

## Dyrektywa 2006/42/WE Maszyny

Według: Dziennika Urzędowego UE L 194 z 02.08.2023  
 Dziennika Urzędowego UE L 7 z 10.01.2023  
 Dziennika Urzędowego UE L 115 z 13.04.2022  
 Dziennika Urzędowego UE L 366 z 15.10.2021  
 Dziennika Urzędowego UE L 72 z 03.03.2021  
 Dziennika Urzędowego UE L 102 z 02.04.2020  
 Dziennika Urzędowego UE L 286 z 07.11.2019  
 Dziennika Urzędowego UE L 270 z 24.10.2019

Data aktualizacji – 24.08.2023

Lp.	Numer referencyjny PN	Tytuł PN	Numer referencyjny EN wprowadzonej	Pierwsza publikacja, Dz. Urz. UE	Data wycofania <sup>1)</sup>
1	2	3	4	5	6
<p><b>Normy typu A</b></p> <p>Normy typu A określają podstawowe pojęcia, terminologię i zasady projektowania mające zastosowanie do wszystkich kategorii maszyn. Stosowanie wyłącznie tego typu norm, mimo że określają one podstawowe ramy dotyczące właściwego stosowania dyrektywy w sprawie maszyn, nie jest wystarczające, aby zapewnić zgodność z odpowiednimi zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawartymi w przedmiotowej dyrektywie w związku z czym nie stanowi podstawy dla pełnego domniemania zgodności.</p>					
1	<b>PN-EN 1127-2:2014-08</b>	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 2: Pojęcia podstawowe i metodologia dla górnictwa	EN 1127-2:2014	13.02.2015	
2	<b>PN-EN ISO 12100:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ogólne zasady projektowania -- Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka	EN ISO 12100:2010	08.04.2011	

<sup>1)</sup> Od 1 grudnia 2018 r. Komisja Europejska publikuje normy zharmonizowane w decyzjach wykonawczych w Dzienniku Urzędowym UE seria L, gdzie stosowany jest termin „Data wycofania”. Data ta odnosi się do numeru referencyjnego EN wprowadzonej (kol. 4) i oznacza wycofanie odniesienia do norm zharmonizowanych. Z niniejszego wykazu usuwane są normy, adekwatnie do dat wycofania publikowanych w Dzienniku Urzędowym UE seria L. Pełna lista odniesień do norm zharmonizowanych w ujęciu historycznym znajduje się na stronie KE pod adresem: [Directive 2006/42/EC on Machinery - summary list as pdf document](#) oraz wielojęzyczna legenda do listy: [Multilingual Legend for the Summary list of harmonised standards on Machinery](#).

1	2	3	4	5	6
<p><b>Normy typu B</b></p> <p>Normy typu B dotyczą określonych aspektów bezpieczeństwa maszyn lub określonych rodzajów zabezpieczeń, które mogą być stosowane w szerokim zakresie kategorii maszyn. Stosowanie specyfikacji norm typu B stanowi podstawę domniemania zgodności z uwzględnionymi w nich zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dyrektywy w sprawie maszyn, jeżeli z normy typu C lub oceny ryzyka producenta wynika, że rozwiązania techniczne określone w normie typu B są adekwatne w odniesieniu do konkretnej kategorii lub modelu danej maszyny. Stosowanie norm typu B zawierających specyfikacje dotyczące elementów bezpieczeństwa, które są wprowadzane do obrotu niezależnie, stanowi podstawę domniemania zgodności takich elementów oraz zasadniczych wymagań w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa objętych normami.</p>					
3	<b>PN-EN 547-1+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 1: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp całym ciałem do maszyny	EN 547-1:1996+A1:2008	08.09.2009	
4	<b>PN-EN 547-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 2: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp	EN 547-2:1996+A1:2008	08.09.2009	
5	<b>PN-EN 547-3+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 3: Dane antropometryczne	EN 547-3:1996+A1:2008	08.09.2009	
6	<b>PN-EN 614-1+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ergonomiczne zasady projektowania -- Część 1: Terminologia i zasady ogólne	EN 614-1:2006+A1:2009	08.09.2009	
7	<b>PN-EN 614-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ergonomiczne zasady projektowania -- Część 2: Interakcje między projektowaniem maszyn a zadaniami roboczymi	EN 614-2:2000+A1:2008	08.09.2009	
8	<b>PN-EN 842+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wizualne sygnały niebezpieczeństwa -- Ogólne wymagania, projektowanie i badanie	EN 842:1996+A1:2008	08.09.2009	
9	<b>PN-EN 894-1+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 1: Ogólne zasady interakcji między człowiekiem a wskaźnikami i elementami sterowniczymi	EN 894-1:1997+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
10	<b>PN-EN 894-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 2: Wskaźniki	EN 894-2:1997+A1:2008	08.09.2009	
11	<b>PN-EN 894-3+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 3: Elementy sterownicze	EN 894-3:2000+A1:2008	08.09.2009	
12	<b>PN-EN 894-4:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 4: Umiejscowienie i rozmieszczenie wskaźników i elementów sterowniczych	EN 894-4:2010	20.10.2010	
13	<b>PN-EN 981+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- System dźwiękowych i wizualnych sygnałów niebezpieczeństwa oraz sygnałów informacyjnych	EN 981:1996+A1:2008	08.09.2009	
14	<b>PN-EN 1005-1+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 1: Terminy i definicje	EN 1005-1:2001+A1:2008	08.09.2009	
15	<b>PN-EN 1005-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 2: Ręczne przemieszczanie maszyn i ich części	EN 1005-2:2003+A1:2008	08.09.2009	
16	<b>PN-EN 1005-3+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 3: Zalecane wartości graniczne sił przy obsłudze maszyn	EN 1005-3:2002+A1:2008	08.09.2009	
17	<b>PN-EN 1005-4+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 4: Ocena pozycji pracy i ruchów w relacji do maszyny	EN 1005-4:2005+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
18	<b>PN-EN 1032+A1:2010</b>	Drgania mechaniczne -- Badania maszyn samojezdnych w celu wyznaczenia wartości emisji drgań	EN 1032:2003+A1:2008	08.09.2009	
19	<b>PN-EN 1093-1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 1: Wybór metod badań	EN 1093-1:2008	08.09.2009	
20	<b>PN-EN 1093-2+A1:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 2: Metoda znacznikowa do pomiaru natężenia emisji danego zanieczyszczenia	EN 1093-2:2006+A1:2008	08.09.2009	
21	<b>PN-EN 1093-3+A1:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 3: Metoda badania stanowiskowego do pomiaru natężenia emisji danego zanieczyszczenia	EN 1093-3:2006+A1:2008	08.09.2009	
22	<b>PN-EN 1093-4+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 4: Skuteczność wychwytu odciągu miejscowego -- Metoda znacznikowa	EN 1093-4:1996+ A1:2008	08.09.2009	
23	<b>PN-EN 1093-6+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 6: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot bezkanałowy	EN 1093-6:1998+A1:2008	08.09.2009	
24	<b>PN-EN 1093-7+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 7: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot kanałowy	EN 1093-7:1998+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
25	<b>PN-EN 1093-8+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 8: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania stanowiskowego	EN 1093-8:1998+A1:2008	08.09.2009	
26	<b>PN-EN 1093-9+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 9: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania w pomieszczeniu	EN 1093-9:1998+A1:2008	08.09.2009	
27	<b>PN-EN 1093-11+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 11: Wskaźnik oczyszczenia	EN 1093-11:2001+A1:2008	08.09.2009	
28	<b>PN-EN 1127-1:2019-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	EN 1127-1:2019	02.04.2020	
29	<b>PN-EN 1299+A1:2010</b>	Drgania mechaniczne i wstrząsy -- Wibroizolacja maszyn -- Informacje dotyczące stosowania izolacji źródła	EN 1299:1997+A1:2008	08.09.2009	
30	<b>PN-EN 1837:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Integralne oświetlenie maszyn	EN 1837:2020	15.10.2021	
31	<b>PN-EN ISO 3741:2011</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metody dokładne w komorach pogłosowych	EN ISO 3741:2010	08.04.2011	

1	2	3	4	5	6
32	<b>PN-EN ISO 3743-1:2011</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metody techniczne dotyczące małych, przenośnych źródeł w polach pogłosowych -- Część 1: Metoda porównawcza w pomieszczeniu pomiarowym o ścianach odbijających dźwięk	EN ISO 3743-1:2010	08.04.2011	
33	<b>PN-EN ISO 3743-2:2020-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	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	EN ISO 3743-2:2019	03.03.2021	
34	<b>PN-EN ISO 3744:2011</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metody techniczne stosowane w warunkach zbliżonych do pola swobodnego nad płaszczyzną odbijającą dźwięk	EN ISO 3744:2010	08.04.2011	
35	<b>PN-EN ISO 3745:2012</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metody dokładne w pomieszczeniach bezchowych i w pomieszczeniach bezchowych z odbijającą podłogą	EN ISO 3745:2012	05.06.2012	
36	<b>PN-EN ISO 3745:2012/A1:2017-07</b>		EN ISO 3745:2012/A1:2017	09.03.2018	

1	2	3	4	5	6
37	<b>PN-EN ISO 3746:2011</b>	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	EN ISO 3746:2010	08.04.2011	
38	<b>PN-EN ISO 3747:2011</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metoda techniczna i orientacyjna w warunkach in situ w środowisku pogłosowym	EN ISO 3747:2010	08.04.2011	
39	<b>PN-EN ISO 4413:2011</b>	Napędy i sterowania hydrauliczne -- Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów i ich elementów	EN ISO 4413:2010	08.04.2011	
40	<b>PN-EN ISO 4414:2011</b>	Napędy i sterowania pneumatyczne -- Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów i ich elementów	EN ISO 4414:2010	08.04.2011	
41	<b>PN-EN ISO 4871:2012</b>	Akustyka -- Deklarowanie i weryfikowanie wartości emisji hałasu maszyn i urządzeń	EN ISO 4871:2009	18.12.2009	
42	<b>PN-EN ISO 5136:2009</b>	Akustyka -- Określanie mocy akustycznej emitowanej do kanału przez wentylatory oraz inne urządzenia do przetłaczania powietrza -- Metoda kanałowa	EN ISO 5136:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
43	<b>PN-EN ISO 7235:2009</b>	Akustyka -- Metody laboratoryjne pomiaru tłumików kanałowych oraz elementów końcowych -- Tłumienie wtrącenia, hałas przepływu i strata ciśnienia całkowitego	EN ISO 7235:2009	18.12.2009	
44	<b>PN-EN ISO 7731:2009</b>	Ergonomia -- Sygnały bezpieczeństwa dla obszarów publicznych i obszarów pracy -- Dźwiękowe sygnały bezpieczeństwa	EN ISO 7731:2008	08.09.2009	
45	<b>PN-EN ISO 9614-1:2010</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku -- Część 1: Metoda stałych punktów pomiarowych	EN ISO 9614-1:2009	18.12.2009	
46	<b>PN-EN ISO 9614-3:2010</b>	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku -- Część 3: Dokładna metoda omiatania	EN ISO 9614-3:2009	18.12.2009	
47	<b>PN-EN ISO 10326-1:2017-02</b>	Drgania mechaniczne -- Laboratoryjna metoda oceny drgań siedziska w pojeździe -- Część 1: Wymagania podstawowe	EN ISO 10326-1:2016	09.06.2017	
48	<b>PN-EN ISO 11161:2007</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Zintegrowane systemy produkcyjne -- Wymagania podstawowe	EN ISO 11161:2007	26.05.2010	
49	<b>PN-EN ISO 11161:2007/A1:2010</b>		EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.05.2010	



1	2	3	4	5	6
50	<b>PN-EN ISO 11201:2012</b>	Akustyka -- Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia -- Wyznaczanie poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach w warunkach zbliżonych do pola swobodnego nad płaszczyzną odbijającą dźwięk z pomijalnymi poprawkami środowiskowymi	EN ISO 11201:2010	20.10.2010	
51	<b>PN-EN ISO 11202:2012</b>	Akustyka -- Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia -- Wyznaczanie poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach z zastosowaniem przybliżonych poprawek środowiskowych	EN ISO 11202:2010	20.10.2010	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
52	<b>PN-EN ISO 11202:2012/A1:2021-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>		EN ISO 11202:2010/A1:2021	13.04.2022	
53	<b>PN-EN ISO 11203:2010</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	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	EN ISO 11203:2009	03.03.2021	
54	<b>PN-EN ISO 11203:2010/A1:2020</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 11203:2009/A1:2020	03.03.2021	
55	<b>PN-EN ISO 11204:2010</b>	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	EN ISO 11204:2010	20.10.2010	
56	<b>PN-EN ISO 11205:2010</b>	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	EN ISO 11205:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
57	<b>PN-EN ISO 11546-1:2010</b>	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów -- Część 1: Pomiar w warunkach laboratoryjnych (dla celów deklaracji)	EN ISO 11546-1:2009	18.12.2009	
58	<b>PN-EN ISO 11546-2:2010</b>	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów -- Część 2: Pomiar w warunkach terenowych (dla celów akceptacji i weryfikacji)	EN ISO 11546-2:2009	18.12.2009	
59	<b>PN-EN ISO 11553-1:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Maszyny do obróbki laserowej -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa laserowego	EN ISO 11553-1:2020	15.10.2021	
60	<b>PN-EN ISO 11553-1:2020-10/A11:2021-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>		EN ISO 11553-1:2020/A11:2020	15.10.2021	
61	<b>PN-EN ISO 11688-1:2010</b>	Akustyka -- Zalecany sposób postępowania przy projektowaniu maszyn i urządzeń o ograniczonym hałasie -- Część 1: Projektowanie	EN ISO 11688-1:2009	18.12.2009	
62	<b>PN-EN ISO 11691:2009</b>	Akustyka -- Pomiar tłumienia wtrącenia tłumików kanałowych bez przepływu -- Laboratoryjna metoda orientacyjna	EN ISO 11691:2009	18.12.2009	
63	<b>PN-EN ISO 11957:2010</b>	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości kabin -- Pomiar laboratoryjne i terenowe	EN ISO 11957:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
64	<b>PN-EN 12198-1+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny -- Część 1: Zasady ogólne	EN 12198-1:2000+A1:2008	08.09.2009	
65	<b>PN-EN 12198-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn – Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny -- Część 2: Sposób pomiaru emitowanego promieniowania	EN 12198-2:2002+A1:2008	08.09.2009	
66	<b>PN-EN 12198-3+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny -- Część 3: Zmniejszenie promieniowania przez tłumienie lub ekranowanie	EN 12198-3:2002+A1:2008	08.09.2009	
67	<b>PN-EN 12254:2011</b>	Ekran dla laserowych stanowisk roboczych -- Wymagania bezpieczeństwa i badania	EN 12254:2010	26.05.2010	
68	<b>PN-EN 12254:2011/AC:2012</b>		EN 12254:2010/AC:2011	05.06.2012	
69	<b>PN-EN 12786:2013-07</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania dotyczące opracowywania rozdziałów na temat drgań w normach z zakresu bezpieczeństwa	EN 12786:2013	28.11.2013	
70	<b>PN-EN 13490+A1:2010</b>	Drgania mechaniczne -- Wózki jezdniowe -- Ocena laboratoryjna i wymagania dotyczące drgań fotela operatora	EN 13490:2001+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
71	<b>PN-EN ISO 13732-1:2009</b>	Ergonomia środowiska termicznego -- Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni -- Część 1: Powierzchnie gorące	EN ISO 13732-1:2008	08.09.2009	
72	<b>PN-EN ISO 13732-3:2009</b>	Ergonomia środowiska termicznego -- Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni -- Część 3: Powierzchnie zimne	EN ISO 13732-3:2008	08.09.2009	
73	<b>PN-EN ISO 13753:2010</b>	Drgania mechaniczne i wstrząsy -- Drgania działające na organizm człowieka przez kończyny górne -- Metoda wyznaczania współczynnika przenoszenia drgań materiałów elastycznych obciążonych układem ręka- ramię	EN ISO 13753:2008	08.09.2009	
74	<b>PN-EN ISO 13849-1:2016-02</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 1: Ogólne zasady projektowania	EN ISO 13849-1:2015	13.05.2016	
75	<b>PN-EN ISO 13849-2:2013-04</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 2: Walidacja	EN ISO 13849-2:2012	05.04.2013	
76	<b>PN-EN ISO 13850:2016-03</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Funkcja zatrzymania awaryjnego -- Zasady projektowania	EN ISO 13850:2015	13.05.2016	
77	<b>PN-EN ISO 13851:2019-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia oburęcznego sterowania -- Zasady projektowania i doboru	EN ISO 13851:2019	03.03.2021	

