i siłowniki pomocnicze | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 1804-3:2006+A1:2010 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej - Część 3: Układy sterowania hydraulicznego | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1807:1999+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki taśmowe | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1808:1999+A1:2010 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podestów ruchomych wiszących - Obliczenia projektowe, kryteria stateczności, budowa - Badania | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1829-1:2010 Wysokociśnieniowe maszyny wodne strumieniowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 1: Maszyny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1829-2:2008 Wysokociśnieniowe myjki - Wysokociśnieniowe maszyny wodne strumieniowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Część 2: Węże, przewody rurowe z węży oraz połączenia do wysokociśnieniowych myjek, wysokociśnieniowych maszyn wodnych strumieniowych oraz mas | 8.9.2009 | | |
| | EN 1829-2:2008/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 1837:1999+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Integralne oświetlenie maszyn | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1845:2007 Maszyny do produkcji obuwia - Maszyny do formowania obuwia - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1846-2:2009 Samochody pożarnicze - Część 2: Wymagania ogólne - Bezpieczeństwo i parametry | 18.12.2009 | EN 1846-2:2001+A3:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (28.2.2011) |
| CEN | EN 1846-3:2002+A1:2008 Samochody pożarnicze - Część 3: Wyposażenie zamontowane na stałe - Bezpieczeństwo i parametry | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1853:1999+A1:2009 Maszyny rolnicze - Przyczepy wywrotki - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-1:2007+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 1: Pilarki tarczowe stołowe (ze stołem przesuwającym i bez), pilarki formatowe i pilarki dla potrzeb budownictwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1870-3:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 3: Pilarki górnoprzecinkowe do cięcia poprzecznego oraz kombinowane pilarki górnoprzecinkowe do cięcia poprzecznego/pilarki tarczowe stołowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1870-4:2012 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 4: Pilarki wielopółkowe do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 5.6.2012 | EN 1870-4:2001+A1:2009 Przypis 2.1 | 30.9.2012 |
| CEN | EN 1870-5:2002+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 5: Kombinowane pilarki tarczowe stołowe/pilarki dolnoprzecinkowe do cięcia poprzecznego | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--|-----------|
| CEN | EN 1870-6:2002+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 6: Pilarki do drewna opałowego oraz kombinowane pilarki do drewna opałowego/pilarki tarczowe stołowe z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-7:2002+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 7: Pilarki jednopiłowe do kłód z wbudowanym mechanizmem posuwowym stołu i ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-8:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 8: Pilarki wzdłużne jednopiłowe z mechanicznym przesuwem zespołu piłującego, z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-9:2000+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 9: Pilarki dwupiłowe do cięcia poprzecznego, z wbudowanym mechanizmem posuwowym i ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-10:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 10: Jednopiłowe, automatyczne i półautomatyczne pilarki dolnowrzecionowe poprzeczne | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-11:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 11: Jednopiłowe półautomatyczne i automatyczne poziome pilarki do cięcia poprzecznego (pilarki ramieniowe) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-12:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 12: Pilarki wahadłowe poprzeczne | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-13:2007+A2:2012 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 13: Poziome pilarki do płyt z belką dociskową | 5.6.2012 | EN 1870-13:2007+A1:2009 Przypis 2.1 | 30.9.2012 |
| CEN | EN 1870-14:2007+A2:2012 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 14: Pionowe pilarki do płyt | 5.6.2012 | EN 1870-14:2007+A1:2009 Przypis 2.1 | 30.9.2012 |
| CEN | EN 1870-15:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe Część 15: Wielopiłowe pilarki do cięcia poprzecznego z wbudowanym mechanizmem posuwowym przedmiotu obrabianego i ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-16:2005+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 16: Dwupiłowe pilarki do wykonywania uciósów | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-17:2007+A2:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Pilarki tarczowe - Część 17: Jednopiłowe, z posuwem ręcznym, poziome pilarki do cięcia poprzecznego (pilarki ramieniowe z posuwem ręcznym) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------|-----------|
| CEN | EN 1889-1:2011 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Podziemne maszyny samobieżne - Bezpieczeństwo - Część 1: Pojazdy oponowe | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 1889-2:2003+A1:2009 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Podziemne maszyny samobieżne - Bezpieczeństwo - Część 2: Lokomotywy szynowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-1:2001+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania ogólne - Część 1: Podstawowe wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-2:2001+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania ogólne - Część 2: Wymagania dotyczące stabilności i wytrzymałości, obliczenia i metody badań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-3:2004+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania ogólne - Część 3: Metody pomiaru i redukcji drgań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-4:2004+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania ogólne - Część 4: Metody pomiaru hałasu i jego redukcja | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1953:1998+A1:2009 Urządzenia do rozpylania i natryskiwania materiałów powłokowych - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1974:1998+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Krajalnice - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 2151:2008 Akustyka - Zasady badania hałasu emitowanego przez sprężarki i pompy próżniowe - Metoda techniczna (klasa 2) (ISO 2151:2004) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 2860:2008 Maszyny do robót ziemnych - Minimalne wymiary dostępu (ISO 2860:1992) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 2867:2011 Maszyny do robót ziemnych - Dojścia (ISO 2867:2011) | 18.11.2011 | EN ISO 2867:2008 Przypis 2.1 | 31.7.2014 |
| CEN | EN ISO 3164:2008 Maszyny do robót ziemnych - Laboratoryjna ocena konstrukcji chroniących operatora - Wymagania dotyczące przestrzeni chronionej (ISO 3164:1995) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3266:2010 Śruby oczkowe klasy 4 do podnoszenia ogólnego przeznaczenia (ISO 3266:2010) | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN ISO 3411:2007 Maszyny do robót ziemnych - Wymiary operatorów i minimalna przestrzeń wokół operatora (ISO 3411:2007) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3449:2008 Maszyny do robót ziemnych - Konstrukcje chroniące przed spadającymi przedmiotami - Wymagania i badania laboratoryjne (ISO 3449:2005) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN ISO 3450:2011 Maszyny do robót ziemnych - Maszyny na kołach lub na gąsienicach gumowych do jazdy z dużą prędkością - Układy oraz wymagania i metody badań układów hamulcowych (ISO 3450:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 3450:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (31.5.2012) |
| CEN | EN ISO 3457:2008 Maszyny do robót ziemnych - Osłony - Definicje i wymagania (ISO 3457:2003) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3471:2008 Maszyny do robót ziemnych - Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyny - Badania laboratoryjne i wymagania techniczne (ISO 3471:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3741:2010 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego - Metody dokładne w komorze pogłosowej (ISO 3741:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3741:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 3743-1:2010 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego - Metoda techniczna dotycząca małych, przenośnych źródeł w polach pogłosowych - Część 1: Metoda porównawcza w pomieszczeniach pomiarowych o ścianach odbijających dźwięk (ISO 3743-1:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3743-1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 3743-2:2009 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie ciśnienia akustycznego - Metody techniczne dotyczące małych, przenośnych źródeł w polach pogłosowych - Część 2: Metody w specjalnych pomieszczeniach pogłosowych (ISO 3743-2:1994) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3744:2010 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego - Metoda techniczna stosowana w warunkach zbliżonych do pola swobodnego nad płaszczyzną odbijającą dźwięk (ISO 3744:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3744:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 3745:2012 Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego - Metody dokładne w pomieszczeniach badawczych bezchodowych i w pomieszczeniach badawczych bezchodowych z odbijającą podłogą (ISO 3745:2012) | 5.6.2012 | EN ISO 3745:2009 Przypis 2.1 | 30.9.2012 |
| CEN | EN ISO 3746:2010 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego - Metoda orientacyjna z zastosowaniem otaczającej powierzchni pomiarowej nad płaszczyzną odbijającą dźwięk (ISO 3746:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3746:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 3747:2010 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiaru ciśnienia akustycznego - Metoda porównawcza in situ (ISO 3747:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3747:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 4254-1:2009 Maszyny rolnicze - Bezpieczeństwo - Część 1: Wymagania ogólne (ISO 4254-1:2008) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 4254-1:2009/AC:2010 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 4254-5:2009 Maszyny rolnicze - Bezpieczeństwo - Część 5: Maszyny uprawowe z aktywnymi zespołami roboczymi (ISO 4254-5:2008) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-5:2009/AC:2011 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-6:2009 Maszyny rolnicze - Bezpieczeństwo - Część 6: Opryskiwacze i maszyny do nawożenia płynnymi nawozami mineralnymi (ISO 4254-6:2009) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-6:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-7:2009 Hydrometria - Urządzenia do pomiaru poziomu wody (ISO 4254-7:2008) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-7:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-10:2009 Maszyny rolnicze - Bezpieczeństwo - Część 10: Przetrzęsacze i zgrabiarki karuzelowe (ISO 4254-10:2009) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-10:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-11:2010 Maszyny rolnicze - Bezpieczeństwo - Część 11: Prasy zbierające (ISO 4254-11:2010) | 8.4.2011 | EN 704:1999+A1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 4413:2010 Napędy i sterowania hydrauliczne - Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dla układów i ich składowych (ISO 4413:2010) | 8.4.2011 | EN 982:1996+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2011) |