1	2	3	4	5	6
78	<b>PN-EN ISO 13854:2020-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Minimalne odstępy zapobiegające zgnieceniu części ciała człowieka	EN ISO 13854:2019	03.03.2021	
79	<b>PN-EN ISO 13855:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Umieszczenie technicznych środków ochronnych ze względu na prędkości zbliżania części ciała człowieka	EN ISO 13855:2010	20.10.2010	
80	<b>PN-EN ISO 13856-1:2013-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia ochronne czułe na nacisk -- Część 1: Ogólne zasady projektowania oraz badań mat i podłóg czułych na nacisk	EN ISO 13856-1:2013	28.11.2013	
81	<b>PN-EN ISO 13856-2:2013-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia ochronne czułe na nacisk -- Część 2: Ogólne zasady projektowania oraz badań obrzeży i listew czułych na nacisk	EN ISO 13856-2:2013	28.11.2013	
82	<b>PN-EN ISO 13856-3:2013-11</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia ochronne czułe na nacisk -- Część 3: Ogólne zasady projektowania oraz badań zderzaków, płyt, linek i podobnych urządzeń czułych na nacisk	EN ISO 13856-3:2013	28.11.2013	
83	<b>PN-EN ISO 13857:2020-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Odległości bezpieczeństwa uniemożliwiające sięganie kończynami górnymi i dolnymi do stref niebezpiecznych	EN ISO 13857:2019	03.03.2021	
84	<b>PN-EN ISO 14118:2018-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Zapobieganie nieoczekiwanemu uruchomieniu	EN ISO 14118:2018	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
85	<b>PN-EN ISO 14119:2014-03</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia blokujące sprzężone z osłonami -- Zasady projektowania i doboru	EN ISO 14119:2013	11.04.2014	
86	<b>PN-EN ISO 14120:2016-03</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Osłony -- Ogólne wymagania dotyczące projektowania i budowy osłon stałych i ruchomych	EN ISO 14120:2015	13.05.2016	
87	<b>PN-EN ISO 14122-1:2016-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 1: Dobór stałych środków dostępu oraz ogólne wymagania dotyczące dostępu	EN ISO 14122-1:2016	09.09.2016	
88	<b>PN-EN ISO 14122-2:2016-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 2: Pomosty robocze i przejścia	EN ISO 14122-2:2016	09.09.2016	
89	<b>PN-EN ISO 14122-3:2016-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 3: Schody, schody drabinowe i balustrady	EN ISO 14122-3:2016	09.09.2016	
90	<b>PN-EN ISO 14122-4:2016-08</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 4: Drabiny stałe	EN ISO 14122-4:2016	09.09.2016	
91	<b>PN-EN ISO 14123-1:2016-03</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Zmniejszanie ryzyka dla zdrowia powodowanego substancjami niebezpiecznymi emitowanymi przez maszyny -- Część 1: Zasady i wymagania dla producentów maszyn	EN ISO 14123-1:2015	13.05.2016	

1	2	3	4	5	6
92	<b>PN-EN ISO 14123-2:2016-04</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Zmniejszanie ryzyka dla zdrowia powodowanego substancjami niebezpiecznymi emitowanymi przez maszyny -- Część 2: Metodyka określania procedur sprawdzania	EN ISO 14123-2:2015	13.05.2016	
93	<b>PN-EN ISO 14159:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania w zakresie higieny dotyczące projektowania maszyny	EN ISO 14159:2008	08.09.2009	
94	<b>PN-EN ISO 14738:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania antropometryczne dotyczące projektowania stanowisk pracy przy maszynie	EN ISO 14738:2008	08.09.2009	
95	<b>PN-EN ISO 15536-1:2009</b>	Ergonomia -- Komputerowe manekiny i płaskie modele ciała człowieka -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 15536-1:2008	08.09.2009	
96	<b>PN-EN 15967:2011</b>	Oznaczanie maksymalnego ciśnienia wybuchu i maksymalnej szybkości narastania ciśnienia wybuchu gazów i par	EN 15967:2011	18.11.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
97	<b>PN-EN 15967:2022-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Oznaczanie maksymalnego ciśnienia wybuchu i maksymalnej szybkości narastania ciśnienia wybuchu gazów i par	EN 15967:2022	02.08.2023	
98	<b>PN-EN 16590-1:2014-08</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 1: Ogólne zasady projektowania i rozwoju	EN 16590-1:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
99	<b>PN-EN 16590-2:2014-08</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 2: Faza koncepcyjna	EN 16590-2:2014	13.02.2015	
100	<b>PN-EN 17624:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Oznaczanie granic wybuchowości gazów i par w podwyższonym ciśnieniu, w podwyższonej temperaturze lub z utleniaczami innymi niż powietrze	EN 17624:2022	02.08.2023	
101	<b>PN-EN ISO 18497:2019-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny i ciągniki rolnicze -- Bezpieczeństwo maszyn rolniczych o wysokim stopniu automatyzacji -- Zasady projektowania	EN ISO 18497:2018	02.04.2020	
102	<b>PN-EN ISO 19353:2019-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Zapobieganie pożarom i ochrona przed pożarami	EN ISO 19353:2019	02.04.2020	
103	<b>PN-EN ISO 20607:2019-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Instrukcja obsługi -- Ogólne zasady opracowywania	EN ISO 20607:2019	02.04.2020	
104	<b>PN-EN ISO 20643:2009</b>	Drgania mechaniczne -- Maszyny trzymane w ręku lub prowadzone ręką -- Zasady określania emisji drgań	EN ISO 20643:2008	08.09.2009	
105	<b>PN-EN ISO 20643:2009/A1:2012</b>		EN ISO 20643:2008/A1:2012	15.11.2012	
106	<b>PN-EN 60204-1:2018-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60204-1:2018	02.04.2020	



1	2	3	4	5	6
107	<b>PN-EN IEC 60204-11:2019-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 11: Wymagania dotyczące wyposażenia na napięcia wyższe niż 1000 V prądu przemiennego lub 1500 V prądu stałego i nie przekraczające 36 kV	EN IEC 60204-11:2019	02.04.2020	
108	<b>PN-EN 60204-32:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 32: Wymagania dotyczące urządzeń dźwignicowych	EN 60204-32:2008	18.12.2009	
109	<b>PN-EN 60204-33:2011</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 33: Wymagania dotyczące wyposażenia do wytwarzania półprzewodników	EN 60204-33:2011	18.11.2011	
110	<b>PN-EN 61310-1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 1: Wymagania dotyczące sygnałów wizualnych, akustycznych i dotykowych	EN 61310-1:2008	18.12.2009	
111	<b>PN-EN 61310-2:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 2: Wymagania dotyczące oznaczania	EN 61310-2:2008	18.12.2009	
112	<b>PN-EN 61310-3:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 3: Wymagania dotyczące umiejscowienia i działania elementów sterowniczych	EN 61310-3:2008	18.12.2009	
113	<b>PN-EN 61800-5-2:2007</b>	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 5-2: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa - - Funkcjonalne	EN 61800-5-2:2007	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
114	<b>PN-EN 62061:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Bezpieczeństwo funkcjonalne elektrycznych, elektronicznych i elektronicznych programowalnych systemów sterowania związanych z bezpieczeństwem	EN 62061:2005	26.05.2010	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
115	<b>PN-EN 62061:2008/AC:2011</b>		EN 62061:2005/AC:2010	08.04.2011	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
116	<b>PN-EN 62061:2008/A1:2013-06</b>		EN 62061:2005/A1:2013	28.11.2013	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
117	<b>PN-EN 62061:2008/A2:2016-01</b>		EN 62061:2005/A2:2015	15.01.2016	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
118	<b>PN-EN IEC 62061:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>		Bezpieczeństwo maszyn -- Bezpieczeństwo funkcjonalne systemów sterowania związanych z bezpieczeństwem	EN IEC 62061:2021	13.04.2022
119	<b>PN-EN 62745:2017-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania dla układów zdalnego sterowania maszynami	EN 62745:2017	03.03.2021	
120	<b>PN-EN 62745:2017-08/A11:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 62745:2017/A11:2020	03.03.2021	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

### Normy typu C

Normy typu C zawierają specyfikacje dotyczące określonej kategorii maszyn. Maszyny różnego typu należące do kategorii objętej normą typu C są przeznaczone do podobnego użytku oraz stwarzają podobny poziom ryzyka. Normy typu C mogą odwoływać się do norm typu A lub B, wskazując, które specyfikacje normy typu A lub B mają zastosowanie do kategorii danych maszyn. Jeżeli ze względu na określone aspekty bezpieczeństwa maszyny norma typu C odbiega od specyfikacji normy typu A lub B, specyfikacje normy typu C mają pierwszeństwo przed specyfikacjami normy typu A lub B. Stosowanie specyfikacji normy typu C na podstawie oceny ryzyka producenta stanowi podstawę domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dyrektywy w sprawie maszyn, które obejmuje norma. Niektóre normy typu C są publikowane w kilku częściach, przy czym część 1 normy zawiera ogólne specyfikacje mające zastosowanie do rodziny maszyn, a pozostałe części normy zawierają specyfikacje dotyczące poszczególnych kategorii maszyn należących do danej rodziny, uzupełniając lub zmieniając specyfikacje podane w części 1. W przypadku norm typu C posiadających taką formę, podstawę domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy w sprawie maszyn stanowi stosowanie ogólnej części 1 normy oraz jej odpowiednich szczegółowych części.

121	<b>PN-EN 81-3+A1:2008</b>	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 3: Dźwigi towarowe małe elektryczne i hydrauliczne	EN 81-3:2000+A1:2008	08.09.2009	
122	<b>PN-EN 81-3+A1:2008/AC:2009</b>		EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009	18.12.2009	
123	<b>PN-EN 81-31:2010</b>	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi do transportu wyłącznie towarów -- Część 31: Dźwigi do transportu wyłącznie towarów z dostępem	EN 81-31:2010	20.10.2010	
124	<b>PN-EN 81-40:2021-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Zasady bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów -- Część 40: Dźwigi schodowe oraz platformy podnoszące pochyłe dla osób z ograniczoną zdolnością poruszania się	EN 81-40:2020	15.10.2021	
125	<b>PN-EN 81-41:2011</b>	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	EN 81-41:2010	08.04.2011	

1	2	3	4	5	6
126	<b>PN-EN 81-43:2009</b>	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów -- Część 43: Dźwigi przeznaczone do dźwignic	EN 81-43:2009	08.09.2009	
127	<b>PN-EN 115-1:2017-10</b>	Bezpieczeństwo schodów ruchomych i chodników ruchomych -- Część 1: Budowa i instalowanie	EN 115-1:2017	09.03.2018	
128	<b>PN-EN 267+A1:2011</b>	Palniki automatyczne z wentylatorem na paliwo ciekłe	EN 267:2009+A1:2011	18.11.2011	
129	<b>PN-EN 280+A1:2015-11</b>	Podesty ruchome przejezdne -- Obliczenia projektowe -- Kryteria stateczności -- Budowa -- Bezpieczeństwo -- Badania i próby	EN 280:2013+A1:2015	15.01.2016	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
130	<b>PN-EN 280-1:2022-07</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Podesty ruchome przejezdne -- Część 1: Obliczenia projektowe -- Kryteria stateczności -- Budowa -- Bezpieczeństwo -- Badania i próby	EN 280-1:2022	02.08.2023	
131	<b>PN-EN 280-2:2022-07</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Podesty ruchome przejezdne -- Część 2: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do podnoszenia ładunku na rozkładanej konstrukcji podnoszącej i platformie roboczej	EN 280-2:2022	02.08.2023	
132	<b>PN-EN 289:2014-11</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Prasy do formowania pod ciśnieniem i prasy do formowania z przetłoczeniem -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 289:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
133	<b>PN-EN 303-5:2012</b>	Kotły grzewcze -- Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW -- Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie	EN 303-5:2012	24.08.2012	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
134	<b>PN-EN 303-5:2021-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Kotły grzewcze -- Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW -- Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie	EN 303-5:2021	13.04.2022	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
135	<b>PN-EN 303-5+A1:2023-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Kotły grzewcze -- Część 5: Kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500 kW -- Terminologia, wymagania, badania i oznakowanie	EN 303-5:2021+A1:2022	02.08.2023	
136	<b>PN-EN 378-2:2017-03</b>	Instalacje ziębnicze i pompy ciepła -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska -- Część 2: Projektowanie, wykonywanie, sprawdzanie, znakowanie i dokumentowanie	EN 378-2:2016	09.06.2017	
137	<b>PN-EN 415-1:2014-09</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 1: Terminologia i klasyfikacja maszyn pakujących i wyposażenia dodatkowego	EN 415-1:2014	15.01.2016	
138	<b>PN-EN 415-3+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 3: Maszyny formujące, napętniające i zamykające	EN 415-3:1999+A1:2009	18.12.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
139	<b>PN-EN 415-3:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 3: Maszyny formująco- napętniająco-zamykające i maszyny napętniająco-zamykające	EN 415-3:2021	02.08.2023	
140	<b>PN-EN 415-5+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 5: Owijarki	EN 415-5:2006+A1:2009	18.12.2009	
141	<b>PN-EN 415-6:2013-09</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 6: Owijarki do paletowych jednostek ładunkowych	EN 415-6:2013	28.11.2013	
142	<b>PN-EN 415-7+A1:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 7: Załadowarki i wyładowarki	EN 415-7:2006+A1:2008	08.09.2009	
143	<b>PN-EN 415-8:2008</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 8: Maszyny do taśmowania	EN 415-8:2008	08.09.2009	
144	<b>PN-EN 415-9:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 9: Metody pomiaru hałasu maszyn pakujących, linii pakujących i wyposażenia dodatkowego, klasa dokładności 2 i 3	EN 415-9:2009	18.12.2009	
145	<b>PN-EN 415-10:2014-02</b>	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 10: Wymagania ogólne	EN 415-10:2014	11.07.2014	
146	<b>PN-EN 422:2010</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania z rozdmuchiwaniem -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 422:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
147	<b>PN-EN 453:2014-12</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki do ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 453:2014	15.01.2016	
148	<b>PN-EN 454:2015-01</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki planetarne -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 454:2014	15.01.2016	
149	<b>PN-EN 474-1+A6:2020-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 474-1:2006+A6:2019	13.04.2022	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE</a> <a href="#">L 194</a>
<p><b>Ograniczenie 1:</b> Niniejsza publikacja nie dotyczy pkt 5.8.1 (Widoczność – Widoczność ze stanowiska operatora) tej normy, ale tylko w odniesieniu do wymogów normy EN 474-5:2006+A3:2013 dotyczących koparek hydraulicznych, którego stosowanie nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.2.2 i 3.2.1 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE.</p> <p><b>Ograniczenie 2:</b> W odniesieniu do załącznika B.2 (szybkoźączca) norma zharmonizowana EN 474-1:2006 +A6:2019 nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.1.2 lit. b) i c) oraz w pkt 1.3.3 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE przy stosowaniu w połączeniu z normą EN 474-4:2006+A2:2012 (wymagania dotyczące koparko-ładowarek) oraz normą EN 474-5:2006+A3:2013 (wymagania dotyczące koparek hydraulicznych).</p>					
150	<b>PN-EN 474-1:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 474-1:2022	02.08.2023	
151	<b>PN-EN 474-2+A1:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-2:2006+A1:2008	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE</a> <a href="#">L 194</a>
152	<b>PN-EN 474-2:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-2:2022	02.08.2023	
153	<b>PN-EN 474-3+A1:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Wymagania dotyczące ładowarek	EN 474-3:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE</a> <a href="#">L 194</a>

1	2	3	4	5	6
154	<b>PN-EN 474-2:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-3:2022	02.08.2023	
155	<b>PN-EN 474-2:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 474-3:2022/AC:2022	02.08.2023	
156	<b>PN-EN 474-4+A2:2012</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania dotyczące koparko-ładowarek	EN 474-4:2006+A2:2012	23.03.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
157	<b>PN-EN 474-4:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania dotyczące koparko-ładowarek	EN 474-4:2022	02.08.2023	
158	<b>PN-EN 474-5+A3:2013-11</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Wymagania dotyczące koparek hydraulicznych	EN 474-5:2006+A3:2013	28.11.2013	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
159	<b>PN-EN 474-5:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Wymagania dotyczące koparek hydraulicznych	EN 474-5:2022	02.08.2023	
160	<b>PN-EN 474-5:2022-08/AC:2022-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 474-5:2022/AC:2022	02.08.2023	
161	<b>PN-EN 474-6+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania dotyczące wywrotek	EN 474-6:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>



1	2	3	4	5	6
162	<b>PN-EN 474-6:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania dotyczące wywrotek	EN 474-6:2022	02.08.2023	
163	<b>PN-EN 474-7+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymagania dotyczące zgarniarek	EN 474-7:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
164	<b>PN-EN 474-7:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymagania dotyczące zgarniarek	EN 474-7:2022	02.08.2023	
165	<b>PN-EN 474-8+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Wymagania dotyczące równiarek	EN 474-8:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
166	<b>PN-EN 474-8:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Wymagania dotyczące równiarek	EN 474-8:2022	02.08.2023	
167	<b>PN-EN 474-9+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Wymagania dotyczące układarek rur	EN 474-9:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
168	<b>PN-EN 474-9:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Wymagania dotyczące układarek rur	EN 474-9:2022	02.08.2023	
169	<b>PN-EN 474-10+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Wymagania dotyczące koparek do rowów	EN 474-10:2006+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
170	<b>PN-EN 474-10:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Wymagania dotyczące koparek do rowów	EN 474-10:2022	02.08.2023	
171	<b>PN-EN 474-11+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Wymagania dotyczące ugniatarek	EN 474-11:2006+A1:2008	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
172	<b>PN-EN 474-11:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Wymagania dotyczące ugniatarek	EN 474-11:2022	02.08.2023	
173	<b>PN-EN 474-12+A1:2010</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Wymagania dotyczące koparek linowych	EN 474-12:2006+A1:2008	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
174	<b>PN-EN 474-12:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Wymagania dotyczące koparek linowych	EN 474-12:2022	02.08.2023	
175	<b>PN-EN 474-13:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Zmieniono zapisy w polu 'Zastępuje', dodano informację o zastąpieniach w Przedmowie krajowej. Niniejsza norma zastępuje częściowo PN-EN 500-4:2011	EN 474-13:2022	02.08.2023	
176	<b>PN-EN 500-1+A1:2010</b>	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 500-1:2006+A1:2009	26.05.2010	
177	<b>PN-EN 500-2+A1:2009</b>	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do nawierzchni drogowych	EN 500-2:2006+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
178	<b>PN-EN 500-3+A1:2009</b>	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do stabilizacji gruntu i maszyn do recyklingu	EN 500-3:2006+A1:2008	08.09.2009	
179	<b>PN-EN 500-4:2011</b>	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do zagęszczania	EN 500-4:2011	20.07.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
180	<b>PN-EN 500-6+A1:2010</b>	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania szczegółowe dotyczące układarek	EN 500-6:2006+A1:2008	08.09.2009	
181	<b>PN-EN 528:2012</b>	Układnice -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 528:2008	08.09.2009	02.02.2024 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
182	<b>PN-EN 528+A1:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Szynowe urządzenia do składowania i pobierania towarów -- Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń S/P	EN 528:2021+A1:2022	02.08.2023	
183	<b>PN-EN 536:2015-09</b>	Maszyny drogowe -- Wytwórnice mieszanek do materiałów stosowanych do budowy dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 536:2015	15.01.2016	
184	<b>PN-EN 609-1:2017-02</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Bezpieczeństwo łuparek do drewna -- Część 1: Łuparki klinowe	EN 609-1:2017	09.06.2017	
185	<b>PN-EN 609-2+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące łuparek do drewna -- Część 2: Łuparki śrubowe	EN 609-2:1999+A1:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
186	<b>PN-EN 617+A1:2011</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do magazynowania materiałów masowych w silosach, zasobnikach, zbiornikach i lejach samowyładowczych	EN 617:2001+A1:2010	08.04.2011	
187	<b>PN-EN 618+A1:2011</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do transportu materiałów masowych z wyłączeniem przenośników taśmowych stałych	EN 618:2002+A1:2010	08.04.2011	
188	<b>PN-EN 619+A1:2011</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do transportu mechanicznego ładunków jednostkowych	EN 619:2002+A1:2010	08.04.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
189	<b>PN-EN 619:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do transportu mechanicznego ładunków jednostkowych	EN 619:2022	02.08.2023	
190	<b>PN-EN 620+A1:2011</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące przenośników taśmowych stałych do transportu materiałów masowych	EN 620:2002+A1:2010	08.04.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
191	<b>PN-EN 620:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przenośników taśmowych stałych do materiałów masowych	EN 620:2021	02.08.2023	
192	<b>PN-EN 676+A2:2008</b>	Automatyczne palniki z wymuszonym nadmuchem do paliw gazowych	EN 676:2003+A2:2008	08.09.2009	
193	<b>PN-EN 676+A2:2008/AC:2009</b>		EN 676:2003+A2:2008/AC:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
194	<b>PN-EN 690:2014-02</b>	Maszyny rolnicze -- Rozrzutniki obornika -- Bezpieczeństwo	EN 690:2013	11.04.2014	
195	<b>PN-EN 703+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze -- Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kisonki – Bezpieczeństwo	EN 703:2004+A1:2009	18.12.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
196	<b>PN-EN 703:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kisonki	EN 703:2021	02.08.2023	
197	<b>PN-EN 706+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze -- Maszyny do przycinania pędów winorośli -- Bezpieczeństwo	EN 706:1996+A1:2009	18.12.2009	
198	<b>PN-EN 707:2019-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny rolnicze -- Wozy asenizacyjne -- Bezpieczeństwo	EN 707:2018	02.04.2020	
199	<b>PN-EN 709+A4:2010</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Ciągniki jednoosiowe z glebogryzarką i glebogryzarki silnikowe, prowadzone przez operatora pieszego -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 709:1997+A4:2009	26.05.2010	
200	<b>PN-EN 709+A4:2010/AC:2016-02</b>		EN 709:1997+A4:2009/AC:2012	28.11.2013	
201	<b>PN-EN 710+A1:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla odlewniczych maszyn i urządzeń do wykonywania form i rdzeni oraz wyposażenia towarzyszącego	EN 710:1997+A1:2010	20.10.2010	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
202	<b>PN-EN 710+A1:2012/AC:2014-08</b>		EN 710:1997+A1:2010/AC:2012	28.11.2013	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
203	<b>PN-EN 741+A1:2011</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące instalacji i elementów transportu pneumatycznego materiałów masowych	EN 741:2000+A1:2010	08.04.2011	

1	2	3	4	5	6
204	<b>PN-EN 746-1+A1:2012</b>	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa dotyczące urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych	EN 746-1:1997+A1:2009	18.12.2009	
205	<b>PN-EN 746-2:2010</b>	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa systemów spalania i układów paliwowych	EN 746-2:2010	20.10.2010	
206	<b>PN-EN 746-3+A1:2012</b>	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 3: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania i stosowania atmosfer gazowych	EN 746-3:1997+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
207	<b>PN-EN 746-3:2022-05</b> Dz. Urz. UE L 194	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 3: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania i stosowania atmosfer gazowych	EN 746-3:2021	02.08.2023	
208	<b>PN-EN 809+A1:2009</b>	Pompy i zespoły pompowe do cieczy -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 809:1998+A1:2009	18.12.2009	
209	<b>PN-EN 809+A1:2009/AC:2010</b>		EN 809:1998+A1:2009/AC:2010	08.04.2011	
210	<b>PN-EN 818-1+A1:2008</b>	Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Ogólne warunki odbioru	EN 818-1:1996+A1:2008	08.09.2009	
211	<b>PN-EN 818-2+A1:2008</b>	Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Łańcuch średnio dokładny o ogniwach krótkich do zawiesi łańcuchowych -- Klasa 8	EN 818-2:1996+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
212	<b>PN-EN 818-3+A1:2008</b>	łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Średnio dokładny łańcuch do zawiesi łańcuchowych -- Klasa 4	EN 818-3:1999+A1:2008	08.09.2009	
213	<b>PN-EN 818-4+A1:2008</b>	łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Zawiesia łańcuchowe -- Klasa 8	EN 818-4:1996+A1:2008	08.09.2009	
214	<b>PN-EN 818-5+A1:2008</b>	łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Zawiesia łańcuchowe -- Klasa 4	EN 818-5:1999+A1:2008	08.09.2009	
215	<b>PN-EN 818-6+A1:2008</b>	łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Zawiesia łańcuchowe -- Informacje dotyczące użytkowania i konserwacji podawane przez wytwórcę	EN 818-6:2000+A1:2008	08.09.2009	
216	<b>PN-EN 818-7+A1:2008</b>	łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Dokładny łańcuch dźwigni -- Klasa T (Typy T, DAT i DT)	EN 818-7:2002+A1:2008	08.09.2009	
217	<b>PN-EN 848-2+A2:2013-03</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Frezarki jednostronne -- Część 2: Frezarki górnwrzecionowe jednowrzecionowe z podawaniem ręcznym/z wbudowanym mechanizmem posuwowym	EN 848-2:2007+A2:2012	15.11.2012	
218	<b>PN-EN 869+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla stanowisk do ciśnieniowego odlewania metali	EN 869:2006+A1:2009	08.09.2009	
219	<b>PN-EN 908+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Deszczujące maszyny bębnowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 908:1999+A1:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
220	<b>PN-EN 909+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Maszyny deszczujące typu obrotowego i frontального -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 909:1998+A1:2009	18.12.2009	
221	<b>PN-EN 930+A2:2010</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Maszyny do ścierania, szlifowania, polerowania i frezowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 930:1997+A2:2009	18.12.2009	
222	<b>PN-EN 931+A2:2010</b>	Maszyny do produkcji obuwia -- Ćwiekarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 931:1997+A2:2009	18.12.2009	
223	<b>PN-EN 957-6+A1:2014-07</b>	Stacjonarny sprzęt treningowy -- Część 6: Bieżnie ruchome, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	EN 957-6:2010+A1:2014	13.02.2015	
224	<b>PN-EN 972+A1:2010</b>	Maszyny garbarskie -- Maszyny walcowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 972:1998+A1:2010	08.04.2011	
225	<b>PN-EN 972+A1:2010/AC:2011</b>		EN 972:1998+A1:2010/AC:2011	18.11.2011	
226	<b>PN-EN 1010-1+A1:2011</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru -- Część 1: Wymagania wspólne	EN 1010-1:2004+A1:2010	08.04.2011	



1	2	3	4	5	6
227	<b>PN-EN 1010-2+A1:2011</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru -- Część 2: Maszyny do drukowania i maszyny do lakierowania, łącznie z urządzeniami prepress	EN 1010-2:2006+A1:2010	08.04.2011	
228	<b>PN-EN 1010-3+A1:2011</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru -- Część 3: Krajarki	EN 1010-3:2002+A1:2009	18.12.2009	
229	<b>PN-EN 1010-4+A1:2011</b>	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	EN 1010-4:2004+A1:2009	18.12.2009	
230	<b>PN-EN 1012-1:2011</b>	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Sprężarki powietrza	EN 1012-1:2010	08.04.2011	
231	<b>PN-EN 1012-2+A1:2011</b>	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Pompy próżniowe	EN 1012-2:1996+A1:2009	18.12.2009	
232	<b>PN-EN 1012-3:2014-03</b>	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Sprężarki procesowe	EN 1012-3:2013	11.04.2014	

1	2	3	4	5	6
233	<b>PN-EN 1028-1+A1:2008</b>	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym -- Część 1: Klasyfikacja -- Wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 1028-1:2002+A1:2008	08.09.2009	
234	<b>PN-EN 1028-2+A1:2008</b>	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym -- Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa	EN 1028-2:2002+A1:2008	08.09.2009	
235	<b>PN-EN 1034-1+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 1034-1:2000+A1:2010	26.05.2010	
236	<b>PN-EN 1034-2+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 2: Korowarki bębnowe	EN 1034-2:2005+A1:2009	26.05.2010	
237	<b>PN-EN 1034-3:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 3: Przewijarki i przewijarko-krajarki	EN 1034-3:2011	29.02.2012	
238	<b>PN-EN 1034-4+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 4: Rozwłókniacze i ich urządzenia załadownicze	EN 1034-4:2005+A1:2009	26.05.2010	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
239	<b>PN-EN 1034-4:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 4: Rozwłókniacze i ich urządzenia do załadunku	EN 1034-4:2021	02.08.2023	
240	<b>PN-EN 1034-5+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 5: Przekrawacze poprzeczne	EN 1034-5:2005+A1:2009	26.05.2010	
241	<b>PN-EN 1034-6+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 6: Kalander	EN 1034-6:2005+A1:2009	26.05.2010	
242	<b>PN-EN 1034-7+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 7: Kadzie	EN 1034-7:2005+A1:2009	26.05.2010	
243	<b>PN-EN 1034-8:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 8: Urządzenia rozwłókniające	EN 1034-8:2012	05.06.2012	
244	<b>PN-EN 1034-13+A1:2010</b>	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	EN 1034-13:2005+A1:2009	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
245	<b>PN-EN 1034-14+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 14: Rozcinarka rol	EN 1034-14:2005+A1:2009	26.05.2010	
246	<b>PN-EN 1034-16:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 16: Maszyny do produkcji papieru i tektury	EN 1034-16:2012	05.06.2012	
247	<b>PN-EN 1034-17:2013-02</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 17: Maszyny do wytwarzania bibułki tissue	EN 1034-17:2012	15.11.2012	
248	<b>PN-EN 1034-21:2013-02</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 21: Maszyny powlekające	EN 1034-21:2012	15.11.2012	
249	<b>PN-EN 1034-22+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 22: Ścieraki	EN 1034-22:2005+A1:2009	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
250	<b>PN-EN 1034-26:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 26: Pakowarki zwojów	EN 1034-26:2012	24.08.2012	
251	<b>PN-EN 1034-27:2013-02</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończenia papieru -- Część 27: Układy do transportu zwojów	EN 1034-27:2012	15.11.2012	
252	<b>PN-EN 1114-1:2011</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Wyłaczarki i linie wyłaczarskie -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące wyłaczarek	EN 1114-1:2011	29.02.2012	
253	<b>PN-EN 1114-3:2020-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Wyłaczarki i linie wyłaczarskie -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące odciągów	EN 1114-3:2019	02.04.2020	
254	<b>PN-EN 1175:2020-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Wymagania elektryczne/elektroniczne	EN 1175:2020	15.10.2021	
255	<b>PN-EN 1218-1+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 1: Jednostronne czopiarki ze stołem przesuwającym	EN 1218-1:1999+A1:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
256	<b>PN-EN 1218-2+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 2: Czopiarki dwustronne i/lub formatyzerki z gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN 1218-2:2004+A1:2009	08.09.2009	
257	<b>PN-EN 1218-3+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 3: Czopiarki jednostronne z posuwem ręcznym i stołem przesuwным do cięcia drewna budowlanego	EN 1218-3:2001+A1:2009	08.09.2009	
258	<b>PN-EN 1218-5+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 5: Jednostronne formatyzerki ze stołem stałym i rolkowym lub gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN 1218-5:2004+A1:2009	18.12.2009	
259	<b>PN-EN 1247+A1:2010</b>	Maszyny odlewnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące kadzi, urządzeń do zalewania, maszyn do odlewania odśrodkowego, ciągłego i półciągłego	EN 1247:2004+A1:2010	08.04.2011	
260	<b>PN-EN 1248+A1:2010</b>	Maszyny odlewnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do oczyszczania strumieniowo-ściernego	EN 1248:2001+A1:2009	08.09.2009	
261	<b>PN-EN 1265+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Procedura badania hałasu maszyn i urządzeń odlewniczych	EN 1265:1999+A1:2008	08.09.2009	
262	<b>PN-EN 1374+A1:2010</b>	Maszyny rolnicze -- Wybieraki stacjonarne w silosach okrągłych -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 1374:2000+A1:2010	20.10.2010	
263	<b>PN-EN 1398:2009</b>	Mostki ładunkowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1398:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
264	<b>PN-EN 1417:2015-04</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Walcarki dwuwalcowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1417:2014	15.01.2016	
265	<b>PN-EN 1459-1:2017-10</b>	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wózki jezdniowe podnośnikowe ze zmiennym wysięgiem	EN 1459-1:2017	09.03.2018	
266	<b>PN-EN 1459-2+A1:2018-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 2: Wózki z obrotowym masztem o zmiennym wysięgu	EN 1459-2:2015+A1:2018	02.04.2020	
267	<b>PN-EN 1459-5:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Potężniejsza wyposażenia	EN 1459-5:2020	15.10.2021	
268	<b>PN-EN 1492-1+A1:2008</b>	Zawiesia tekstylne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Zawiesia pasowe płaskie tkane z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia	EN 1492-1:2000+A1:2008	08.09.2009	
269	<b>PN-EN 1492-2+A1:2008</b>	Zawiesia tekstylne -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Zawiesia o obwodzie zamkniętym z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia	EN 1492-2:2000+A1:2008	08.09.2009	
270	<b>PN-EN 1492-4+A1:2008</b>	Zawiesia włókienne -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Zawiesia włókienne ogólnego przeznaczenia z naturalnych i syntetycznych lin włókiennych	EN 1492-4:2004+A1:2008	08.09.2009	
271	<b>PN-EN 1493:2010</b>	Podnośniki pojazdów	EN 1493:2010	08.04.2011	

1	2	3	4	5	6
272	<b>PN-EN 1494+A1:2009</b>	Podnośniki przejezdne lub przesuwne i urządzenia podnoszące pokrewne	EN 1494:2000+A1:2008	08.09.2009	
273	<b>PN-EN 1495+A2:2009</b>	Podesty ruchome -- Podesty ruchome masztowe samowznoszące	EN 1495:1997+A2:2009	18.12.2009	
274	<b>PN-EN 1495+A2:2009/AC:2010</b>		EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010	26.05.2010	

Ograniczenie: Niniejsza publikacja nie dotyczy pkt 5.3.2.4, pkt 7.1.2.12 akapitów ostatni, tabeli 8 i rysunku 9 normy EN 1495:1997, w odniesieniu do których nie przyznaje ona domniemania zgodności z przepisami dyrektywy 2006/42/WE.