| CEN | EN ISO 4414:2010 Napędy i sterowania pneumatyczne - Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów i ich elementów (ISO 4414:2010) | 8.4.2011 | EN 983:1996+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2011) |
| CEN | EN ISO 4871:2009 Akustyka - Deklarowanie i weryfikowanie wartości emisji hałasu maszyn i urządzeń (ISO 4871:1996) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 5136:2009 Akustyka - Określanie mocy akustycznej emitowanej do kanału przez wentylatory oraz inne urządzenia do przetłaczania powietrza - Metoda kanałowa (ISO 5136:2003) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 5674:2009 Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne - Osłony wałów przegubowo-teleskopowych - Badania wytrzymałościowe i na zużycie oraz kryteria przyjęcia (ISO 5674:2004) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 6682:2008 Maszyny do robót ziemnych - Strefy wygody i zasięgu w odniesieniu do elementów sterowniczych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 6683:2008 Maszyny do robót ziemnych - Pasy bezpieczeństwa i ich kotwienie - Wymagania i badania (ISO 6683:2005) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----------|---------------------------|
| CEN | EN ISO 7096:2008 Maszyny do robót ziemnych - Ocena laboratoryjna drgań mechanicznych na siedzisku operatora (ISO 7096:2000) | 8.9.2009 | | |
| | EN ISO 7096:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN ISO 7235:2009 Akustyka - Metody laboratoryjne pomiaru tłumików kanałowych oraz elementów końcowych - Tłumienie wtrącenia, hałas przepływu i strata ciśnienia całkowitego (ISO 7235:2003) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 7731:2008 Ergonomia - Sygnały bezpieczeństwa dla obszarów publicznych i obszarów pracy - Dźwiękowe sygnały bezpieczeństwa (ISO 7731:2003) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 8230-1:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego - Część 1: Wspólne wymagania bezpieczeństwa (ISO 8230-1:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 8230-2:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego - Część 2: Maszyny stosujące tetrachloroetylen (ISO 8230-2:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 8230-3:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego - Część 3: Maszyny stosujące łatwopalne rozpuszczalniki (ISO 8230-3:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9614-1:2009 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku - Część 1: Metoda stałych punktów pomiarowych (ISO 9614-1:1993) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9614-3:2009 Akustyka - Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku - Część 3: Dokładna metoda omiatania (ISO 9614-3:2002) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9902-1:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 1: Wymagania ogólne (ISO 9902-1:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-1:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-2:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i maszyny do przędzenia (ISO 9902-2:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-2:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-3:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 3: Maszyny do produkcji włókna (ISO 9902-3:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-3:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|------------------------------------|---------------------------|
| CEN | EN ISO 9902-4:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i do wytwarzania wyrobów powroźniczych i lin (ISO 9902-4:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-4:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-5:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania (ISO 9902-5:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-5:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-6:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin (ISO 9902-6:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-6:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-7:2001 Maszyny włókiennicze - Przepisy dotyczące badań hałasu - Część 7: Maszyny wykończeniowe (ISO 9902-7:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-7:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 10218-1:2011 Roboty i urządzenia dla robotyki - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Roboty przemysłowe (ISO 10218-1:2011) | 18.11.2011 | EN ISO 10218-1:2008 Przypis 2.1 | 1.1.2013 |
| CEN | EN ISO 10218-2:2011 Roboty do pracy w środowisku przemysłowym - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: System robotowy i integracja (ISO 10218-2:2011) | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN ISO 10472-1:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 1: Wymagania wspólne (ISO 10472-1:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-2:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 2: Pralnice i pralnice-wirówki (ISO 10472-2:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-3:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 3: Zespoły piorące ciągłego działania łącznie z maszynami składowymi (ISO 10472-3:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-4:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 4: Suszarki powietrzne (ISO 10472-4:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-5:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 5: Prasownice do wyrobów płaskich, wprowadzarki i składarki (ISO 10472-5:1997) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 10472-6:2008 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych - Część 6: Prasy do prasowania i prasy do zgrzewania (ISO 10472-6:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10517:2009 Przycinarki do żywopłotów silnikowe ręczne - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa (ISO 10517:2009) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10821:2005 Przemysłowe maszyny do szycia - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do szycia, zespołów i układów do szycia (ISO 10821:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 10821:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 11102-1:2009 Silniki spalinowe tłokowe - Urządzenie rozruchu ręcznego - Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i próby (ISO 11102-1:1997) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11102-2:2009 Silniki spalinowe tłokowe - Urządzenie rozruchu ręcznego - Część 2: Metoda sprawdzania kąta rozłączania (ISO 11102-2:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11111-1:2009 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Wymagania wspólne (ISO 11111-1:2009) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11111-2:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i przędzarki (ISO 11111-2:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-2:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-3:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 3: Maszyny do produkcji włókna (ISO 11111-3:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-3:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-4:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i maszyny do wytwarzania wyrobów powoźniczych i lin (ISO 11111-4:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-4:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-5:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania (ISO 11111-5:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-5:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-6:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin (ISO 11111-6:2005) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|-----------------------------|
| | EN ISO 11111-6:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-7:2005 Maszyny włókiennicze - Wymagania bezpieczeństwa - Część 7: Maszyny wykończalnicze (ISO 11111-7:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-7:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Przypis 3 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11145:2008 Optyka i fotonika - Lasery i sprzęt laserowy - Słownik i symbole (ISO 11145:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11148-2:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 2: Przecinarki i zaciskarki (ISO/FDIS 11148-2:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 2:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11148-3:2010 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 3: Wiertarki i gwinciarki (ISO 11148-3:2010) | 8.4.2011 | EN 792- 3:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 11148-4:2010 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 4: Nieobrotowe udarowe narzędzia z napędem (ISO 11148-4:2010) | 8.4.2011 | EN 792- 4:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 11148-5:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 5: Wiertarki udarowe (ISO 11148-5:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 5:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11148-6:2010 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 6: Narzędzia z napędem do montażu gwintowanych elementów złącznych (ISO 11148-6:2010) | 8.4.2011 | EN 792- 6:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 11148-8:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 8: Szlifierki i polerki (ISO 11148-8:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 8:2001+A1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11148-9:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 9: Szlifierki narzędziowe (ISO 11148-9:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 9:2001+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (1.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-10:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 10: Narzędzia ściskające z napędem (ISO 11148- 10:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 10:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11148-11:2011 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Wymagania bezpieczeń- stwa - Część 11: Przecinarki i nożyce wibracyjne (ISO 11148- 11:2011) | 29.2.2012 | EN 792- 11:2000+A1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11161:2007 Bezpieczeństwo maszyn - Zintegrowane systemy produkcyjne - Wymagania podstawowe (ISO 11161:2007) | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|----------------------------------|------------------------------|
| | EN ISO 11161:2007/A1:2010 | 26.5.2010 | Przypis 3 | Termin minął (30.9.2010) |
| CEN | EN ISO 11200:2009 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Wytyczne stosowania podstawowych norm dotyczących wyznaczania poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11201:2010 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Pomiar poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach w warunkach zbliżonych do pola swobodnego nad płaszczyzną odbijającą dźwięk z pomiarowymi poprawkami środowiskowymi (ISO 11201:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11201:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 11202:2010 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Pomiar poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach z zastosowaniem przybliżonych poprawek środowiskowych (ISO 11202:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11202:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 11203:2009 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Wyznaczanie poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach na podstawie poziomu mocy akustycznej (ISO 11203:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11204:2010 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Pomiar poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach z zastosowaniem dokładnych poprawek środowiskowych (ISO 11204:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11204:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 11205:2009 Akustyka - Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia - Metoda techniczna wyznaczania poziomu ciśnienia akustycznego emisji w warunkach in situ na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach na podstawie pomiarów natężenia dźwięku (ISO 11205:2003) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11252:2008 Lasery i sprzęt laserowy - Przyrząd laserowy - Minimalne wymagania dotyczące dokumentacji (ISO 11252:2004) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11546-1:2009 Akustyka - Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów - Część 1: Pomiary w warunkach laboratoryjnych (dla celów deklaracji) (ISO 11546-1:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11546-2:2009 Akustyka - Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów - Część 2: Pomiary w warunkach terenowych (dla celów akceptacji i weryfikacji) (ISO 11546-2:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11553-1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Maszyny do obróbki laserowej - Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa (ISO 11553-1:2005) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---|-----------------------------|
| CEN | EN ISO 11553-2:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Maszyny do obróbki laserowej - Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące ręcznych przyrządów do obróbki laserowej (ISO 11553-2:2007) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11554:2008 Optyka i fotonika - Lasery i sprzęt laserowy - Metody badania mocy, energii i charakterystyk czasowych wiązki laserowej (ISO 11554:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11680-1:2011 Maszyny dla leśnictwa - Wymagania bezpieczeństwa i badanie podkrzesywarek wysięgnikowych napędzanych - Część 1: Maszyny zespolone z jednostką napędową (ISO 11680-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11680-1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11680-2:2011 Maszyny dla leśnictwa - Wymagania bezpieczeństwa i badanie podkrzesywarek wysięgnikowych napędzanych - Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową (ISO 11680-2:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11680-2:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11681-1:2011 Maszyny dla leśnictwa - Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych - Część 1: Pilarki łańcuchowe do prac leśnych (ISO 11681-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11681-1:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11681-2:2011 Maszyny dla leśnictwa - Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych - Część 2: Pilarki łańcuchowe do pielęgnacji drzew (ISO 11681-2:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11681-2:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |
| CEN | EN ISO 11688-1:2009 Akustyka - Zalecany sposób postępowania przy projektowaniu maszyn i urządzeń o ograniczonym hałasie - Część 1: Projektowanie (ISO/TR 11688-1:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11691:2009 Akustyka - Pomiary tłumienia wtrącenia tłumików kanałowych bez przepływu - Laboratoryjna metoda orientacyjna (ISO 11691:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11806-1:2011 Maszyny rolnicze i leśne - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ich sprawdzanie dla kos spalinowych do zarośli i trawy - Część 1: Maszyny napędzane zintegrowanym silnikiem spalinowym (ISO 11806-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11806:2008 Przypis 2.1 | |
| CEN | EN ISO 11806-2:2011 Maszyny rolnicze i leśne - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ich sprawdzanie dla kos spalinowych do zarośli i trawy - Część 2: Maszyny napędzane silnikową jednostką plecakową (ISO 11806-2:2011) | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN ISO 11850:2011 Maszyny dla leśnictwa - Maszyny samobieżne - Wymagania bezpieczeństwa (ISO 11850:2011) | 29.2.2012 | EN 14861:2004+A1:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (31.5.2012) |
| CEN | EN ISO 11957:2009 Akustyka - Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości kabin - Pomiary laboratoryjne i terenowe (ISO 11957:1996) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|------------|
| CEN | EN 12001:2003+A1:2009 Maszyny do transportu, natrysku i rozprowadzania mieszanki betonowej i zaprawy - Wymagania bezpieczeństwa | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12012-1:2007+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny rozdrabniające - Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn rozdrabniających nożowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12012-3:2001+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny rozdrabniające - Część 3: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące rozdrabniaczy walcowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12012-4:2006+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny rozdrabniające - Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące aglomeratorów | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12013:2000+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Mieszarki zamknięte - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12016:2004+A1:2008 Kompatybilność elektromagnetyczna - Dźwigi, schody i chodniki ruchome - Odporność | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12041:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Formierki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12042:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Dzielarki ciasta - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12043:2000+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Komory leżakowania - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12044:2005+A1:2009 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Maszyny do wycinania i dziurkowania - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12053:2001+A1:2008 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Metody pomiaru emisji hałasu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12077-2:1998+A1:2008 Bezpieczeństwo dźwignic - Wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa - Część 2: Ograniczniki i wskaźniki | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 12100:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Ogólne zasady projektowania, oceny ryzyka i zmniejszania ryzyka (ISO 12100:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Przypis 2.1 | 30.11.2013 |
| CEN | EN 12110:2002+A1:2008 Maszyny do drążenia tuneli - Śluzy powietrzne - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|-----------------------------|
| CEN | EN 12111:2002+A1:2009 Maszyny do drążenia tuneli - Kombajny chodnikowe, maszyny do urabiania ciągłego i maszyny udarowe - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12158-1:2000+A1:2010 Dźwigi budowlane towarowe - Część 1: Dźwigi ze wstępem na platformę | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12158-2:2000+A1:2010 Dźwigi budowlane towarowe - Część 2: Dźwigi pochylę bez wstępu na podstawę ładunkową | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12159:2000+A1:2009 Dźwigi budowlane towarowo-osobowe z kabiną prowadzoną pionowo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12162:2001+A1:2009 Pompy do cieczy - Wymagania bezpieczeństwa - Procedura prób hydrostatycznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12198-1:2000+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny - Część 1: Zasady ogólne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12198-2:2002+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny - Część 2: Sposób pomiaru emitowanego promieniowania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12198-3:2002+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny - Część 3: Zmniejszenie promieniowania przez tłumienie lub ekranowanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12203:2003+A1:2009 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Prasy do obuwia i skóry - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12254:2010 Ekran dla laserowych stanowisk roboczych - Wymagania bezpieczeństwa i badania | 26.5.2010 | EN 12254:1998+A2:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.9.2010) |
| | EN 12254:2010/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 12267:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Przecinarki tarczowe - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12268:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Przecinarki taśmowe - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12301:2000+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Kalandry - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-1:2001+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 1: Schody pasażerskie | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|----------|-----|-----|
| CEN | EN 12312-2:2002+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 2: Pojazdy zaopatrzeniowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-3:2003+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 3: Pojazdy z przenośnikami taśmowymi | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-4:2003+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 4: Pomosty wejściowe dla pasażerów | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-5:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 5: Sprzęt do tankowania statków powietrznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-6:2004+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 6: Urządzenia i sprzęt do odladzania i zabezpieczania przed oblodzeniem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-7:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 7: Pojazdy i urządzenia do przemieszczania statków powietrznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-8:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 8: Schody i podesty obsługowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-9:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 9: Urządzenia do załadunku kontenerów/palet | 8.9.2009 | | |

Ostrzeżenie: Niniejsza publikacja nie dotyczy pkt 5.6 wymienionej normy, którego stosowanie nie stwarza domniemania zgodności z określonym w pkt 1.5.15 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE zasadniczym wymogiem w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa, w związku z wymogiem określonym w tymże załączniku w pkt 1.1.2 lit. b).