275	<b>PN-EN 1501-1+A1:2015-06</b>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 1: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z tyłu	EN 1501-1:2011+A1:2015	15.01.2016	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
276	<b>PN-EN 1501-1:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 1: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z tyłu	EN 1501-1:2021	13.04.2022	
277	<b>PN-EN 1501-2+A1:2012</b>	Pojazdy do usuwania odpadów i związane z nimi mechanizmy załadownicze -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 2: Pojazdy do usuwania odpadów, ładowane z boku	EN 1501-2:2005+A1:2009	29.12.2009	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>



1	2	3	4	5	6
278	<b>PN-EN 1501-2:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 2: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z boku	EN 1501-2:2021	13.04.2022	
279	<b>PN-EN 1501-3:2009</b>	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	EN 1501-3:2008	08.09.2009	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
280	<b>PN-EN 1501-3:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 3: Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników, ładowane z przodu	EN 1501-3:2021	13.04.2022	
281	<b>PN-EN 1501-4:2009</b>	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	EN 1501-4:2007	08.09.2009	
282	<b>PN-EN 1501-5:2011</b>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 5: Mechanizmy załadownicze do pojazdów do usuwania odpadów z pojemników	EN 1501-5:2011	18.11.2011	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
283	<b>PN-EN 1501-5:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 5: Mechanizmy załadownicze do pojazdów do usuwania odpadów z pojemników	EN 1501-5:2021	13.04.2022	

1	2	3	4	5	6
284	<b>PN-EN 1526+A1:2010</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Dodatkowe wymagania dotyczące funkcji automatycznych w wózkach	EN 1526:1997+A1:2008	08.09.2009	
285	<b>PN-EN 1539:2015-12</b>	Suszarki i piece, w których są uwalniane substancje łatwopalne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1539:2015	13.05.2016	
286	<b>PN-EN 1547+A1:2011</b>	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Sposoby badania hałasu urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych wraz z pomocniczymi urządzeniami transportu	EN 1547:2001+A1:2009	08.09.2009	
287	<b>PN-EN 1550+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa w koncepcji i konstrukcji uchwytów do mocowania przedmiotów obrabianych	EN 1550:1997+A1:2008	08.09.2009	
288	<b>PN-EN 1554:2012</b>	Taśmy przenośnikowe -- Badanie tarcia na bębnie	EN 1554:2012	24.08.2012	
289	<b>PN-EN 1570-1+A1:2014-11</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podnośników stołowych -- Część 1: Podnośniki stołowe obsługujące nie więcej niż dwa stałe przystanki	EN 1570-1:2011+A1:2014	13.05.2016	

1	2	3	4	5	6
290	<b>PN-EN 1570-2:2017-02</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podnośników stołowych -- Część 2: Podnośniki stołowe obsługujące więcej niż 2 stałe przystanki w budynku, do podnoszenia ładunków z prędkością pionową nieprzekraczającą 0,15 m/s	EN 1570-2:2016	09.06.2017	
291	<b>PN-EN 1612:2020-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania reaktywnego i instalacje -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1612:2019	03.03.2021	
292	<b>PN-EN 1672-2+A1:2009</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Pojęcia podstawowe -- Część 2: Wymagania z zakresu higieny	EN 1672-2:2005+A1:2009	08.09.2009	
293	<b>PN-EN 1673+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Piece obrotowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1673:2000+A1:2009	26.05.2010	
294	<b>PN-EN 1674:2015-10</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wałkowarki do ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1674:2015	15.01.2016	
295	<b>PN-EN 1677-1+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Elementy stalowe kute, klasa 8	EN 1677-1:2000+A1:2008	08.09.2009	
296	<b>PN-EN 1677-2+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką, klasa 8	EN 1677-2:2000+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
297	<b>PN-EN 1677-3+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Haki stalowe kute, z klamrą zabezpieczającą -- Klasa 8	EN 1677-3:2001+A1:2008	08.09.2009	
298	<b>PN-EN 1677-4+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Ogniwa, klasa 8	EN 1677-4:2000+A1:2008	08.09.2009	
299	<b>PN-EN 1677-5+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką -- Klasa 4	EN 1677-5:2001+A1:2008	08.09.2009	
300	<b>PN-EN 1677-6+A1:2009</b>	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Ogniwa -- Klasa 4	EN 1677-6:2001+A1:2008	08.09.2009	
301	<b>PN-EN 1678+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice warzyw -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1678:1998+A1:2010	20.10.2010	
302	<b>PN-EN 1679-1+A1:2011</b>	Silniki spalinowe tłokowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Silniki o zapłonie samoczynnym	EN 1679-1:1998+A1:2011	20.07.2011	
303	<b>PN-EN 1755+A2:2013-07</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Praca w atmosferach potencjalnie wybuchowych -- Użytkowanie w gazie palnym, oparach, mgłę i pyłe	EN 1755:2000+A2:2013	28.11.2013	02.02.2024 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
304	<b>PN-EN 1756-1+A1:2008</b>	Podesty ruchome załadownicze -- Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Podesty ruchome załadownicze towarowe	EN 1756-1:2001+A1:2008	08.09.2009	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
305	<b>PN-EN 1756-1:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Podesty ruchome załadownicze -- Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Podesty ruchome załadownicze towarowe	EN 1756-1:2021	13.04.2022	
306	<b>PN-EN 1756-2+A1:2009</b>	Podesty ruchome załadownicze -- Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Podesty ruchome załadownicze osobowe	EN 1756-2:2004+A1:2009	18.12.2009	
307	<b>PN-EN 1777:2011</b>	Podnośniki hydrauliczne (PH) dla straży pożarnej -- Wymagania bezpieczeństwa i badania	EN 1777:2010	26.05.2010	
308	<b>PN-EN 1804-1:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 1: Sekcje obudowy i wymagania ogólne	EN 1804-1:2020	15.10.2021	
309	<b>PN-EN 1804-2:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 2: Stojaki i pozostałe siłowniki	EN 1804-2:2020	15.10.2021	
310	<b>PN-EN 1804-3:2021-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 3: Hydrauliczne i elektrohydrauliczne układy sterowania	EN 1804-3:2020	15.10.2021	

1	2	3	4	5	6
311	<b>PN-EN 1807-1:2013-08</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki taśmowe -- Część 1: Pilarki taśmowe stolarskie i rozdzielcze	EN 1807-1:2013	28.11.2013	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
312	<b>PN-EN 1807-2:2013-08</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki taśmowe -- Część 2: Pilarki taśmowe do kłód	EN 1807-2:2013	28.11.2013	
313	<b>PN-EN 1808:2015-05</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podestów ruchomych wiszących -- Obliczenia projektowe, kryteria stateczności, budowa -- Badania i próby	EN 1808:2015	13.05.2016	
314	<b>PN-EN 1829-1:2010</b>	Wysokociśnieniowe maszyny wodne strumieniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 1: Maszyny	EN 1829-1:2010	26.05.2010	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
315	<b>PN-EN 1829-1:2021-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Maszyny z wysokociśnieniowym strumieniem wody -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Maszyny	EN 1829-1:2021	13.04.2022	
316	<b>PN-EN 1829-2:2009</b>	Wysokociśnieniowe maszyny wodne strumieniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 2: Wężę, przewody wężowe i tączniki	EN 1829-2:2008	08.09.2009	
317	<b>PN-EN 1829-2:2009/AC:2011</b>		EN 1829-2:2008/AC:2011	18.11.2013	

1	2	3	4	5	6
318	<b>PN-EN 1845:2009</b>	Maszyny do produkcji obuwia -- Maszyny do formowania obuwia -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1845:2007	08.09.2009	
319	<b>PN-EN 1846-2+A1:2013-07</b>	Samochody pożarnicze -- Część 2: Wymagania ogólne -- Bezpieczeństwo i parametry użytkowe	EN 1846-2:2009+A1:2013	28.11.2013	
320	<b>PN-EN 1846-3:2013-12</b>	Samochody pożarnicze -- Część 3: Wyposażenie zamontowane na stałe -- Bezpieczeństwo i parametry	EN 1846-3:2013	28.11.2013	
321	<b>PN-EN 1853:2018-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny rolnicze -- Przyczepy -- Bezpieczeństwo	EN 1853:2017	19.03.2019	
322	<b>PN-EN 1870-3+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 3: Pilarki górnwrzeczionowe do cięcia poprzecznego oraz kombinowane pilarki górnwrzeczionowe do cięcia poprzecznego/pilarki tarczowe stołowe	EN 1870-3:2001+A1:2009	08.09.2009	
323	<b>PN-EN 1870-5+A2:2013-03</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 5: Kombinowane pilarki tarczowe stołowe/dolnwrzeczionowe do cięcia poprzecznego	EN 1870-5:2002+A2:2012	15.11.2012	
324	<b>PN-EN 1870-6:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 6: Pilarki tarczowe do drewna opałowego	EN 1870-6:2017	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
325	<b>PN-EN 1870-7:2013-04</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 7: Pilarki jednopiłowe do kłód z wbudowanym mechanizmem posuwowym stołu i ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem	EN 1870-7:2012	05.04.2013	
326	<b>PN-EN 1870-8:2013-05</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 8: Pilarki jednopiłowe do cięcia wzdłużnego z mechanicznym przesuwem zespołu piłującego, z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem	EN 1870-8:2012	05.04.2013	
327	<b>PN-EN 1870-9:2013-03</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 9: Pilarki dwupiłowe do cięcia poprzecznego, z wbudowanym mechanizmem posuwowym i ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem	EN 1870-9:2012	15.11.2012	
328	<b>PN-EN 1870-10:2013-10</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 10: Jednopiłowe, automatyczne i półautomatyczne pilarki dolnowrzecionowe poprzeczne	EN 1870-10:2013	28.11.2013	
329	<b>PN-EN 1870-11:2014-03</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 11: Jednopiłowe półautomatyczne poziome pilarki do cięcia poprzecznego (pilarki ramieniowe)	EN 1870-11:2013	11.04.2014	
330	<b>PN-EN 1870-12:2014-03</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 12: Pilarki wahadłowe poprzeczne	EN 1870-12:2013	11.04.2014	



1	2	3	4	5	6
331	<b>PN-EN 1870-15:2013-04</b>	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	EN 1870-15:2012	05.04.2013	
332	<b>PN-EN 1870-16:2013-04</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 16: Dwupiłowe pilarki do wykonywania uciósów	EN 1870-16:2012	05.04.2013	
333	<b>PN-EN 1870-17+A1:2015-08</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 17: Jednopiłowe, z posuwem ręcznym, poziome pilarki do cięcia poprzecznego (pilarki ramieniowe z posuwem ręcznym)	EN 1870-17:2012+A1:2015	13.05.2016	
334	<b>PN-EN 1889-2+A1:2010</b>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Lokomotywy szynowe	EN 1889-2:2003+A1:2009	08.09.2009	
335	<b>PN-EN 1915-1:2013-06</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 1: Podstawowe wymagania bezpieczeństwa	EN 1915-1:2013	28.11.2013	
336	<b>PN-EN 1915-2+A1:2009</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 2: Wymagania dotyczące stateczności i wytrzymałości, obliczenia i metody badań	EN 1915-2:2001+A1:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
337	<b>PN-EN 1915-3+A1:2012</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 3: Metody pomiaru i redukcja drgań	EN 1915-3:2004+A1:2009	08.09.2009	
338	<b>PN-EN 1915-4+A1:2009</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 4: Metody pomiaru hałasu i jego redukcja	EN 1915-4:2004+A1:2009	08.09.2009	
339	<b>PN-EN 1953:2014-02</b>	Urządzenia do rozpylania i natryskiwania wyrobów lakierowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1953:2013	28.11.2013	
340	<b>PN-EN 1974:2021-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1974:2020	15.10.2021	
341	<b>PN-EN ISO 2151:2008</b>	Akustyka -- Zasady badania hałasu emitowanego przez sprężarki i pompy próżniowe -- Metoda techniczna (klasa 2)	EN ISO 2151:2008	08.09.2009	
342	<b>PN-EN ISO 2860:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Minimalne wymiary dostępu	EN ISO 2860:2008	08.09.2009	
343	<b>PN-EN ISO 2867:2011</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Dojścia	EN ISO 2867:2011	18.11.2011	
344	<b>PN-EN ISO 3164:2013-08</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Laboratoryjna ocena konstrukcji chroniących operatora -- Wymagania dotyczące przestrzeni chronionej	EN ISO 3164:2013	28.11.2013	

1	2	3	4	5	6
345	<b>PN-EN ISO 3266:2010</b>	Śruby oczkowe klasy 4 do podnoszenia ogólnego przeznaczenia	EN ISO 3266:2010	20.10.2010	
346	<b>PN-EN ISO 3266:2010/A1:2016-02</b>		EN ISO 3266:2010/A1:2015	13.05.2016	
347	<b>PN-EN ISO 3411:2007</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Wymiary operatorów i minimalna przestrzeń wokół operatora	EN ISO 3411:2007	08.09.2009	
348	<b>PN-EN ISO 3449:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przed spadającymi przedmiotami -- Wymagania i badania laboratoryjne	EN ISO 3449:2008	08.09.2009	
349	<b>PN-EN ISO 3450:2011</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Maszyny na kołach lub na gąsienicach gumowych do jazdy z dużą prędkością -- Układy oraz wymagania i metody badań układów hamulcowych	EN ISO 3450:2011	29.02.2012	
350	<b>PN-EN ISO 3457:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Ostony -- Definicje i wymagania	EN ISO 3457:2008	08.09.2009	
351	<b>PN-EN ISO 3471:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyny -- Badania laboratoryjne i wymagania techniczne	EN ISO 3471:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
352	<b>PN-EN ISO 3691-1:2015-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wózki jezdniowe napędzane, z operatorem, wózki ze zmiennym wycięciem i wózki platformowe do przewozu ładunków	EN ISO 3691-1:2015	15.01.2016	
353	<b>PN-EN ISO 3691-1:2015-10/AC:2016-07</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 3691-1:2015/AC:2016	09.06.2017	
354	<b>PN-EN ISO 3691-1:2015-10/A1:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 3691-1:2015/A1:2020	03.03.2021	
355	<b>PN-EN ISO 3691-5:2016-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Wózki jezdniowe ręczne	EN ISO 3691-5:2015	03.03.2021	
356	<b>PN-EN ISO 3691-5:2016-01/A1:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 3691-5:2015/A1:2020	03.03.2021	
357	<b>PN-EN ISO 3691-6:2016-01</b>	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wózki platformowe do przewozu ładunków i personelu	EN ISO 3691-6:2015	13.05.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
358	<b>PN-EN ISO 3691-6:2016-01/AC:2016-07</b>		EN ISO 3691-6:2015/AC:2016	09.06.2017	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
359	<b>PN-EN ISO 3691-6:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wózki platformowe do przewozu ładunków i personelu	EN ISO 3691-6:2021	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
360	<b>PN-EN ISO 4254-1:2016-02</b>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 4254-1:2015	13.05.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
361	<b>PN-EN ISO 4254-1:2016-02/A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN ISO 4254-1:2015/A1:2021	02.08.2023	
362	<b>PN-EN ISO 4254-5:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Maszyny uprawowe z aktywnymi zespołami roboczymi	EN ISO 4254-5:2018	19.03.2019	
363	<b>PN-EN ISO 4254-6:2011</b>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Opryskiwacze i maszyny do nawożenia płynnymi nawozami mineralnymi	EN ISO 4254-6:2009	26.05.2010	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
			EN ISO 4254-6:2009/AC:2010	08.04.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
364	<b>PN-EN ISO 4254-6:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Opryskiwacze i maszyny do nawożenia płynnymi nawozami mineralnymi	EN ISO 4254-6:2020	02.08.2023	
365	<b>PN-EN ISO 4254-6:2020-10/A11:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN ISO 4254-6:2020/A11:2021	02.08.2023	
366	<b>PN-EN ISO 4254-7:2018-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Kombajny zbożowe, kombajny zielonkowe, kombajny do zbioru bawełny i kombajny do zbioru trzciny cukrowej	EN ISO 4254-7:2017	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
367	<b>PN-EN ISO 4254-8:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Rozsiewacze nawozów stałych	EN ISO 4254-8:2018	19.03.2019	
368	<b>PN-EN ISO 4254-9:2019-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Siewniki	EN ISO 4254-9:2018	02.04.2020	
369	<b>PN-EN ISO 4254-10:2011</b>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Przetrzęsacze i zgrabiarki karuzelowe	EN ISO 4254-10:2009	26.05.2010	
370	<b>PN-EN ISO 4254-10:2010/AC:2010</b>		EN ISO 4254-10:2009/AC:2010	08.04.2011	
371	<b>PN-EN ISO 4254-11:2012</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Prasy zbierające	EN ISO 4254-11:2010	03.03.2021	
372	<b>PN-EN ISO 4254-11:2012/A1:2020-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 4254-11:2010/A1:2020	03.03.2021	
373	<b>PN-EN ISO 4254-12:2012</b>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Kosiarki rotacyjne i bębnowe oraz kosiarki bijakowe	EN ISO 4254-12:2012	24.08.2012	
374	<b>PN-EN ISO 4254-12:2012/A1:2017-10</b>		EN ISO 4254-12:2012/A1:2017	09.03.2018	