| | | | | |
|-----|--|----------|--|--|
| CEN | EN 12312-10:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 10: Transportery kontenerów/palet | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-12:2002+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 12: Sprzęt do zaopatrywania w wodę pitną | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-13:2002+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 13: Sprzęt do obsługi toalet | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-14:2006+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 14: Pojazdy i urządzenia do transportu na pokład pasażerów niepełnosprawnych/ z ograniczoną możliwością poruszania się | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-15:2006+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 15: Ciągniki do przyczep bagażowych i innych urządzeń | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-16:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 16: Urządzenia do rozruchu powietrzem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-17:2004+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 17: Sprzęt do klimatyzacji | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 12312-18:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 18: Urządzenia do zaopatrywania w azot lub tlen | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-19:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 19: Podnośniki płatowcowe, podnośniki podosiowe i dźwigniki hydrauliczne podogonowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-20:2005+A1:2009 Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych - Wymagania szczegółowe - Część 20: Jednostki do naziemnego zasilania energią elektryczną | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12321:2003+A1:2009 Maszyny dla górnictwa podziemnego - Wymagania bezpieczeństwa dla przenośników zgrzeblowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12331:2003+A2:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Wilki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12336:2005+A1:2008 Maszyny do drążenia tuneli - Maszyny do drążenia tarczą, maszyny do przeciskania, wiertnice ślimakowe, urządzenia do układania płyt okładzinowych - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12348:2000+A1:2009 Maszyny do wiercenia rdzeniowego mocowane na stojaku - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12355:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Skórowarki i odbłoniarki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12385-1:2002+A1:2008 Liny stalowe - Bezpieczeństwo - Część 1: Wymagania ogólne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-2:2002+A1:2008 Liny stalowe - Bezpieczeństwo - Część 2: Definicje, oznaczenie i klasyfikacja | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-3:2004+A1:2008 Liny stalowe - Bezpieczeństwo - Część 3: Informacje dotyczące stosowania i konserwacji | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-4:2002+A1:2008 Liny stalowe - Bezpieczeństwo - Część 4: Liny splotkowe dla dźwignic | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-10:2003+A1:2008 Liny stalowe - Bezpieczeństwo - Część 10: Liny jednozwoite do ogólnych zastosowań w konstrukcjach technicznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12387:2005+A1:2009 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Modułowe wyposażenie do naprawy obuwia - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12409:2008+A1:2011 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny do formowania termicznego - Wymagania bezpieczeństwa | 29.2.2012 | EN 12409:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 12417:2001+A2:2009 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Centra obróbkowe | 8.9.2009 | | |
| | EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 12418:2000+A1:2009 Przecinarki do materiałów ceramicznych i kamienia stosowane na placu budowy - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12463:2004+A1:2011 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Nadziewarki i urządzenia pomocnicze - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 12505:2000+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Wirówki do przetwarzania olejów i tłuszczów spożywczych - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12525:2000+A2:2010 Maszyny rolnicze - Ładowacze czołowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12545:2000+A1:2009 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Pomiar hałasu - Wymagania ogólne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12547:1999+A1:2009 Wirówki - Ogólne wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12549:1999+A1:2008 Akustyka - Procedura badania hałasu narzędzi z napędem do montażu łączników - Metoda techniczna | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12581:2005+A1:2010 Urządzenia do powlekania - Urządzenia do powlekania zanurzeniowego i elektroforetycznego ciekłymi organicznymi materiałami powłokowymi - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12601:2010 Zespoły prądotwórcze napędzane silnikami spalinowymi tłokowymi - Bezpieczeństwo | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12621:2006+A1:2010 Urządzenia do dostarczania i cyrkulacji materiałów powłokowych pod ciśnieniem - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12622:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek - Prasy hydrauliczne krawędziowe | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12629-1:2000+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 1: Wymagania ogólne | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-2:2002+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 2: Maszyny do produkcji bloczków | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-3:2002+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 3: Maszyny ze stołem przesuwnym i maszyny ze stołem obrotowym | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 12629-4:2001+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 4: Maszyny do produkcji dachówek betonowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 5-1: Maszyny do produkcji rur w pozycji pionowej | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 5-2: Maszyny do produkcji rur w pozycji poziomej | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 5-3: Maszyny do sprężania rur | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 5-4: Maszyny do pokrywania rur betonowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-6:2004+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 6: Urządzenia stacjonarne i przejezdne do produkcji prefabrykowanych elementów żelbetonowych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-7:2004+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 7: Urządzenia stacjonarne i przejezdne do produkcji wyrobów strunobetonowych na długich torach | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-8:2002+A1:2010 Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych - Bezpieczeństwo - Część 8: Maszyny i urządzenia do produkcji silikatowych (i betonowych) elementów budowlanych | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12635:2002+A1:2008 Bramy - Instalowanie i użytkowanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12643:1997+A1:2008 Maszyny do robót ziemnych - Maszyny na kołach z ogumieniem - Wymagania dotyczące układu skrętu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12644-1:2001+A1:2008 Dźwignice - Informacje dotyczące eksploatacji i prób - Część 1: Instrukcje | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12644-2:2000+A1:2008 Dźwignice - Informacje dotyczące eksploatacji i prób - Część 2: Znakowanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12649:2008+A1:2011 Maszyny do zagęszczania i wygładzania betonu - Bezpieczeństwo | 18.11.2011 | EN 12649:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (31.1.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 12653:1999+A2:2009 Maszyny do produkcji obuwia ze skóry i imitacji skóry - Gwoździowarki - Wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12693:2008 Instalacje ziębnicze i pompy ciepła - Wymagania bezpieczeństwa i ochrony środowiska - Wyporowe sprężarki ziębnicze | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12717:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek - Wiertarki | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12733:2001+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Kosiarki silnikowe sterowane przez operatora pieszego - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12750:2001+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Frezarki czterostronne | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12753:2005+A1:2010 Systemy ciepłego oczyszczania gazu wylotowego z urządzeń do obróbki powierzchni - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12757-1:2005+A1:2010 Mieszalniki materiałów powłokowych - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Mieszalniki stosowane przy renowacji pojazdów | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12779:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna - Systemy ze stałą instalacją do wyciągania wiórów i pyłu - Działania dotyczące bezpieczeństwa i wymagania bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12851:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Wyposażenie dodatkowe do maszyn z uniwersalnym napędem - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12852:2001+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Maszyny do rozdrabniania i miksery - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12853:2001+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Ręczne miksery i ubijarki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| | EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 12854:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Mieszarki wysięgnikowe - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12855:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Kutry z obrotową misą - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12881-1:2005+A1:2008 Taśmy przenośnikowe - Badanie palności metodą symulacji pożaru - Część 1: Badania z wykorzystaniem palnika propanowego | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 12881-2:2005+A1:2008 Taśmy przenośnikowe - Badanie palności metodą symulacji pożaru- Część 2: Badanie palności w dużej skali | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12882:2008 Taśmy przenośnikowe ogólnego zastosowania - Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-1:2005+A1:2010 Urządzenia do czyszczenia powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach - Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12921-2:2005+A1:2008 Urządzenia do czyszczenia powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach - Część 2: Bezpieczeństwo urządzeń do czyszczenia w cieczach na bazie wody | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-3:2005+A1:2008 Urządzenia do czyszczenia powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach - Część 3: Bezpieczeństwo urządzeń do czyszczenia w cieczach palnych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-4:2005+A1:2008 Urządzenia do czyszczenia powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach - Część 4: Bezpieczeństwo urządzeń do czyszczenia w rozpuszczalnikach chlorowcowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12957:2001+A1:2009 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Obrabiarki elektroerozyjne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12965:2003+A2:2009 Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne - Wały przegubowo-teleskopowe i ich osłony - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12978:2003+A1:2009 Drzwi i bramy - Urządzenia zabezpieczające do drzwi i bram z napędem - Wymagania i metody badań | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12981:2005+A1:2009 Urządzenia malarskie - Kabin malarskie do nanoszenia proszkowych organicznych wyrobów lakierowych - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12984:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Przenośne i/lub ręcznie prowadzone maszyny i urządzenia z mechanicznym napędem narzędzi tnących - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12999:2011 Dźwignice - Żurawie przeładunkowe | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 13000:2010 Dźwignice - Żurawie samojezdne | 26.5.2010 | | |
| | EN 13000:2010/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13001-1:2004+A1:2009 Bezpieczeństwo dźwignic - Ogólne zasady projektowania - Część 1: Postanowienia ogólne i wymagania | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--|------------------------------|
| | EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 13001-2:2011 Bezpieczeństwo dźwignic - Ogólne zasady projektowania - Część 2: Obciążenia | 18.11.2011 | EN 13001-2:2004+A3:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (18.11.2011) |
| | EN 13001-2:2011/AC:2012 | | | |
| CEN | EN 13001-3-1:2012 Dźwignice - Ogólne zasady projektowania - Część 3-1: Wyznaczanie ograniczeń i właściwości stalowych ustrojów nośnych | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 13015:2001+A1:2008 Konserwacja dźwignów i schodów ruchomych - Zasady opracowywania instrukcji konserwacji | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13019:2001+A1:2008 Maszyny do czyszczenia powierzchni drogowych - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13020:2004+A1:2010 Maszyny do obróbki nawierzchni drogowej - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13021:2003+A1:2008 Maszyny do zimowego utrzymania dróg - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13023:2003+A1:2010 Metody pomiaru hałasu maszyn poligraficznych, przetwórczych i papierniczych oraz urządzeń pomocniczych - Klasy dokładności 2 i 3 | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-1:2008 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu wewnątrz zakładu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13035-2:2008 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu poza zakładem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13035-3:2003+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 3: Maszyny do cięcia | 18.12.2009 | | |
| | EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13035-4:2003+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 4: Stoły przechyłne | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-5:2006+A1:2009 Maszyny i instalacje do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 5: Maszyny i urządzenia do spiętrzania i zdejmowania | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 13035-6:2006+A1:2009 Maszyny i instalacje do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 6: Maszyny do łamania | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-7:2006+A1:2009 Maszyny i instalacje do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 7: Maszyny do cięcia szkła wielowarstwowego | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-9:2006+A1:2010 Maszyny i instalacje do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 9: Myjki | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-11:2006+A1:2010 Maszyny i instalacje do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 11: Wiertarki | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13042-1:2007+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Zasilacz kropłowy | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13042-2:2004+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 2: Maszyny przenoszące do podawania | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13042-3:2007+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 3: Maszyny IS | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13042-5:2003+A1:2009 Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego - Wymagania bezpieczeństwa - Część 5: Wytłaczarki | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13059:2002+A1:2008 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Metody pomiaru drgań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13102:2005+A1:2008 Maszyny do produkcji wyrobów ceramicznych - Bezpieczeństwo - Załadunek i wyładunek płytek ceramicznych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13112:2002+A1:2009 Maszyny garbarskie - Dwojarki i strzyżarki z nożem taśmowym - Wymagania bezpieczeństwa | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13113:2002+A1:2010 Maszyny garbarskie - Powlekarki - Wymagania bezpieczeństwa | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 13114:2002+A1:2009 Maszyny garbarskie - Bębny do prowadzenia procesów - Wymagania bezpieczeństwa | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 13118:2000+A1:2009 Maszyny rolnicze - Maszyny do zbioru ziemniaków - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13120:2009 Zasłony wewnętrzne - Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13128:2001+A2:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek - Frezarki (i wytaczarki) | 8.9.2009 | | |
| | EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13135-1:2003+A1:2010 Dźwignice - Wyposażenie - Część 1: Wyposażenie elektrotechniczne | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13135-2:2004+A1:2010 Dźwignice - Wyposażenie - Część 2: Wyposażenie nieelektrotechniczne | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 13140:2000+A1:2009 Maszyny rolnicze - Maszyny do zbioru buraków cukrowych i pastewnych - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13155:2003+A2:2009 Dźwignice - Bezpieczeństwo - Zdemowalne urządzenia chwytające | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13157:2004+A1:2009 Dźwignice - Bezpieczeństwo - Ręcznie napędzane urządzenia podnoszące | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13208:2003+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Obieraczki warzyw - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13218:2002+A1:2008 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Szlifierki stacjonarne | 8.9.2009 | | |
| | EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13241-1:2003+A1:2011 Bramy - Norma wyrobu - Część 1: Wyroby bez właściwości dotyczących odporności ogniowej lub dymoszczelności | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 13288:2005+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Podnośniki i wywrotnice - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13355:2004+A1:2009 Urządzenia malarskie - Kabiny zespolone - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13367:2005+A1:2008 Maszyny do produkcji wyrobów ceramicznych - Bezpieczeństwo - Platformy transportowe i wózki | 8.9.2009 | | |
| | EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 13389:2005+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Mieszarki poziome - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|-----------------------------|
| CEN | EN 13390:2002+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Maszyny do ciast nadziewanych i tart - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13411-1:2002+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 1: Kausze dla zawiesi linowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-2:2001+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 2: Zaplatanie pętli dla zawiesi linowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-3:2004+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 3: Tuleje i ich zaciskanie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-4:2011 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 4: Zalewanie metalem i żywicą | 20.7.2011 | EN 13411-4:2002+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.9.2011) |
| CEN | EN 13411-5:2003+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 5: Zaciski linowe kabłąkowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-6:2004+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 6: Zacisk sercówkowy asymetryczny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-7:2006+A1:2008 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 7: Zacisk sercówkowy symetryczny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-8:2011 Zakończenia lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 8: Zakończenia zakuwane i zakuwanie | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 13414-1:2003+A2:2008 Zawiesia z lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 1: Zawiesia do podnoszenia ogólnego zastosowania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13414-2:2003+A2:2008 Zawiesia z lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 2: Wykaz informacji dotyczących użytkowania i konserwacji dostarczanych przez wytwórcę | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13414-3:2003+A1:2008 Zawiesia z lin stalowych - Bezpieczeństwo - Część 3: Zawiesia splotkowe o obwodzie zamkniętym i zawiesia z lin trójzwitych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13418:2004+A1:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Nawijarki do folii lub taśm - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13448:2001+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Zespół do wykaszania między przeskodami - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13457:2004+A1:2010 Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry - Maszyny dwojące, ścieniające, frezujące brzeg, krajarki pasków, nakładające klej i suszące klej - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 13478:2001+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Zapobieganie pożarom i ochrona przeciwpożarowa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13490:2001+A1:2008 Drgania mechaniczne - Wózki jezdniowe - Ocena laboratoryjna i wymagania dotyczące drgań fotela operatora | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13524:2003+A1:2009 Maszyny do utrzymania dróg - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13525:2005+A2:2009 Maszyny leśne - Rębarki do drewna - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13531:2001+A1:2008 Maszyny do robót ziemnych - Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyny (TOPS) dla minikoparek - Wymagania i badania laboratoryjne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13534:2006+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Nastrzykiwarki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13557:2003+A2:2008 Dźwignice - Urządzenia i stanowiska sterownicze | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13561:2004+A1:2008 Zasłony zewnętrzne - Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13570:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Mieszarki - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13586:2004+A1:2008 Dźwignice - Dojścia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13591:2005+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Urządzenia do załadunku pieca - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13617-1:2004+A1:2009 Stacje paliwowe - Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk pomp dozujących, dozowników i zdalnych zespołów pompujących | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13621:2004+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Osuszarki do sałaty - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13659:2004+A1:2008 Żaluzje - Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13675:2004+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące urządzeń do kształtowania i walcowania rur oraz wyposażenia wykańczalni | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13683:2003+A2:2011 Maszyny ogrodnicze - Rozdrabniacze silnikowe - Bezpieczeństwo | 20.7.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|------------------------------|