1	2	3	4	5	6
375	<b>PN-EN ISO 4254-14:2016-06</b>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 14: Owijarki bel	EN ISO 4254-14:2016	09.09.2016	
376	<b>PN-EN ISO 4254-17:2022-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 17: Kombajny do zbioru okopowych	EN ISO 4254-17:2022	02.08.2023	
377	<b>PN-EN ISO 5010:2020-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Maszyny kołowe -- Wymagania dotyczące układu skrętu	EN ISO 5010:2019	03.03.2021	
378	<b>PN-EN ISO 5395-1:2014-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla kosiarek trawnikowych z silnikiem spalinowym -- Część 1: Terminologia i badania wspólne	EN ISO 5395-1:2013	19.03.2019	
379	<b>PN-EN ISO 5395-1:2014-02/A1:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN ISO 5395-1:2013/A1:2018	19.03.2019	
380	<b>PN-EN ISO 5395-2:2014-02</b>		EN ISO 5395-2:2013	28.11.2013	
381	<b>PN-EN ISO 5395-2:2014-02/A1:2017-02</b>	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla kosiarek trawnikowych z silnikiem spalinowym -- Część 2: Kosiarki trawnikowe prowadzone przez operatora idącego	EN ISO 5395-2:2013/A1:2016	09.06.2017	
382	<b>PN-EN ISO 5395-2:2014-02/A2:2017-07</b>		EN ISO 5395-2:2013/A2:2017	09.03.2018	

1	2	3	4	5	6
383	<b>PN-EN ISO 5395-3:2014-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla kosiarek trawnikowych z silnikiem spalinowym -- Część 3: Kosiarki z operatorem jadącym, w pozycji siedzącej na maszynie	EN ISO 5395-3:2013	19.03.2019	
384	<b>PN-EN ISO 5395-3:2014-02/A1:2017-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN ISO 5395-3:2013/A1:2017	19.03.2019	
385	<b>PN-EN ISO 5395-3:2014-02/A2:2018-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN ISO 5395-3:2013/A2:2018	19.03.2019	
386	<b>PN-EN ISO 5674:2009</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Ostony wałów przegubowo-teleskopowych -- Badania wytrzymałościowe i na zużycie oraz kryteria przyjęcia	EN ISO 5674:2009	08.09.2009	
387	<b>PN-EN ISO 6682:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Strefy wygody i zasięgu w odniesieniu do elementów sterowniczych	EN ISO 6682:2008	08.09.2009	
388	<b>PN-EN ISO 6683:2008</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Pasy bezpieczeństwa i ich kotwiczenie -- Wymagania i badania	EN ISO 6683:2008	08.09.2009	
389	<b>PN-EN ISO 7096:2020-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny do robót ziemnych -- Laboratoryjna ocena drgań mechanicznych na siedzisku operatora	EN ISO 7096:2020	03.03.2021	



1	2	3	4	5	6
390	<b>PN-EN ISO 8230-1:2012</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 1: Wspólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 8230-1:2008	08.09.2009	
391	<b>PN-EN ISO 8230-2:2012</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 2: Maszyny do czyszczenia w perchloroetylenie	EN ISO 8230-2:2008	08.09.2009	
392	<b>PN-EN ISO 8230-3:2012</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 3: Maszyny do czyszczenia w rozpuszczalnikach łatwopalnych	EN ISO 8230-3:2008	08.09.2009	
393	<b>PN-EN ISO 8528-10:2023-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Zespoły prądotwórcze prądu przemiennego napędzane silnikiem spalinowym tłokowym -- Część 10: Pomiar emitowanego hałasu	EN ISO 8528-10:2022	02.08.2023	
394	<b>PN-EN ISO 8528-13:2016-07</b>	Zespoły prądotwórcze prądu przemiennego napędzane silnikiem spalinowym tłokowym -- Część 13: Bezpieczeństwo	EN ISO 8528-13:2016	09.09.2016	
395	<b>PN-EN ISO 9902-1:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 9902-1:2001	18.12.2009	
396	<b>PN-EN ISO 9902-1:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	
397	<b>PN-EN ISO 9902-1:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-1:2001/A2:2014	15.01.2016	

1	2	3	4	5	6
398	<b>PN-EN ISO 9902-2:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i maszyny do przędzenia	EN ISO 9902-2:2001	18.12.2009	
399	<b>PN-EN ISO 9902-2:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	
400	<b>PN-EN ISO 9902-2:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-2:2001/A2:2014	13.02.2015	
401	<b>PN-EN ISO 9902-3:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 3: Maszyny do produkcji włókniń	EN ISO 9902-3:2001	18.12.2009	
402	<b>PN-EN ISO 9902-3:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	
403	<b>PN-EN ISO 9902-3:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-3:2001/A2:2014	13.02.2015	
404	<b>PN-EN ISO 9902-4:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i do wytwarzania wyrobów powroźniczych i lin	EN ISO 9902-4:2001	18.12.2009	
405	<b>PN-EN ISO 9902-4:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	
406	<b>PN-EN ISO 9902-4:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-4:2001/A2:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
407	<b>PN-EN ISO 9902-5:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania	EN ISO 9902-5:2001	18.12.2009	
408	<b>PN-EN ISO 9902-5:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	
409	<b>PN-EN ISO 9902-5:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-5:2001/A2:2014	13.02.2015	
410	<b>PN-EN ISO 9902-6:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin	EN ISO 9902-6:2001	18.12.2009	
411	<b>PN-EN ISO 9902-6:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	
412	<b>PN-EN ISO 9902-6:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-6:2001/A2:2014	13.02.2015	
413	<b>PN-EN ISO 9902-7:2003</b>	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 7: Maszyny wykończalnicze	EN ISO 9902-7:2001	18.12.2009	
414	<b>PN-EN ISO 9902-7:2003/A1:2010</b>		EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	
415	<b>PN-EN ISO 9902-7:2003/A2:2014-11</b>		EN ISO 9902-7:2001/A2:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
416	<b>PN-EN ISO 10218-1:2011</b>	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów przemysłowych -- Część 1: Roboty	EN ISO 10218-1:2011	18.11.2011	
417	<b>PN-EN ISO 10218-2:2011</b>	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów przemysłowych -- Część 2: System robotowy i integracja	EN ISO 10218-2:2011	18.11.2011	
418	<b>PN-EN ISO 10472-1:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 1: Wymagania wspólne	EN ISO 10472-1:2008	08.09.2009	
419	<b>PN-EN ISO 10472-2:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 2: Pralnice i pralnico-wirówki	EN ISO 10472-2:2008	08.09.2009	
420	<b>PN-EN ISO 10472-3:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 3: Zespoły piorące ciągłego działania łącznie z maszynami składowymi	EN ISO 10472-3:2008	08.09.2009	
421	<b>PN-EN ISO 10472-4:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 4: Suszarki powietrzne	EN ISO 10472-4:2008	08.09.2009	
422	<b>PN-EN ISO 10472-5:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 5: Prasownice do wyrobów płaskich, wprowadzarki i składarki	EN ISO 10472-5:2008	08.09.2009	
423	<b>PN-EN ISO 10472-6:2008</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 6: Prasy do prasowania i prasy do zgrzewania	EN ISO 10472-6:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
424	<b>PN-EN ISO 10517:2019-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Przycinarki do żywopłotów silnikowe, trzymane w ręku -- Bezpieczeństwo	EN ISO 10517:2019	02.04.2020	
425	<b>PN-EN ISO 10821:2008</b>	Przemysłowe maszyny do szycia -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do szycia, zespołów i układów do szycia	EN ISO 10821:2005	18.12.2009	
426	<b>PN-EN ISO 10821:2008/A1:2011</b>		EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	
427	<b>PN-EN ISO 11102-1:2009</b>	Silniki spalinowe tłokowe -- Urządzenie rozruchu ręcznego -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i próby	EN ISO 11102-1:2009	18.12.2009	
428	<b>PN-EN ISO 11102-2:2009</b>	Silniki spalinowe tłokowe -- Urządzenie rozruchu ręcznego -- Część 2: Metoda sprawdzania kąta rozłęczania	EN ISO 11102-2:2009	08.09.2009	
429	<b>PN-EN ISO 11111-1:2016-12</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Wymagania wspólne	EN ISO 11111-1:2016	09.06.2017	
430	<b>PN-EN ISO 11111-2:2009</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i przędzarki	EN ISO 11111-2:2005	18.12.2009	
431	<b>PN-EN ISO 11111-2:2009/A1:2009</b>		EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	
432	<b>PN-EN ISO 11111-2:2009/A2:2016-08</b>		EN ISO 11111-2:2005/A2:2016	09.06.2017	

1	2	3	4	5	6
433	<b>PN-EN ISO 11111-3:2009</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny do produkcji włóknin	EN ISO 11111-3:2005	18.12.2009	
434	<b>PN-EN ISO 11111-3:2009/A1:2009</b>		EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	
435	<b>PN-EN ISO 11111-3:2009/A2:2016-08</b>		EN ISO 11111-3:2005/A2:2016	09.06.2017	
436	<b>PN-EN ISO 11111-4:2005</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i maszyny do wytwarzania wyrobów powroźniczych i lin	EN ISO 11111-4:2005	18.12.2009	
437	<b>PN-EN ISO 11111-4:2005/A1:2009</b>		EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	
438	<b>PN-EN ISO 11111-4:2005/A2:2016-08</b>		EN ISO 11111-4:2005/A2:2016	09.06.2017	
439	<b>PN-EN ISO 11111-5:2005</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania	EN ISO 11111-5:2005	18.12.2009	
440	<b>PN-EN ISO 11111-5:2005/A1:2009</b>		EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	
441	<b>PN-EN ISO 11111-5:2005/A2:2016-08</b>		EN ISO 11111-5:2005/A2:2016	09.06.2017	
442	<b>PN-EN ISO 11111-6:2005</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin	EN ISO 11111-6:2005	18.12.2009	
443	<b>PN-EN ISO 11111-6:2005/A1:2009</b>		EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	
444	<b>PN-EN ISO 11111-6:2005/A2:2016-08</b>		EN ISO 11111-6:2005/A2:2016	09.06.2017	

1	2	3	4	5	6
445	<b>PN-EN ISO 11111-7:2005</b>	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 7: Maszyny wykończalnicze	EN ISO 11111-7:2005	18.12.2009	
446	<b>PN-EN ISO 11111-7:2005/A1:2009</b>		EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	
447	<b>PN-EN ISO 11111-7:2005/A2:2016-09</b>		EN ISO 11111-7:2005/A2:2016	09.06.2017	
448	<b>PN-EN ISO 11145:2016-06</b>	Optyka i fotonika -- Lasery i sprzęt laserowy -- Słownik i symbole	EN ISO 11145:2016	09.09.2016	
449	<b>PN-EN ISO 11148-1:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Narzędzia z napędem do montażu niegwintowanych mechanicznych elementów złącznych	EN ISO 11148-1:2011	24.08.2012	
450	<b>PN-EN ISO 11148-2:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Przecinarki i zaciskarki	EN ISO 11148-2:2011	29.02.2012	
451	<b>PN-EN ISO 11148-3:2013-06</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i gwinciarki	EN ISO 11148-3:2012	05.04.2013	
452	<b>PN-EN ISO 11148-4:2013-06</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 4: Nieobrotowe udarowe narzędzia z napędem	EN ISO 11148-4:2012	05.04.2013	

1	2	3	4	5	6
453	<b>PN-EN ISO 11148-5:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Wiertarki udarowe	EN ISO 11148-5:2011	29.02.2012	
454	<b>PN-EN ISO 11148-6:2013-06</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 6: Narzędzia z napędem do montażu gwintowanych elementów złącznych	EN ISO 11148-6:2012	05.04.2013	
455	<b>PN-EN ISO 11148-7:2013-02</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 7: Szlifierki	EN ISO 11148-7:2012	15.11.2012	
456	<b>PN-EN ISO 11148-8:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 8: Szlifierki do drewna i polerki	EN ISO 11148-8:2011	29.02.2012	
457	<b>PN-EN ISO 11148-9:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 9: Szlifierki narzędziowe	EN ISO 11148-9:2011	29.02.2012	
458	<b>PN-EN ISO 11148-10:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 10: Narzędzia ściskające z napędem	EN ISO 11148-10:2011	29.02.2012	
459	<b>PN-EN ISO 11148-11:2012</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 11: Przecinarki i nożyce wibracyjne	EN ISO 11148-11:2011	29.02.2012	



1	2	3	4	5	6
460	<b>PN-EN ISO 11148-12:2013-06</b>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 12: Piły tarczowe, oscylacyjne i sztychowe	EN ISO 11148-12:2012	05.04.2013	
461	<b>PN-EN ISO 11148-13:2019-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych	EN ISO 11148-13:2018	02.04.2020	
462	<b>PN-EN ISO 11252:2013-12</b>	Lasery i sprzęt laserowy -- Przyrząd laserowy -- Minimalne wymagania dotyczące dokumentacji	EN ISO 11252:2013	28.11.2013	
463	<b>PN-EN ISO 11553-2:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Maszyny do obróbki laserowej -- Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące ręcznych przyrządów do obróbki laserowej	EN ISO 11553-2:2008	08.09.2009	
464	<b>PN-EN ISO 11553-3:2013-07</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Maszyny do obróbki laserowej -- Część 3: Redukcja hałasu i metody pomiaru hałasu maszyn do obróbki laserowej i ręcznych przyrządów do obróbki oraz towarzyszącego sprzętu pomocniczego (stopień dokładności 2)	EN ISO 11553-3:2013	28.11.2013	
465	<b>PN-EN ISO 11554:2018-01</b>	Optyka i fotonika -- Lasery i sprzęt laserowy -- Metody badania mocy, energii i charakterystyk czasowych wiązki laserowej	EN ISO 11554:2017	09.03.2018	
466	<b>PN-EN ISO 11680-1:2012</b>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie podkrzesywarek wysięgnikowych napędzanych -- Część 1: Maszyny wyposażone w zintegrowany silnik spalinowy	EN ISO 11680-1:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
467	<b>PN-EN ISO 11680-1:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badania dla napędzanych podkrzesywarek na wysięgniku -- Część 1: Maszyny wyposażone w zintegrowany silnik spalinowy	EN ISO 11680-1:2021	02.08.2023	
468	<b>PN-EN ISO 11680-2:2012</b>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie podkrzesywarek wysięgnikowych napędzanych -- Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11680-2:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
469	<b>PN-EN ISO 11680-2:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badania dla napędzanych podkrzesywarek na wysięgniku -- Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11680-2:2021	02.08.2023	
470	<b>PN-EN ISO 11681-1:2012</b>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych -- Część 1: Pilarki łańcuchowe do prac leśnych	EN ISO 11681-1:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
471	<b>PN-EN ISO 11681-1:2022-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych -- Część 1: Pilarki łańcuchowe do prac leśnych	EN ISO 11681-1:2022	02.08.2023	
472	<b>PN-EN ISO 11681-2:2012</b>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych -- Część 2: Pilarki łańcuchowe do pielęgnacji drzew	EN ISO 11681-2:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
473	<b>PN-EN ISO 11681-2:2012/A1:2017-06</b>		EN ISO 11681-2:2011/A1:2017	09.03.2018	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
474	<b>PN-EN ISO 11680-2:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badania dla napędzanych podkrzesywarek na wysięgniku -- Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11681-2:2022	02.08.2023	
475	<b>PN-EN ISO 11806-1:2012</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa i badania przenośnych, trzymany w ręku silnikowych kos do zarośli i przycinarek do trawy -- Część 1: Maszyny wyposażone w zintegrowany silnik spalinowy (ISO 11806-1:2011)	EN ISO 11806-1:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
476	<b>PN-EN ISO 11806-1:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa i badania przenośnych, trzymany w ręku silnikowych kos do zarośli i przycinarek do trawy -- Część 1: Maszyny wyposażone w zintegrowany silnik spalinowy	EN ISO 11806-1:2022	02.08.2023	
477	<b>PN-EN ISO 11806-2:2012</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa i ich sprawdzanie dla kos spalinowych do zarośli i trawy -- Część 2: Maszyny napędzane silnikową jednostką plecakową	EN ISO 11806-2:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
478	<b>PN-EN ISO 11806-2:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa i badania przenośnych, trzymany w ręku silnikowych kos do zarośli i przycinarek do trawy -- Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11806-2:2022	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
479	<b>PN-EN ISO 11850:2012</b>	Maszyny dla leśnictwa -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 11850:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
480	<b>PN-EN ISO 11850:2012/A1:2016-04</b>		EN ISO 11850:2011/A1:2016	09.09.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
481	<b>PN-EN ISO 11850:2012/A2:2022-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN ISO 11850:2011/A2:2022	02.08.2023	

Ograniczenie: W odniesieniu do pkt 4.4 lit. a) akapit pierwszy tiret pierwsze, jak również odniesienia do normy EN ISO 2867:2011, tabela 6 do pkt 8 i 9, maksymalny wymiar „A” i uwaga a) maksymalny wymiar wysokości pierwszego stopnia, niniejsza publikacja nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.1.6, 1.5.15 i 1.6.2 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE.