| CEN | EN 13684:2004+A3:2009 Maszyny ogrodnicze - Skaryfikatory i aeratory trawnikowe sterowane przez operatora pieszego - Bezpieczeństwo | 26.5.2010 | EN 13684:2004+A2:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.6.2010) |
| CEN | EN 13731:2007 Systemy poduszek podnoszących przeznaczone do stosowania przez straż pożarną i służby ratownicze - Wymagania bezpieczeństwa i eksploatacyjne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13732:2002+A2:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Zbiornikowe schładzarki mleka stosowane w gospodarstwach rolnych - Wymagania dotyczące budowy, działania, użytkowania, bezpieczeństwa i higieny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13732-1:2008 Ergonomia środowiska termicznego - Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni - Część 1: Powierzchnie gorące (ISO 13732-1:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13732-3:2008 Ergonomia środowiska termicznego - Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni - Część 3: Powierzchnie zimne (ISO 13732-3:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13736:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek - Prasy pneumatyczne | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13753:2008 Drgania mechaniczne i wstrząsy - Drgania działające na organizm człowieka przez kończyny górne - Metoda wyznaczania współczynnika przenoszenia drgań materiałów elastycznych obciążonych układem ręka-ramię (ISO 13753:1998) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13849-1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem - Część 1: Ogólne zasady projektowania (ISO 13849-1:2006) | 8.9.2009 | EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 Przypis 2.1 | Termin minął (31.12.2011) |
| | EN ISO 13849-1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN ISO 13849-2:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem - Część 2: Walidacja (ISO 13849-2:2003) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13850:2008 Usługi pocztowe - Jakość usług - Pomiar czasu przebiegu od końca do końca pojedynczych przesyłek priorytetowych i przesyłek pierwszej klasy (ISO 13850:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13855:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Ustawianie wyposażenia ochronnego odnośnie prędkości podejścia części ciała ludzkiego (ISO 13855:2010) | 20.10.2010 | EN 999:1998+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 13857:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Odległości bezpieczeństwa uniemożliwiające sięganie kończynami górnymi i dolnymi do stref niebezpiecznych (ISO 13857:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13862:2001+A1:2009 Przecinarki do podłóży - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|-----------------------------|
| CEN | EN 13870:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Krajalnice do kotletów - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13871:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Kostkownice - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13885:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Klipsownice - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13886:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Kotły kuchenne z napędem narzędzia mieszającego i/lub miksującego - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13889:2003+A1:2008 Szakle stalowe kute dla dźwignic - Szakle podłużne i okrągłe - Klasa 6 - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13898:2003+A1:2009 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Przecinarki do metali w stanie zimnym | 8.9.2009 | | |
| | EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13951:2003+A1:2008 Pompy do cieczy - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Urządzenia do produktów spożywczych - Zasady konstruowania umożliwiające zapewnienie higieny w użytkowaniu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13954:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Krajalnice chleba - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13977:2011 Kolejnictwo - Tor - Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i wózków przenośnych do budowy i utrzymania toru | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 13985:2003+A1:2009 Obrabiarki - Bezpieczeństwo - Nożyce gilotynowe | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14010:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo maszyn - Urządzenia z napędem mechanicznym do parkowania pojazdów - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i kompatybilności elektromagnetycznej w zakresie projektowania, wytwarzania, montażu i oddawania do użytku | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14017:2005+A2:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Maszyny do wysiewu nawozów stałych - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | EN 14017:2005+A1:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (31.1.2010) |
| CEN | EN 14018:2005+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Siewniki - Bezpieczeństwo | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14033-3:2009+A1:2011 Kolejnictwo - Tor - Maszyny do budowy i utrzymania toru - Część 3: Ogólne wymagania bezpieczeństwa | 29.2.2012 | EN 14033-3:2009 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----------|---------------------------|
| CEN | EN 14043:2005+A1:2009 Samochody pożarnicze specjalne - Drabiny obrotowe z ruchami kombinowanymi - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14044:2005+A1:2009 Samochody pożarnicze specjalne - Drabiny obrotowe z ruchami sekwencyjnymi - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14070:2003+A1:2009 Bezpieczeństwo obrabiarek - Specjalizowane systemy obróbkowe | 8.9.2009 | | |
| | EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 14122-1:2001 Maszyny - Bezpieczeństwo - Stałe środki dostępu do maszyn - Część 1: Dobór stałych środków dostępu między dwoma poziomami (ISO 14122-1:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-1:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Przypis 3 | Termin minął (31.10.2010) |
| CEN | EN ISO 14122-2:2001 Maszyny - Bezpieczeństwo - Stałe środki dostępu do maszyn - Część 2: Pomosty robocze i przejścia (ISO 14122-2:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-2:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Przypis 3 | Termin minął (31.10.2010) |
| CEN | EN ISO 14122-3:2001 Maszyny - Bezpieczeństwo - Stałe środki dostępu do maszyn - Część 3: Schody, schody drabinowe i balustrady (ISO 14122-3:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-3:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Przypis 3 | Termin minął (31.10.2010) |
| CEN | EN ISO 14122-4:2004 Bezpieczeństwo maszyn - Stałe środki dostępu do maszyn - Część 4: Drabiny stałe (ISO 14122-4:2004) | 8.4.2011 | | |
| | EN ISO 14122-4:2004/A1:2010 | 8.4.2011 | Przypis 3 | Termin minął (8.4.2011) |
| CEN | EN ISO 14159:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania w zakresie higieny dotyczące projektowania maszyny (ISO 14159:2002) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14238:2004+A1:2009 Dźwignice - Sterowane ręcznie urządzenia do podnoszenia ładunków | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14314:2009 Silniki spalinowe tłokowe - Rozrusznik z samonawijającą się linką - Ogólne wymagania bezpieczeństwa (ISO 14314:2004) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14439:2006+A2:2009 Szkło w budownictwie - Zasady montażu - Kliny do szklenia | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 14462:2005+A1:2009 Urządzenia do powierzchniowej obróbki - Sposoby pomiaru hałasu urządzeń do powierzchniowej obróbki łącznie z urządzeniami pomocniczymi - 2 i 3 klasa dokładności | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14466:2005+A1:2008 Pompy pożarnicze - Pompy przenośne - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, badania | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14492-1:2006+A1:2009 Dźwignice - Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki - Część 1: Mechanicznie napędzane wciągarki | 18.12.2009 | | |
| | EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 14492-2:2006+A1:2009 Dźwignice - Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki - Część 2: Mechanicznie napędzane wciągniki | 18.12.2009 | | |
| | EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 14502-2:2005+A1:2008 Dźwignice - Wyposażenie dotyczące podnoszenia osób - Część 2: Stanowiska sterownicze do podnoszenia | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14655:2005+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Krajalnice bagietek - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14656:2006+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla pras do wyciskania stali i metali nieżelaznych | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14658:2005+A1:2010 Urządzenia i systemy do transportu ciągłego - Główne wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do transportu ciągłego w górnictwie odkrywkowym węgla brunatnego | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14673:2006+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla pras z napędem hydraulicznym do swobodnego kucia na gorąco stali i metali nieżelaznych | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14677:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Obróbka pozapiecowa stali - Maszyny i urządzenia do obróbki ciekłej stali | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14681:2006+A1:2010 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i urządzeń do wytwarzania stali w piecach elektrycznych łukowych | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14710-1:2005+A2:2008 Pompy pożarnicze - Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego - Część 1: Klasyfikacja, wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14710-2:2005+A2:2008 Pompy pożarnicze - Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego - Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|-----------|-----|-----|
| CEN | EN ISO 14738:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania antropometryczne dotyczące projektowania stanowisk pracy przy maszynie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14753:2007 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i oprzyrządowania do ciągłego odlewania stali | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14886:2008 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny do cięcia nożem taśmowym bloków porowatych - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14910:2007+A1:2009 Maszyny ogrodnicze - Przyniaraki trawnikowe z silnikiem spalinowym sterowane z tyłu przez operatora pieszego - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14930:2007+A1:2009 Maszyny rolnicze i leśne, sprzęt ogrodniczy - Maszyny trzymane w rękę i sterowane przez operatora pieszego - Określanie dostępu do gorących powierzchni | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14957:2006+A1:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Zmywarki do naczyń z przenośnikiem - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14958:2006+A1:2009 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Maszyny do produkcji mąki i semoliny - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14973:2006+A1:2008 Taśmy przenośnikowe stosowane w wyrobiskach podziemnych - Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14982:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Kompatybilność elektromagnetyczna - Metody badania i kryteria przyjęcia (ISO 14982:1998) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14985:2012 Dźwignice - Obrotowe żurawie szynowe | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 15000:2008 Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo - Wózki jezdniowe napędzane ze zmiennym wysięgiem - Wymagania, osiągi i warunki badania wskaźników oraz ograniczników momentów od obciążeń wzdłużnych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15011:2011 Dźwignice - Suwnice pomostowe i bramowe | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 15027:2007+A1:2009 Przenośne piły do murów - Bezpieczeństwo | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15056:2006+A1:2009 Dźwignice - Wymagania dotyczące zawiesi belkowych do podnoszenia kontenerów | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|-----------|-----|-----|
| CEN | EN 15059:2009 Nośniki osprzętu odśnieżającego - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15061:2007+A1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla linii maszyn i urządzeń do obróbki taśm | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15067:2007 Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych - Maszyny do wytwarzania worków i toreb z folii - Wymagania bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15093:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na gorąco wyrobów płaskich | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15094:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na zimno wyrobów płaskich | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15095:2007+A1:2008 Regały magazynowe okrężne napędzane z ruchomymi półkami - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15162:2008 Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące traków | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15163:2008 Maszyny i urządzenia do wydobycia i przeróbki surowców skalnych - Bezpieczeństwo - Wymagania dotyczące pił linowych diamentowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15164:2008 Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych - Bezpieczeństwo - Wymagania dotyczące wrębiarek łańcuchowych i taśmowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15166:2008 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Urządzenia automatyczne do przecinania tusz zwierząt rzeźnych - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15268:2008 Stacje paliwowe - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk zespołów pomp głębinowych | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15503:2009 Maszyny ogrodnicze - Dmuchawy, odkurzacze i dmuchawo-odkurzacze ogrodowe - Bezpieczeństwo | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 15536-1:2008 Ergonomia - Komputerowe manekiny i płaskie modele ciała człowieka - Część 1: Wymagania ogólne (ISO 15536-1:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15695-1:2009 Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne - Ochrona operatora (kierowcy) przed niebezpiecznymi substancjami - Część 1: Klasyfikacja, wymagania i procedury badania kabin | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 15695-2:2009 Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne - Ochrona operatora (kierowcy) przed niebezpiecznymi substancjami - Część 2: Filtry, wymagania i procedury badania | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|----------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 15700:2011 Wymagania bezpieczeństwa dotyczące chodników ruchomych służącym celom rekreacyjnym lub uprawianiu sportów zimowych | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN ISO 15744:2008 Narzędzia z napędem nieelektrycznym - Pomiar hałasu - Metoda techniczna (klasa 2) (ISO 15744:2002) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15746-2:2010+A1:2011 Kolejnictwo - Tor - Maszyny drogowo-torowe i ich wyposażenie - Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa | 29.2.2012 | EN 15746-2:2010 Przypis 2.1 | Termin minął (30.4.2012) |
| CEN | EN 15774:2010 Maszyny dla przemysłu spożywczego - Maszyny do produkcji makaronów, klusek i pierożków (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette and gnocchi) - Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 15811:2009 Maszyny rolnicze - Osłony ruchomych części przeniesienia napędu - Osłony otwierane przy pomocy narzędzia | 18.12.2009 | | |
| | EN 15811:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 15895:2011 Osadzaki ręczne z nabojami - Wymagania bezpieczeństwa - Część 1: Osadzaki do mocowania i znakowania | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 15949:2012 Bezpieczeństwo maszyn - Wymagania bezpieczeństwa dla walcowni prętów, walcowni ciężkich kształtowników stalowych i walcowni walcówki | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 15967:2011 Oznaczanie maksymalnego ciśnienia wybuchu i maksymalnej szybkości narastania ciśnienia wybuchu gazów i par | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 15997:2011 Wszystkie pojazdy terenowe (ATV - Quady) - Wymagania bezpieczeństwa i metody badania | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN ISO 19432:2008 Maszyny i urządzenia budowlane - Ręczne przecinarki spalinowe - Wymagania bezpieczeństwa i badania (ISO 19432:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 20361:2009 Pompy do cieczy i zespoły pompowe - Pomiar hałasu - Klasy dokładności 2 i 3 (ISO 20361:2007) | 8.9.2009 | | |
| | EN ISO 20361:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 20643:2008 Drgania mechaniczne - Maszyny trzymane w ręku lub prowadzone ręką - Zasady określania emisji drgań (ISO 20643:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 22867:2011 Maszyny leśne i ogrodnicze - Procedura badania drgań maszyn ręcznych napędzanych silnikiem spalinowym - Drgania na uchwytych (ISO 22867:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 22867:2008 Przypis 2.1 | 30.6.2012 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|----------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN ISO 22868:2011 Maszyny leśne i ogrodnicze - Procedura badania hałasu maszyn ręcznych, napędzanych silnikiem spalinowym - Metoda techniczna (klasa dokładności 2) (ISO 22868:2011) | 20.7.2011 | EN ISO 22868:2008 Przypis 2.1 | Termin minął (30.9.2011) |
| CEN | EN ISO 23125:2010 Bezpieczeństwo obrabiarek - Tokarki (ISO 23125:2010) | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28139:2009 Maszyny rolnicze i leśne - Opryskiwacze plecakowe napędzane silnikiem spalinowym - Wymagania bezpieczeństwa (ISO 28139:2009) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 28927-1:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 1: Szlifierki pionowe i kątowe (ISO 28927-1:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-2:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 2: Klucze, klucze do nakrętek i wkrętarki (ISO 28927-2:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-3:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 3: Polerki i szlifierki rotacyjne, orbitalne i orbitalne specjalne (ISO 28927-3:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-4:2010 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 4: Szlifierki proste (ISO 28927-4:2010) | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN ISO 28927-5:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 5: Wiertarki i wiertarki udarowe (ISO 28927-5:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-6:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 6: Ubijaki (ISO 28927-6:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-7:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 7: Przecinaki i nożyce wibracyjne (ISO 28927-7:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-8:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 8: Piły, polerujące i pilnikujące maszyny o ruchu posuwisto-zwrotnym i piły o ruchu oscylacyjnym lub obrotowym (ISO 28927-8:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-9:2009 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 9: Młoty do czyszczenia powierzchni i odbijaki igłowe (ISO 28927-9:2009) | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-----------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 28927-10:2011 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 10: Wiertarki udarowe, młoty i młoty do rozbijania (ISO 28927-10:2011) | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN ISO 28927-11:2011 Narzędzia z napędem - Metody badawcze określenia emisji drgań - Część 11: Młoty do kamieni (ISO 28927-11:2011) | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 30326-1:1994 Drgania mechaniczne - Laboratoryjna metoda oceny drgań siedziska w pojeździe - Wymagania podstawowe (ISO 10326-1:1992) | 8.9.2009 | | |
| | EN 30326-1:1994/A1:2007 | 8.9.2009 | Przypis 3 | Termin minął (28.12.2009) |
| | EN 30326-1:1994/A2:2011 | 29.2.2012 | Przypis 3 | 30.6.2012 |
| Cenelec | EN 50223:2010 Urządzenia stacjonarne do elektrostatycznego nanoszenia palnych materiałów kłaczkowych - Wymagania bezpieczeństwa | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 50348:2010 Stacjonarne urządzenia do elektrostatycznego nanoszenia niepal- nych ciekłych materiałów powłokowych - Wymagania bezpie- czeństwa | 26.5.2010 | | |
| | EN 50348:2010/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 50580:2012 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi ręcznych o napędzie elek- trycznym - Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące pisto- letów natryskowych | 5.6.2012 | | |
| Cenelec | EN 60204-1:2006 Bezpieczeństwo maszyn - Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 1: Wymagania ogólne IEC 60204-1:2005 (Zmodyfikowana) | 26.5.2010 | | |
| | EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008 | 26.5.2010 | Przypis 3 | Termin minął (1.2.2012) |
| | EN 60204-1:2006/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 60204-11:2000 Bezpieczeństwo maszyn-Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 11: Wymagania dotyczące wyposażenia WN na napięcia wyższe niż 1 000 V prądu przemiennego lub 1 500 V prądu stałego i nie przekraczające 36 kV IEC 60204-11:2000 | 26.5.2010 | | |
| | EN 60204-11:2000/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 60204-32:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 32: Wymagania dotyczące urządzeń dźwignicowych IEC 60204-32:2008 | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|---|------------|
| Cenelec | EN 60204-33:2011 Bezpieczeństwo maszyn - Wyposażenie elektryczne maszyn - Część 33: Wymagania dotyczące wyposażenia do wytwarzania półprzewodników IEC 60204-33:2009 (Zmodyfikowana) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 60335-1:2012 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 1: Wymagania ogólne IEC 60335-1:2010 (Zmodyfikowana) | 5.6.2012 | EN 60335-1:2002 ze zmianami Przypis 2.1 | 21.11.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-67:2009 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-67: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do pielęgnacji i czyszczenia podłóg w obiektach przemysłowych i handlowych IEC 60335-2-67:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2005 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-68:2009 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-68: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego rozpylaniem i zasysaniem w obiektach przemysłowych i handlowych IEC 60335-2-68:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2005 (Zmodyfikowana) + A2:2007 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-69:2009 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-69: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego na mokro, na sucho i szorującego stosowanego w obiektach przemysłowych i handlowych IEC 60335-2-69:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2004 (Zmodyfikowana) + A2:2007 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-72:2009 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-72: Wymagania szczegółowe dla urządzeń automatycznych do pielęgnacji podłóg w obiektach handlowych i przemysłowych IEC 60335-2-72:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2005 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-77:2010 Bezpieczeństwo elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego - Część 2-77: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kosiarek trawnikowych, obsługiwanych przez operatora pieszo IEC 60335-2-77:2002 (Zmodyfikowana) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-79:2009 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-79: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego pod ciśnieniem i za pomocą pary IEC 60335-2-79:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2004 (Zmodyfikowana) + A2:2007 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-1:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 1: Wymagania ogólne IEC 60745-1:2006 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-1:2009/A11:2010 | 8.4.2011 | Przypis 3 | 1.10.2013 |