482	<b>PN-EN 12001:2013-02</b>	Maszyny do transportu, natrysku i rozprowadzania mieszanki betonowej i zapraw -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12001:2012	15.11.2012	
483	<b>PN-EN 12012-1:2018-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny rozdrabniające -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące granulatorów nożowych i rozdrabniaczy	EN 12012-1:2018	02.04.2020	
484	<b>PN-EN 12012-4+A1:2008</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny rozdrabniające -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące aglomeratorów	EN 12012-4:2006+A1:2008	08.09.2009	02.02.2024 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
485	<b>PN-EN 12012-4+A1:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny rozdrabniające -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące aglomeratorów	EN 12012-4:2019+A1:2021	02.08.2023	
486	<b>PN-EN 12013:2018-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Mieszarki zamknięte -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 12013:2018	19.03.2019	
487	<b>PN-EN 12016:2013-12</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Standardowa rodzina produktów stosowanych w dźwigach, schodach i chodnikach ruchomych -- Odporność	EN 12016:2013	28.11.2013	
488	<b>PN-EN 12041:2015-01</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Formierki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12041:2014	15.01.2016	
489	<b>PN-EN 12042:2014-05</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Automatyczne dzielarki ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12042:2014	13.02.2015	
490	<b>PN-EN 12043:2015-01</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Komory leżakowania -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12043:2014	15.01.2016	
491	<b>PN-EN 12044+A1:2011</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Maszyny do wycinania i dziurkowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12044:2005+A1:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
492	<b>PN-EN 12053+A1:2010</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Metody pomiaru emisji hałasu	EN 12053:2001+A1:2008	08.09.2009	
493	<b>PN-EN 12077-2+A1:2008</b>	Bezpieczeństwo dźwignic -- Wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa -- Część 2: Ograniczniki i wskaźniki	EN 12077-2:1998+A1:2008	08.09.2009	
494	<b>PN-EN 12110:2014-07</b>	Maszyny do drążenia tuneli -- Śluzy powietrzne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12110:2014	13.02.2015	
495	<b>PN-EN 12111:2014-07</b>	Maszyny do drążenia tuneli -- Kombajny chodnikowe i maszyny do urabiania ciągnącego -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12111:2014	13.02.2015	
496	<b>PN-EN 12158-1+A1:2010</b>	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 1: Dźwigi ze wstępem na platformę	EN 12158-1:2000+A1:2010	08.04.2011	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
497	<b>PN-EN 12158-1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 1: Dźwigi ze wstępem na platformę	EN 12158-1:2021	02.08.2023	
498	<b>PN-EN 12158-2+A1:2010</b>	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 2: Dźwigi pochyłe bez wstępu na podstawę ładunkową	EN 12158-2:2000+A1:2010	08.04.2011	
499	<b>PN-EN 12159:2013-05</b>	Dźwigi budowlane towarowo-osobowe z kabiną prowadzoną pionowo	EN 12159:2012	05.04.2013	

1	2	3	4	5	6
500	<b>PN-EN 12162+A1:2009</b>	Pompy do cieczy -- Wymagania bezpieczeństwa -- Procedura prób hydrostatycznych	EN 12162:2001+A1:2009	08.09.2009	
501	<b>PN-EN 12203+A1:2011</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Prasy do obuwia i skóry -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12203:2003+A1:2009	18.12.2009	
502	<b>PN-EN 12267+A1:2011</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przecinarki tarczowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12267:2003+A1:2010	20.10.2010	
503	<b>PN-EN 12268:2014-12</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przecinarki taśmowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12268:2014	15.01.2016	
504	<b>PN-EN 12301:2020-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Kalandry -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12301:2019	03.03.2021	
505	<b>PN-EN 12301:2020-05/AC:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 12301:2019/AC:2021	02.08.2023	
506	<b>PN-EN 12312-1:2013-06</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 1: Schody pasażerskie	EN 12312-1:2013	28.11.2013	

1	2	3	4	5	6
507	<b>PN-EN 12312-2:2014-05</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 2: Pojazdy zaopatrzeniowe	EN 12312-2:2014	13.02.2015	
508	<b>PN-EN 12312-3+A1:2020-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 3: Pojazdy z przenośnikami taśmowymi	EN 12312-3:2017+A1:2020	15.10.2021	
509	<b>PN-EN 12312-4:2014-04</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 4: Pomosty wejściowe dla pasażerów	EN 12312-4:2014	11.07.2014	
510	<b>PN-EN 12312-5+A1:2010</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 5: Sprzęt do tankowania statków powietrznych	EN 12312-5:2005+A1:2009	08.09.2009	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
511	<b>PN-EN 12312-5:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 5: Sprzęt do tankowania statków powietrznych	EN 12312-5:2021	13.04.2022	
512	<b>PN-EN 12312-6:2017-05</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 6: Urządzenia i sprzęt do odładzania i zabezpieczania przed oblodzeniem	EN 12312-6:2017	09.06.2017	



1	2	3	4	5	6
513	<b>PN-EN 12312-7:2021-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 7: Pojazdy i urządzenia do przemieszczania statków powietrznych	EN 12312-7:2020	15.10.2021	
514	<b>PN-EN 12312-8:2018-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 8: Schody i podesty obsługowe lub serwisowe	EN 12312-8:2018	02.04.2020	
515	<b>PN-EN 12312-9:2013-06</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 9: Urządzenia do załadunku kontenerów/palet	EN 12312-9:2013	28.11.2013	
516	<b>PN-EN 12312-10+A1:2010</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 10: Transportery kontenerów/palet	EN 12312-10:2005+A1:2009	08.09.2009	
517	<b>PN-EN 12312-12:2017-07</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 12: Sprzęt do zaopatrywania w wodę pitną	EN 12312-12:2017	09.03.2018	
518	<b>PN-EN 12312-13:2017-07</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 13: Sprzęt do obsługi toalet	EN 12312-13:2017	09.03.2018	

1	2	3	4	5	6
519	<b>PN-EN 12312-14+A1:2009</b>	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	EN 12312-14:2014	13.02.2015	
520	<b>PN-EN 12312-15+A1:2011</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 15: Ciągniki do przyczep bagażowych i innych urządzeń	EN 12312-15:2006+A1:2009	08.09.2009	
521	<b>PN-EN 12312-16+A1:2011</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 16: Urządzenia do rozruchu powietrzem	EN 12312-16:2005+A1:2009	08.09.2009	
522	<b>PN-EN 12312-17+A1:2012</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 17: Sprzęt do klimatyzacji	EN 12312-17:2004+A1:2009	08.09.2009	
523	<b>PN-EN 12312-18+A1:2012</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 18: Urządzenia do zaopatrywania w azot lub tlen	EN 12312-18:2005+A1:2009	08.09.2009	
524	<b>PN-EN 12312-19+A1:2012</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 19: Podnośniki płatowcowe, podnośniki podosiowe i dźwigniki hydrauliczne podogonowe	EN 12312-19:2005+A1:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
525	<b>PN-EN 12312-20+A1:2012</b>	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 20: Urządzenia do naziemnego zasilania energią elektryczną	EN 12312-20:2005+A1:2009	08.09.2009	
526	<b>PN-EN 12321+A1:2010</b>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla przenośników zgrzebłowych	EN 12321:2003+A1:2009	08.09.2009	
527	<b>PN-EN 12331+A2:2012</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wilki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12331:2003+A2:2010	20.10.2010	02.02.2024 Dz. Urz. UE L 194
528	<b>PN-EN 12331:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wilki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12331:2021	02.08.2023	
529	<b>PN-EN 12348+A1:2009</b>	Maszyny do wiercenia rdzeniowego mocowane na stojaku -- Bezpieczeństwo	EN 12348:2000+A1:2009	08.09.2009	
530	<b>PN-EN 12355+A1:2011</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Skórowarki i odbłoniarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12355:2003+A1:2010	20.10.2010	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
531	<b>PN-EN 12355:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Skórowarki i odbłoniarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12355:2022	02.08.2023	
532	<b>PN-EN 12385-1+A1:2009</b>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 12385-1:2002+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
533	<b>PN-EN 12385-2+A1:2008</b>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Definicje, oznaczenie i klasyfikacja	EN 12385-2:2002+A1:2008	08.09.2009	
534	<b>PN-EN 12385-3+A1:2008</b>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Informacje dotyczące stosowania i konserwacji	EN 12385-3:2004+A1:2008	08.09.2009	
535	<b>PN-EN 12385-4+A1:2008</b>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Liny splotkowe dla dźwignic	EN 12385-4:2002+A1:2008	08.09.2009	
536	<b>PN-EN 12385-5:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Liny splotkowe dla dźwigów	EN 12385-5:2021	13.04.2022	
537	<b>PN-EN 12385-5:2021-08/AC:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 12385-5:2021/AC:2021	02.08.2023	
538	<b>PN-EN 12385-10+A1:2008</b>	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Liny jednozwite dla ogólnych zastosowań w konstrukcjach technicznych	EN 12385-10:2003+A1:2008	08.09.2009	
539	<b>PN-EN 12387+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Modułowe wyposażenie do naprawy obuwia -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12387:2005+A1:2009	18.12.2009	
540	<b>PN-EN 12409+A1:2012</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania termicznego -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12409:2008+A1:2011	29.02.2012	

1	2	3	4	5	6
541	<b>PN-EN 12417+A2:2011</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Centra obróbkowe	EN 12417:2001+A2:2009	08.09.2009	
542	<b>PN-EN 12417+A2:2009/AC:2010</b>		EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010	25.06.2010	
543	<b>PN-EN 12418+A1:2009</b>	Przecinarki do materiałów ceramicznych i kamienia stosowane na placu budowy -- Bezpieczeństwo	EN 12418:2000+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
544	<b>PN-EN 12418:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Przecinarki do materiałów ceramicznych i kamienia stosowane na placu budowy -- Bezpieczeństwo	EN 12418:2021	02.08.2023	
545	<b>PN-EN 12453+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Bramy -- Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem -- Wymagania i metody badań	EN 12453:2017+A1:2021	02.08.2023	
546	<b>PN-EN 12463+A1:2011</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Nadziewarki i urządzenia pomocnicze -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12463:2004+A1:2011	20.07.2011	
547	<b>PN-EN 12505+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wirówki do przetwarzania olejów i tłuszczów spożywczych -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12505:2000+A1:2009	18.12.2009	

1	2	3	4	5	6
548	<b>PN-EN 12525+A2:2010</b>	Maszyny rolnicze -- Ładowacze czółowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 12525:2000+A2:2010	26.05.2010	
549	<b>PN-EN 12545+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Pomiar hałasu -- Wymagania ogólne	EN 12545:2000+A1:2009	08.09.2009	
550	<b>PN-EN 12547:2015-02</b>	Wirówki -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 12547:2014	15.01.2016	
551	<b>PN-EN 12549+A1:2008</b>	Akustyka -- Procedura badania hałasu narzędzi z napędem do montażu łączników -- Metoda techniczna	EN 12549:1999+A1:2008	08.09.2009	
552	<b>PN-EN 12581+A1:2012</b>	Urządzenia do powlekania -- Urządzenia do powlekania zanurzeniowego i elektrolitycznego ciekłymi organicznymi materiałami powłokowymi -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12581:2005+A1:2010	20.10.2010	
553	<b>PN-EN 12609:2021-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Mieszarki samochodowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12609:2021	13.04.2022	
554	<b>PN-EN 12621+A1:2012</b>	Urządzenia do dostarczania i cyrkulacji materiałów powłokowych pod ciśnieniem -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12621:2006+A1:2010	20.10.2010	

1	2	3	4	5	6
555	<b>PN-EN 12622+A1:2014-02</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy hydrauliczne krawędziowe	EN 12622:2009+A1:2013	11.04.2014	
556	<b>PN-EN 12629-1+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 12629-1:2000+A1:2010	08.04.2011	
557	<b>PN-EN 12629-2+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Maszyny do produkcji bloczków	EN 12629-2:2002+A1:2010	08.04.2011	
558	<b>PN-EN 12629-3+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Maszyny ze stołem przesuwным i maszyny ze stołem obrotowym	EN 12629-3:2002+A1:2010	08.04.2011	
559	<b>PN-EN 12629-4+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Maszyny do produkcji dachówek betonowych	EN 12629-4:2001+A1:2010	08.04.2011	
560	<b>PN-EN 12629-5-1+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-1: Maszyny do produkcji rur w pozycji pionowej	EN 12629-5-1:2003+A1:2010	08.04.2011	
561	<b>PN-EN 12629-5-2+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-2: Maszyny do produkcji rur w pozycji poziomej	EN 12629-5-2:2003+A1:2010	08.04.2011	

1	2	3	4	5	6
562	<b>PN-EN 12629-5-3+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-3: Maszyny do sprężania rur	EN 12629-5-3:2003+A1:2010	08.04.2011	
563	<b>PN-EN 12629-5-4+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-4: Maszyny do pokrywania rur betonowych	EN 12629-5-4:2003+A1:2010	08.04.2011	
564	<b>PN-EN 12629-6+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Urządzenia stacjonarne i przejezdne do produkcji prefabrykowanych wyrobów żelbetonowych	EN 12629-6:2004+A1:2010	08.04.2011	
565	<b>PN-EN 12629-7+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Urządzenia stacjonarne i przejezdne do produkcji wyrobów strunobetonowych na długich torach	EN 12629-7:2004+A1:2010	08.04.2011	
566	<b>PN-EN 12629-8+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Maszyny i urządzenia do produkcji silikatowych (i betonowych) elementów budowlanych	EN 12629-8:2002+A1:2010	08.04.2011	
567	<b>PN-EN 12635+A1:2010</b>	Bramy -- Instalowanie i użytkowanie	EN 12635:2002+A1:2008	08.09.2009	

Ograniczenie: W odniesieniu do pkt 5.1 i załącznika D niniejsza publikacja nie dotyczy odniesienia do normy EN 12453:2000, której stosowanie nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.1.2, 1.1.6, 1.2.1, 1.3.7, 1.3.8.2, 1.4.1, 1.4.3 i 1.5.14 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE.



1	2	3	4	5	6
568	<b>PN-EN 12644-1+A1:2008</b>	Dźwignice -- Informacje dotyczące eksploatacji i prób -- Część 1: Instrukcje	EN 12644-1:2001+A1:2008	08.09.2009	
569	<b>PN-EN 12644-2+A1:2008</b>	Dźwignice -- Informacje dotyczące eksploatacji i prób -- Część 2: Znakowanie	EN 12644-2:2000+A1:2008	08.09.2009	
570	<b>PN-EN 12649+A1:2011</b>	Maszyny do zagęszczania i wygładzania betonu -- Bezpieczeństwo	EN 12649:2008+A1:2011	18.11.2011	
571	<b>PN-EN 12653+A2:2010</b>	Maszyny do produkcji obuwia ze skóry i imitacji skóry -- Gwoździowarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12653:1999+A2:2009	18.12.2009	
572	<b>PN-EN 12693:2010</b>	Instalacje ziębnicze i pompy ciepła -- Wymagania bezpieczeństwa i ochrony środowiska -- Wyporowe sprężarki ziębnicze	EN 12693:2008	08.09.2009	
573	<b>PN-EN 12717+A1:2011</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Wiertarki	EN 12717:2001+A1:2009	08.09.2009	
574	<b>PN-EN 12733:2019-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny rolnicze i leśne -- Kosiarki silnikowe sterowane przez operatora idącego -- Bezpieczeństwo	EN 12733:2018	02.04.2020	
575	<b>PN-EN 12750:2013-07</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Frezarki czterostronne	EN 12750:2013	28.11.2013	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
576	<b>PN-EN 12753+A1:2012</b>	Systemy ciepłego oczyszczania gazu wylotowego z urządzeń do obróbki powierzchni -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12753:2005+A1:2010	20.10.2010	
577	<b>PN-EN 12757-1+A1:2012</b>	Mieszalniki materiałów powłokowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Mieszalniki stosowane przy renowacji pojazdów	EN 12757-1:2005+A1:2010	20.10.2010	
578	<b>PN-EN 12779:2016-04</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Systemy ze stałą instalacją do wyciągania wiórów i pyłu -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12779:2015	13.05.2016	
579	<b>PN-EN 12852+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do rozdrabniania i miksery -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12852:2001+A1:2010	20.10.2010	
580	<b>PN-EN 12853+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Ręczne miksery i ubijarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12853:2001+A1:2010	20.10.2010	
581	<b>PN-EN 12853+A1:2010/AC:2011</b>		EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010	08.04.2011	
582	<b>PN-EN 12854+A1:2012</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki wysięgnikowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12854:2003+A1:2010	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
583	<b>PN-EN 12855+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kutry z obrotową misą -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12855:2003+A1:2010	20.10.2010	
584	<b>PN-EN 12881-1:2014-09</b>	Taśmy przenośnikowe -- Badanie palności metodą symulacji pożaru -- Część 1: Badania z wykorzystaniem palnika propanowego	EN 12881-1:2014	13.02.2015	
585	<b>PN-EN 12881-2+A1:2011</b>	Taśmy przenośnikowe -- Badanie palności metodą symulacji pożaru -- Część 2: Badanie palności w dużej skali	EN 12881-2:2005+A1:2008	08.09.2009	
586	<b>PN-EN 12882:2015-09</b>	Taśmy przenośnikowe ogólnego zastosowania -- Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego	EN 12882:2015	15.01.2016	
587	<b>PN-EN 12921-1+A1:2012</b>	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 12921-1:2005+A1:2010	20.10.2010	
588	<b>PN-EN 12921-2+A1:2009</b>	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach -- Część 2: Bezpieczeństwo urządzeń do oczyszczania w cieczach na bazie wody	EN 12921-2:2005+A1:2008	08.09.2009	
589	<b>PN-EN 12921-3+A1:2009</b>	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach -- Część 3: Bezpieczeństwo urządzeń do oczyszczania w cieczach palnych	EN 12921-3:2005+A1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
590	<b>PN-EN 12921-4+A1:2009</b>	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysłowych w cieczach lub parach -- Część 4: Bezpieczeństwo urządzeń do oczyszczania w rozpuszczalnikach chlorowcowych	EN 12921-4:2005+A1:2008	08.09.2009	
591	<b>PN-EN 12965:2020-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Wały przegubowo-teleskopowe (WPT) i ich osłony -- Bezpieczeństwo	EN 12965:2019	03.03.2021	
592	<b>PN-EN 12978+A1:2012</b>	Drzwi i bramy -- Urządzenia zabezpieczające do drzwi i bram z napędem -- Wymagania i metody badań	EN 12978:2003+A1:2009	18.12.2009	
593	<b>PN-EN 12984+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przenośne i/lub ręcznie prowadzone maszyny i urządzenia z mechanicznym napędem narzędzi tnących -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12984:2005+A1:2010	20.10.2010	
594	<b>PN-EN 12999:2021-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Dźwignice -- Żurawie przetadunkowe	EN 12999:2020	15.10.2021	
595	<b>PN-EN 13000+A1:2014-06</b>	Dźwignice -- Żurawie samojezdne	EN 13000:2010+A1:2014	13.02.2015	
596	<b>PN-EN 13001-1:2015-05</b>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 1: Postanowienia ogólne i wymagania	EN 13001-1:2015	15.01.2016	

1	2	3	4	5	6
597	<b>PN-EN 13001-2:2014-10</b>	Bezpieczeństwo dźwignic -- Ogólne zasady projektowania -- Część 2: Obciążenia	EN 13001-2:2014	15.01.2016	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
598	<b>PN-EN 13001-2:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Bezpieczeństwo dźwignic -- Ogólne zasady projektowania -- Część 2: Obciążenia	EN 13001-2:2021	13.04.2022	
599	<b>PN-EN 13001-3-1+A2:2018-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-1: Wyznaczanie ograniczeń i właściwości stalowych ustrojów nośnych	EN 13001-3-1:2012+A2:2018	19.03.2019	
600	<b>PN-EN 13001-3-2:2014-10</b>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-2: Stany graniczne i wymiarowanie lin stalowych w układach olinowań	EN 13001-3-2:2014	15.01.2016	
601	<b>PN-EN 13001-3-3:2014-11</b>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-3: Stany graniczne oraz wykazywanie poprawności współpracy styku koło/szyna	EN 13001-3-3:2014	15.01.2016	
602	<b>PN-EN 13001-3-5:2016-10</b>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-5: Stany graniczne i wymiarowanie haków kutech	EN 13001-3-5:2016	09.06.2017	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
603	<b>PN-EN 13001-3-5+A1:2021-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Dźwignice -- Wymagania ogólne -- Część 3-5: Stany graniczne i wymagania dla haków kutech i odlewanych	EN 13001-3-5:2016+A1:2021	02.08.2023	
604	<b>PN-EN 13001-3-6:2018-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-6: Stany graniczne i właściwości maszyn -- Siłowniki hydrauliczne	EN 13001-3-6:2018	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>

1	2	3	4	5	6
605	<b>PN-EN 13001-3-6+A1:2021-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Dźwignice -- Wymagania ogólne -- Część 3-6: Stany graniczne i wymagania maszyn -- Siłowniki hydrauliczne	EN 13001-3-6:2018+A1:2021	13.04.2022	
606	<b>PN-EN 13015+A1:2008</b>	Konserwacja dźwigów i schodów ruchomych -- Zasady opracowywania instrukcji konserwacji	EN 13015:2001+A1:2008	08.09.2009	
607	<b>PN-EN 13019+A1:2009</b>	Maszyny do czyszczenia powierzchni drogowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13019:2001+A1:2008	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
608	<b>PN-EN 13020:2016-01</b>	Maszyny do obróbki nawierzchni drogowej -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13020:2015	13.05.2016	
609	<b>PN-EN 13021+A1:2009</b>	Maszyny do zimowego utrzymania dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13021:2003+A1:2008	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
610	<b>PN-EN 13023+A1:2010</b>	Metody pomiaru hałasu maszyn poligraficznych, przetwórczych i papierniczych oraz urządzeń pomocniczych -- Klasy dokładności 2 i 3	EN 13023:2003+A1:2010	26.05.2010	
611	<b>PN-EN 13035-1:2008</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu wewnątrz zakładu	EN 13035-1:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
612	<b>PN-EN 13035-2:2008</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu poza zakładem	EN 13035-2:2008	08.09.2009	
613	<b>PN-EN 13035-3+A1:2009</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny do cięcia	EN 13035-3:2003+A1:2009	18.12.2009	
614	<b>PN-EN 13035-3+A1:2009/AC:2010</b>		EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010	08.04.2011	
615	<b>PN-EN 13035-4+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 4: Stoły przechyłne	EN 13035-4:2003+A1:2009	26.05.2010	
616	<b>PN-EN 13035-5+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Maszyny i urządzenia do spiętrzania i zdejmowania	EN 13035-5:2006+A1:2009	26.05.2010	
617	<b>PN-EN 13035-6+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 6: Maszyny do łamania	EN 13035-6:2006+A1:2009	26.05.2010	
618	<b>PN-EN 13035-7+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 7: Maszyny do cięcia szkła wielowarstwowego	EN 13035-7:2006+A1:2009	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
619	<b>PN-EN 13035-9+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 9: Myjki	EN 13035-9:2006+A1:2010	26.05.2010	
620	<b>PN-EN 13035-11+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 11: Wiertarki	EN 13035-11:2006+A1:2010	26.05.2010	
621	<b>PN-EN 13042-1+A1:2010</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Zasilacz kroplowy	EN 13042-1:2007+A1:2009	18.12.2009	
622	<b>PN-EN 13042-2+A1:2009</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Maszyny przenoszące do podawania	EN 13042-2:2004+A1:2009	18.12.2009	
623	<b>PN-EN 13042-3+A1:2009</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny IS	EN 13042-3:2007+A1:2009	18.12.2009	
624	<b>PN-EN 13042-5+A1:2009</b>	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Wytłaczarki	EN 13042-5:2003+A1:2009	18.12.2009	
625	<b>PN-EN 13059+A1:2010</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Metody pomiaru drgań	EN 13059:2002+A1:2008	08.09.2009	



1	2	3	4	5	6
626	<b>PN-EN 13102+A1:2009</b>	Maszyny do produkcji wyrobów ceramicznych -- Bezpieczeństwo -- Załadunek i wyładunek płytek ceramicznych	EN 13102:2005+A1:2008	08.09.2009	
627	<b>PN-EN 13112+A1:2012</b>	Maszyny garbarskie -- Dwojarki i strzyżarki z nożem taśmowym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13112:2002+A1:2009	26.05.2010	
628	<b>PN-EN 13113+A1:2012</b>	Maszyny garbarskie -- Powlekarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13113:2002+A1:2010	08.04.2011	
629	<b>PN-EN 13114+A1:2012</b>	Maszyny garbarskie -- Bębny do prowadzenia procesów -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13114:2002+A1:2009	26.05.2010	
630	<b>PN-EN 13118+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze -- Maszyny do zbioru ziemniaków -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13118:2000+A1:2009	18.12.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
631	<b>PN-EN 13120+A1:2014-04</b>	Zastony wewnętrzne -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13120:2009+A1:2014	11.07.2014	
632	<b>PN-EN 13120+A1:2014-04/AC:2015-04</b>		EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015	15.01.2016	
633	<b>PN-EN 13128+A2:2011</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Frezarki (i wytaczarki)	EN 13128:2001+A2:2009	08.09.2009	
634	<b>PN-EN 13128+A2:2009/AC:2010</b>		EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
635	<b>PN-EN 13135+A1:2018-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Projektowanie -- Wymagania dotyczące wyposażenia	EN 13135:2013+A1:2018	19.03.2019	
636	<b>PN-EN 13140+A1:2010</b>	Maszyny rolnicze -- Maszyny do zbioru buraków cukrowych i pastewnych -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13140:2000+A1:2009	18.12.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
637	<b>PN-EN 13155+A2:2009</b>	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Zdemontowalne urządzenia chwytające	EN 13155:2003+A2:2009	08.09.2009	
638	<b>PN-EN 13157+A1:2009</b>	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Ręcznie napędzane urządzenia podnoszące	EN 13157:2004+A1:2009	18.12.2009	
639	<b>PN-EN 13204+A1:2012</b>	Hydrauliczne narzędzia ratownicze dwustronnego działania dla straży pożarnej -- Wymagania eksploatacyjne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 13204:2016	09.06.2017	
640	<b>PN-EN 13208+A1:2012</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Obieraczki warzyw -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13208:2003+A1:2010	20.10.2010	
641	<b>PN-EN 13241+A2:2016-10</b>	Bramy -- Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne	EN 13241:2003+A2:2016	09.06.2017	
Ograniczenie: W odniesieniu do pkt 4.2.2, 4.2.6, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4 i 4.3.6 niniejsza publikacja nie dotyczy odniesienia do normy EN 12453:2000, której stosowanie nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.3.7 i 1.4.3 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE.					
642	<b>PN-EN 13288+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Podnośniki i wywrotnice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13288:2005+A1:2009	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
643	<b>PN-EN 13289+A1:2013-05</b>	Maszyny do produkcji makaronów -- Suszarki i schładzarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13289:2001+A1:2013	28.11.2013	
644	<b>PN-EN 13367+A1:2009</b>	Maszyny do produkcji wyrobów ceramicznych -- Bezpieczeństwo -- Platformy transportowe i wózki	EN 13367:2005+A1:2008	08.09.2009	
645	<b>PN-EN 13367+A1:2009/AC:2010</b>		EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009	26.05.2010	
646	<b>PN-EN 13378+A1:2013-06</b>	Maszyny do produkcji makaronów -- Wyłaczarki makaronu -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13378:2001+A1:2013	28.11.2013	
647	<b>PN-EN 13379+A1:2013-05</b>	Maszyny do produkcji makaronów -- Maszyny do zawieszania, zdejmowania i cięcia, przenośniki powrotne prętów, magazyny prętów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13379:2001+A1:2013	28.11.2013	
648	<b>PN-EN 13389+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki poziome -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13389:2005+A1:2009	26.05.2010	
649	<b>PN-EN 13390+A1:2012</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do ciast nadziewanych i tart -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13390:2002+A1:2009	26.05.2010	
650	<b>PN-EN 13414-1+A2:2009</b>	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Zawiesia do podnoszenia ogólnego zastosowania	EN 13414-1:2003+A2:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
651	<b>PN-EN 13414-2+A2:2009</b>	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wykaz informacji dotyczących użytkowania i konserwacji dostarczanych przez wytwórcę	EN 13414-2:2003+A2:2008	08.09.2009	
652	<b>PN-EN 13414-3+A1:2009</b>	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Zawiesia splotkowe o obwodzie zamkniętym i zawiesia z lin trójzwitych	EN 13414-3:2003+A1:2008	08.09.2009	
653	<b>PN-EN 13418:2013-10</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Nawijarki do folii lub taśm -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13418:2013	28.11.2013	
654	<b>PN-EN 13448+A1:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Zespół do wykaszania między przeszkodami -- Bezpieczeństwo	EN 13448:2001+A1:2009	18.12.2009	
655	<b>PN-EN 13457+A1:2010</b>	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Dwojarki, ścieniarki, wycinarki, maszyny do kleju i suszarki do kleju -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13457:2004+A1:2010	20.10.2010	
656	<b>PN-EN ISO 13482:2014-05</b>	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów do opieki osobistej	EN ISO 13482:2014	11.07.2014	
657	<b>PN-EN 13524+A2:2014-05</b>	Maszyny do utrzymania dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13524:2003+A2:2014	11.07.2014	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
658	<b>PN-EN 13525:2020-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny Leśne -- Rębarki do drewna -- Bezpieczeństwo	EN 13525:2020	03.03.2021	
659	<b>PN-EN 13531+A1:2009</b>	Maszyny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyny (TOPS) dla minikoparek -- Wymagania i badania laboratoryjne	EN 13531:2001+A1:2008	08.09.2009	
660	<b>PN-EN 13534+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Nastrzykiwarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13534:2006+A1:2010	20.10.2010	
661	<b>PN-EN 13557+A2:2008</b>	Dźwignice -- Urządzenia i stanowiska sterownicze	EN 13557:2003+A2:2008	08.09.2009	
662	<b>PN-EN 13561:2015-07</b>	Zastony zewnętrzne i markizy -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13561:2015	15.01.2016	
663	<b>PN-EN 13561:2015-07/AC:2016-05</b>		EN 13561:2015/AC:2016	09.06.2017	
664	<b>PN-EN 13570+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13570:2005+A1:2010	20.10.2010	
665	<b>PN-EN 13586:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Dźwignice -- Środki dostępu	EN 13586:2020	15.10.2021	

1	2	3	4	5	6
666	<b>PN-EN 13591+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Urządzenia do załadowywania pieca -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13591:2005+A1:2009	26.05.2010	
667	<b>PN-EN 13617-1:2012</b>	Stacje paliwowe -- Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk odmierzaczy, dozowników i dystrybucyjnych jednostek satelitarnych	EN 13617-1:2012	24.08.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
668	<b>PN-EN 13617-1:2022-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Stacje paliwowe -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące budowy i działania pomp odmierzających, dystrybutorów i zdalnych zespołów pompujących	EN 13617-1:2021	02.08.2023	
669	<b>PN-EN 13621+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Osuszarki do sałaty -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13621:2004+A1:2010	20.10.2010	
670	<b>PN-EN 13659:2015-07</b>	Żaluzje łącznie z żaluzjami listewkowymi zewnątrznymi -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13659:2015	15.01.2016	
671	<b>PN-EN 13675+A1:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do kształtowania i walcowania rur oraz wyposażenia wykańczalni	EN 13675:2004+A1:2010	20.10.2010	
672	<b>PN-EN 13683+A2:2011</b>		EN 13683:2003+A2:2011	20.07.2011	
673	<b>PN-EN 13683+A2:2011/AC:2014-09</b>	Maszyny ogrodnicze -- Rozdrabniacze silnikowe -- Bezpieczeństwo	EN 13683:2003+A2:2011/AC:2013	28.11.2013	