| | EN 60745-1:2009/AC:2009 | | | |
| Cenelec | EN 60745-2-1:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych IEC 60745-2-1:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-----------|------------|
| Cenelec | EN 60745-2-2:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące wkrętarek i kluczy udarowych IEC 60745-2-2:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-3:2011 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek, polerek i szlifierek dyskowych IEC 60745-2-3:2006 (Zmodyfikowana) + A1:2010 (Zmodyfikowana) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-4:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek i polerek innych niż dyskowe IEC 60745-2-4:2002 (Zmodyfikowana) + A1:2008 (Zmodyfikowana) | 26.5.2010 | | |
| | EN 60745-2-4:2009/A11:2011 | 29.2.2012 | Przypis 3 | 14.11.2014 |
| Cenelec | EN 60745-2-5:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych IEC 60745-2-5:2010 (Zmodyfikowana) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-6:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące młotków IEC 60745-2-6:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2006 + A2:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-8:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do blach i wycinarek do blach IEC 60745-2-8:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-9:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek IEC 60745-2-9:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-11:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek brzeszczotowych (kątowych i prostych) IEC 60745-2-11:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-12:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące wibratorów do masy betonowej IEC 60745-2-12:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-13:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek łańcuchowych IEC 60745-2-13:2006 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009 | 20.7.2011 | Przypis 3 | 1.12.2013 |
| Cenelec | EN 60745-2-14:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące strugarek IEC 60745-2-14:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2006 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-----------|-----------|
| | EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010 | 8.4.2011 | Przypis 3 | 1.6.2013 |
| Cenelec | EN 60745-2-15:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywoplotów IEC 60745-2-15:2006 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-16:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-16: Wymagania szczegółowe dotyczące zszywaczy IEC 60745-2-16:2008 (Zmodyfikowana) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-17:2010 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek żłobiących i frezarek okrawających IEC 60745-2-17:2010 (Zmodyfikowana) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-18:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-18: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do taśmowania IEC 60745-2-18:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-19:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-19: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do rowków IEC 60745-2-19:2005 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010 | 8.4.2011 | Przypis 3 | 1.6.2013 |
| Cenelec | EN 60745-2-20:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-20: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek taśmowych IEC 60745-2-20:2003 (Zmodyfikowana) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-21:2009 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące oczyszczarek rur ściekowych IEC 60745-2-21:2002 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008 | 20.7.2011 | Przypis 3 | 1.12.2013 |
| Cenelec | EN 60745-2-22:2011 Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym - Bezpieczeństwo użytkownika - Część 2-22: Wymagania szczegółowe dotyczące przecinarek IEC 60745-2-22:2011 (Zmodyfikowana) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61029-1:2009 Bezpieczeństwo użytkownika narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 1: Wymagania ogólne IEC 61029-1:1990 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| | EN 61029-1:2009/A11:2010 | 8.4.2011 | Przypis 3 | 1.11.2013 |
| | EN 61029-1:2009/AC:2009 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-----|-----|
| Cenelec | EN 61029-2-1:2010 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych stołowych IEC 61029-2-1:1993 (Zmodyfikowana) + A1:1999 + A2:2001 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-3:2011 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące strugarek i strugarek grubościowych IEC 61029-2-3:1993 (Zmodyfikowana) + A1:2001 | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-4:2011 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek stołowych IEC 61029-2-4:1993 (Zmodyfikowana) + A1:2001 (Zmodyfikowana) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-6:2010 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertnic diamentowych z dopływem wody IEC 61029-2-6:1993 (Zmodyfikowana) | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-8:2010 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące jednowrzecionowych frezarek pionowych IEC 61029-2-8:1995 (Zmodyfikowana) + A1:1999 + A2:2001 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-9:2009 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek do cięcia pod kątem i ukośnie IEC 61029-2-9:1995 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-10:2010 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-10: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek do cięcia IEC 61029-2-10:1998 (Zmodyfikowana) | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-11:2009 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące zintegrowanych pilarek do cięcia poprzecznego i pilarek stołowych IEC 61029-2-11:2001 (Zmodyfikowana) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-12:2011 Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym - Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek do gwintów zewnętrznych IEC 61029-2-12:2010 (Zmodyfikowana) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61310-1:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie - Część 1: Wymagania dotyczące sygnałów wizualnych, akustycznych i dotykowych IEC 61310-1:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61310-2:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie - Część 2: Wymagania dotyczące oznaczania IEC 61310-2:2007 | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-----------|----------------------------|
| Cenelec | EN 61310-3:2008 Bezpieczeństwo maszyn - Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie - Część 3: Wymagania dotyczące umiejscowienia i działania elementów sterowniczych IEC 61310-3:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61496-1:2004 Bezpieczeństwo maszyn - Elektroczułe wyposażenie ochronne - Część 1: Wymagania ogólne i badania IEC 61496-1:2004 (Zmodyfikowana) | 26.5.2010 | | |
| | EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007 | 26.5.2010 | Przypis 3 | Termin minął (1.6.2011) |
| | EN 61496-1:2004/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 61800-5-2:2007 Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości - Część 5-2: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa - Funkcjonalne IEC 61800-5-2:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 62061:2005 Bezpieczeństwo maszyn - Bezpieczeństwo funkcjonalne elektrycznych, elektronicznych i elektronicznych programowalnych systemów sterowania związanych z bezpieczeństwem IEC 62061:2005 | 26.5.2010 | | |
| | EN 62061:2005/AC:2010 | | | |

(¹) ESO: Europejskie organizacje normalizacyjne:

— 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>)

Przypis 1: Data ustania domniemania zgodności jest zasadniczo datą wycofania („dw”) określoną przez europejskie organizacje normalizacyjne. Zwraca się jednak uwagę użytkowników tych norm na fakt, że w niektórych szczególnych przypadkach data ustania i data domniemania mogą nie być tożsame.

Przypis 2.1: Nowa (lub zmieniona) norma ma taki sam zakres, jak norma zastąpiona. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej z wymogami zasadniczymi dyrektywy.

Przypis 2.2: Zakres nowej normy jest szerszy od zakresu normy zastąpionej. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej z wymogami zasadniczymi dyrektywy.

Przypis 2.3: Zakres nowej normy jest węższy od zakresu normy zastąpionej. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej (częściowo) z wymogami zasadniczymi dyrektywy w odniesieniu do produktów, które obejmuje zakres nowej normy. Domniemanie zgodności z wymogami zasadniczymi dyrektywy w odniesieniu do produktów, które nadal obejmuje zakres normy zastąpionej (częściowo), a których nie obejmuje zakres nowej normy, pozostaje bez zmian.

Przypis 3: W przypadku zmian, normą, do której dokonuje się odniesienia jest EN CCCC:YYYY, z wcześniejszymi zmianami, o ile takie miały miejsce, oraz nowa przytoczona zmiana. Zastąpiona norma składa się zatem z EN CCCC:YYYY z wcześniejszymi zmianami, o ile takie miały miejsce, ale nowa przytoczona zmiana nie wchodzi w jej skład. W określonym dniu ustaje domniemanie zgodności normy zastąpionej z wymogami zasadniczymi dyrektywy.

UWAGA:

- Wszelkie informacje na temat dostępności norm można uzyskać w europejskich organizacjach normalizacyjnych lub w krajowych organach normalizacyjnych, których lista znajduje się w załączniku do dyrektywy 98/34/WE Parlamentu Europejskiego i Rady ⁽¹⁾, zmienionej dyrektywą 98/48/WE ⁽²⁾.
- Europejskie organizacje normalizacyjne przyjmują zharmonizowane normy w języku angielskim (CEN i Cenelec publikują je również w języku francuskim i niemieckim). Następnie krajowe organy normalizacyjne tłumaczą tytuły zharmonizowanych norm na wszystkie pozostałe wymagane języki urzędowej Unii Europejskiej. Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za poprawność tytułów zgłoszonych do publikacji w Dzienniku Urzędowym.
- Publikacja odniesień w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* nie oznacza, że normy są dostępne we wszystkich językach Wspólnoty.
- Lista ta zastępuje wszystkie poprzednie listy opublikowane w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*. Komisja czuwa nad uaktualnianiem listy.
- Więcej informacji na temat zharmonizowanych norm można uzyskać pod następującym adresem:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ Dz.U. L 204 z 21.7.1998, s. 37.

⁽²⁾ Dz.U. L 217 z 5.8.1998, s. 18.