1	2	3	4	5	6
674	<b>PN-EN 13684:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Sprzęt ogrodniczy -- Aeratory i skaryfikatory trawnikowe prowadzone przez operatora pieszego -- Bezpieczeństwo	EN 13684:2018	19.03.2019	
675	<b>PN-EN 13731:2010</b>	Systemy poduszek podnoszących przeznaczone do stosowania przez straż pożarną i służby ratownicze -- Wymagania bezpieczeństwa i eksploatacyjne	EN 13731:2007	08.09.2009	
676	<b>PN-EN 13732:2013-11</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zbiornikowe schładzarki mleka stosowane w gospodarstwach rolnych -- Wymagania dotyczące działania, bezpieczeństwa i higieny	EN 13732:2013	28.11.2013	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
677	<b>PN-EN 13732:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zbiornikowe schładzarki mleka stosowane w gospodarstwach rolnych -- Wymagania dotyczące działania, bezpieczeństwa i higieny	EN 13732:2022	02.08.2023	
678	<b>PN-EN ISO 13766-2:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny do robót ziemnych i maszyny budowlane -- Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) maszyn z wewnętrznym elektrycznym zasilaniem -- Część 2: Dodatkowe wymagania EMC w zakresie bezpieczeństwa funkcjonalnego	EN ISO 13766-2:2018	19.03.2019	
679	<b>PN-EN 13852-1:2013-12</b>	Dźwignice -- Dźwignice morskie offshore -- Część 1: Dźwignice morskie offshore ogólnego stosowania	EN 13852-1:2013	28.11.2013	

1	2	3	4	5	6
680	<b>PN-EN 13852-3:2021-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Dźwignice -- Dźwignice morskie -- Część 3: Lekkie dźwignice morskie	EN 13852-3:2021	13.04.2022	
681	<b>PN-EN 13862+A1:2009</b>	Przecinarki do podłóży -- Bezpieczeństwo	EN 13862:2001+A1:2009	08.09.2009	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
682	<b>PN-EN 13862:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Przecinarki do podłóży -- Bezpieczeństwo	EN 13862:2021	02.08.2023	
683	<b>PN-EN 13870:2015-10</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice do kotletów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13870:2015	15.01.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
684	<b>PN-EN 13870+A1:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice do kotletów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13870:2015+A1:2021	02.08.2023	
685	<b>PN-EN 13871:2015-02</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kostkownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13871:2014	15.01.2016	



1	2	3	4	5	6
686	<b>PN-EN 13885:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Klipsownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13885:2022	02.08.2023	
687	<b>PN-EN 13885+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Klipsownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13885:2005+A1:2010	20.10.2010	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
688	<b>PN-EN 13886+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kotły kuchenne z napędem narzędzia mieszającego i/lub miksującego -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13886:2005+A1:2010	26.05.2010	
689	<b>PN-EN 13889+A1:2009</b>	Szacki stalowe kute dla dźwignic -- Szacki podłużne i okrągłe -- Klasa 6 -- Bezpieczeństwo	EN 13889:2003+A1:2008	08.09.2009	
690	<b>PN-EN 13951:2012</b>	Pompy do cieczy -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Urządzenia do produktów spożywczych; Zasady konstruowania umożliwiające zapewnienie higieny w użytkowaniu	EN 13951:2012	24.08.2012	
691	<b>PN-EN 13954+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice chleba -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13954:2005+A1:2010	26.05.2010	
692	<b>PN-EN 13977:2011</b>	Kolejnictwo -- Tor -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i wózków przenośnych do budowy i utrzymania toru	EN 13977:2011	20.07.2011	
693	<b>PN-EN 13985+A1:2012</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Nożyce gilotynowe	EN 13985:2003+A1:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
694	<b>PN-EN 14010+A1:2009</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia z napędem mechanicznym do parkowania pojazdów -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i kompatybilności elektromagnetycznej w zakresie projektowania, wytwarzania, montażu i oddawania do użytku	EN 14010:2003+A1:2009	18.12.2009	
695	<b>PN-EN 14033-3:2017-07</b>	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny do budowy i utrzymania toru -- Część 3: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 14033-3:2017	09.03.2018	
696	<b>PN-EN 14033-4:2019-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny do budowy i utrzymania toru -- Część 4: Wymagania techniczne dla ruchu, przemieszczania i pracy dla kolei miejskiej	EN 14033-4:2019	02.04.2020	
697	<b>PN-EN 14043:2014-05</b>	Samochody pożarnicze specjalne -- Drabiny obrotowe z ruchami kombinowanymi -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań	EN 14043:2014	11.07.2014	
698	<b>PN-EN 14044:2014-05</b>	Samochody pożarnicze specjalne -- Drabiny obrotowe z ruchami sekwencyjnymi -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań	EN 14044:2014	11.07.2014	
699	<b>PN-EN 14070+A1:2009</b>		EN 14070:2003+A1:2009	08.09.2009	
700	<b>PN-EN 14070+A1:2009/AC:2010</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Specjalizowane systemy obróbkowe	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
701	<b>PN-EN 14238+A1:2009</b>	Dźwignice -- Sterowane ręcznie urządzenia do podnoszenia ładunków	EN 14238:2004+A1:2009	18.12.2009	
702	<b>PN-EN ISO 14314:2009</b>	Silniki spalinowe tłokowe -- Rozrusznik z samonawijającą się linką -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 14314:2009	18.12.2009	
703	<b>PN-EN 14439+A2:2009</b>	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Żurawie wieżowe	EN 14439:2006+A2:2009	08.09.2009	
704	<b>PN-EN 14462+A1:2010</b>	Urządzenia do powierzchniowej obróbki -- Sposoby pomiaru hałasu urządzeń do powierzchniowej obróbki łącznie z urządzeniami pomocniczymi -- 2 i 3 klasa dokładności	EN 14462:2005+A1:2009	08.09.2009	
705	<b>PN-EN 14466+A1:2010</b>	Pompy pożarnicze -- Pompy przenośne -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, badania	EN 14466:2005+A1:2008	08.09.2009	
706	<b>PN-EN 14492-1+A1:2009</b>	Dźwignice -- Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki -- Część 1: Mechanicznie napędzane wciągarki	EN 14492-1:2006+A1:2009	18.12.2009	
707	<b>PN-EN 14492-1+A1:2009/AC:2010</b>		EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010	26.05.2010	
708	<b>PN-EN 14492-2+A1:2010</b>	Dźwignice -- Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki -- Część 2: Mechanicznie napędzane wciągarki	EN 14492-2:2006+A1:2009	18.12.2009	
709	<b>PN-EN 14492-2+A1:2010/AC:2014-07</b>		EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
710	<b>PN-EN 14502-2+A1:2008</b>	Dźwignice -- Wyposażenie dotyczące podnoszenia osób -- Część 2: Stanowiska sterownicze do podnoszenia	EN 14502-2:2005+A1:2008	08.09.2009	
711	<b>PN-EN 14655+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice bagietek -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14655:2005+A1:2010	26.05.2010	
712	<b>PN-EN 14656+A1:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla pras do wyciskania stali i metali nieżelaznych	EN 14656:2006+A1:2010	20.10.2010	
713	<b>PN-EN 14658+A1:2012</b>	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Główne wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń transportu ciągłego w górnictwie odkrywkowym węgla brunatnego	EN 14658:2005+A1:2010	26.05.2010	
714	<b>PN-EN 14673+A1:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla pras z napędem hydraulicznym do swobodnego kucia na gorąco stali i metali nieżelaznych	EN 14673:2006+A1:2010	20.10.2010	
715	<b>PN-EN 14677:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Obróbka pozapiecowa stali -- Maszyny i urządzenia do obróbki ciekłej stali	EN 14677:2008	08.09.2009	
716	<b>PN-EN 14681+A1:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i urządzeń do wytwarzania stali w piecach elektrycznych łukowych	EN 14681:2006+A1:2010	20.10.2010	

1	2	3	4	5	6
717	<b>PN-EN 14710-1+A2:2010</b>	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego -- Część 1: Klasyfikacja, wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 14710-1:2005+A2:2008	08.09.2009	
718	<b>PN-EN 14710-2+A2:2010</b>	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego -- Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa	EN 14710-2:2005+A2:2008	08.09.2009	
719	<b>PN-EN 14753:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i oprzyrządowania do ciągłego odlewania stali	EN 14753:2007	08.09.2009	
720	<b>PN-EN 14886:2010</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do cięcia nożem taśmowym bloków porowatych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 14886:2008	08.09.2009	
721	<b>PN-EN 14910+A1:2011</b>	Maszyny ogrodnicze -- Przyniarki trawnikowe z silnikiem spalinowym sterowane z tyłu przez operatora pieszego -- Bezpieczeństwo	EN 14910:2007+A1:2009	08.09.2009	
722	<b>PN-EN 14930+A1:2010</b>	Maszyny rolnicze i leśne, sprzęt ogrodniczy -- Maszyny trzymane w rękę i sterowane przez operatora pieszego -- Określanie dostępu do gorących powierzchni	EN 14930:2007+A1:2009	08.09.2009	
723	<b>PN-EN 14957+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zmywarki do naczyń z przenośnikiem -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14957:2006+A1:2010	26.05.2010	

1	2	3	4	5	6
724	<b>PN-EN 14958+A1:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do produkcji mąki i semoliny -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14958:2006+A1:2009	08.09.2009	
725	<b>PN-EN 14973:2016-01</b>	Taśmy przenośnikowe stosowane w wzrostkach podziemnych -- Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego	EN 14973:2015	13.05.2016	
726	<b>PN-EN ISO 14982:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Metody badania i kryteria przyjęcia	EN ISO 14982:2009	08.09.2009	
727	<b>PN-EN 14985:2012</b>	Dźwignice -- Obrotowe żurawie szynowe	EN 14985:2012	23.03.2012	
728	<b>PN-EN 15000:2010</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Wózki jezdniowe napędzane ze zmiennym wysięgiem -- Wymagania, osiągi i warunki badania wskaźników oraz ograniczników momentów od obciążeń wzdłużnych	EN 15000:2008	08.09.2009	
729	<b>PN-EN 15011:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Dźwignice -- Suwnice pomostowe i bramowe	EN 15011:2020	15.10.2021	
730	<b>PN-EN 15027+A1:2009</b>	Przenośne piły do ścian i piły linowe do stosowania w budownictwie -- Bezpieczeństwo	EN 15027:2007+A1:2009	08.09.2009	
731	<b>PN-EN 15056+A1:2009</b>	Dźwignice -- Wymagania dotyczące chwytni kontenerowych	EN 15056:2006+A1:2009	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
732	<b>PN-EN 15059+A1:2015-04</b>	Maszyny do odśnieżania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15059:2009+A1:2015	15.01.2016	
733	<b>PN-EN 15061+A1:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla linii maszyn i urządzeń do obróbki taśm	EN 15061:2007+A1:2008	08.09.2009	
734	<b>PN-EN 15067:2009</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do wytwarzania worków i toreb z folii -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15067:2007	08.09.2009	
735	<b>PN-EN 15093:2010</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na gorąco wyrobów płaskich	EN 15093:2008	08.09.2009	
736	<b>PN-EN 15094:2011</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na zimno wyrobów płaskich	EN 15094:2008	08.09.2009	
737	<b>PN-EN 15095+A1:2012</b>	Regały przejezdne paletowe i półkowe, obrotowe i okrężne oraz ze sprzętem podnoszącym, z napędem mechanicznym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15095:2007+A1:2008	08.09.2009	
738	<b>PN-EN 15162:2008</b>	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące traków	EN 15162:2008	08.09.2009	

1	2	3	4	5	6
739	<b>PN-EN 15163:2012</b>	Maszyny i urządzenia do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące pił linowych diamentowych	EN 15163:2008	08.09.2009	02.02.2024 Dz. Urz. UE L 194
740	<b>PN-EN 15163-1:2022-11</b> Dz. Urz. UE L 194	Maszyny i instalacje do wydobywania i obróbki kamienia naturalnego -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania dotyczące stacjonarnych diamentowych pił linowych	EN 15163-1:2022	02.08.2023	
741	<b>PN-EN 15163-2:2022-11</b> Dz. Urz. UE L 194	Maszyny i instalacje do wydobywania i obróbki kamienia naturalnego -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące przenośnych diamentowych pił linowych	EN 15163-2:2022	02.08.2023	
742	<b>PN-EN 15164:2008</b>	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące wrębiarek łańcuchowych i taśmowych	EN 15164:2008	08.09.2009	
743	<b>PN-EN 15166:2009</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Urządzenia automatyczne do przecinania tusz zwierząt rzeźnych -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 15166:2008	08.09.2009	
744	<b>PN-EN 15194:2018-01</b> Dz. Urz. UE L 7	Rowery -- Rowery ze wspomaganie elektrycznym -- Rowery dwukołowe EPAC	EN 15194:2017	10.01.2023	

Ograniczenie 1: Norma zharmonizowana EN 15194:2017 nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.5.5, 1.5.6 i 1.5.7 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, w myśl których maszyny muszą być zaprojektowane i wykonane w sposób uwzględniający ryzyko związane z ekstremalnymi temperaturami, pożarem i wybuchem.

Ograniczenie 2: Norma zharmonizowana EN 15194:2017 nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.5.9 i 3.6.3.1 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, w myśl których maszyny muszą być zaprojektowane i wykonane w sposób uwzględniający ryzyko związane z drganiami oraz muszą podawać pomiary drgań przenoszonych przez maszynę na operatora maszyny.



1	2	3	4	5	6
745	<b>PN-EN 15268:2008</b>	Stacje paliwowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk zespołów pomp głębinowych	EN 15268:2008	08.09.2009	
746	<b>PN-EN 15503+A2:2016-04</b>	Maszyny ogrodnicze -- Dmuchawy, odkurzacze i dmuchawo-odkurzacze ogrodowe -- Bezpieczeństwo	EN 15503:2009+A2:2015	13.05.2016	
747	<b>PN-EN 15571:2021-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące maszyn do obróbki wykańczającej powierzchni	EN 15571:2020	15.10.2021	
748	<b>PN-EN 15572:2015-10</b>	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące maszyn do obróbki wykańczającej krawędzi	EN 15572:2015	15.01.2016	
749	<b>PN-EN 15695-1:2017-12</b>	Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne -- Ochrona operatora (kierowcy) przed substancjami niebezpiecznymi -- Część 1: Klasyfikacja, wymagania i procedury badań kabin	EN 15695-1:2017	09.03.2018	
750	<b>PN-EN 15695-2:2017-12</b>	Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne -- Ochrona operatora (kierowcy) przed substancjami niebezpiecznymi -- Część 2: Filtry, wymagania i procedury badań	EN 15695-2:2017	09.03.2018	
751	<b>PN-EN 15700:2011</b>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące chodników ruchomych służącym celom rekreacyjnym lub uprawianiu sportów zimowych	EN 15700:2011	29.02.2012	

1	2	3	4	5	6
752	<b>PN-EN ISO 15744:2008</b>	Narzędzia z napędem nonelektrycznym -- Pomiar hałasu -- Metoda techniczna (klasa 2)	EN ISO 15744:2008	08.09.2009	
753	<b>PN-EN 15746-2+A1:2012</b>	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny drogowo-torowe i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15746-2:2010+A1:2011	29.02.2012	
754	<b>PN-EN 15774:2010</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do produkcji makaronów, klusek i pierożków (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette i gnocchi) -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 15774:2010	08.04.2011	
755	<b>PN-EN 15811:2015-04</b>	Maszyny rolnicze -- Osłony stałe i osłony blokowane, z ryglowaniem lub bez ryglowania osłony ruchomych części przeniesienia napędu	EN 15811:2014	15.01.2016	
756	<b>PN-EN 15830:2012</b>	Wózki podnośnikowe czółowe, terenowe ze zmiennym wysięgiem -- Widoczność -- Metody badań i sprawdzenie	EN 15830:2012	24.08.2012	
757	<b>PN-EN 15861:2012</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Komory wędzarnicze -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 15861:2012	24.08.2012	
758	<b>PN-EN 15895+A1:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Osadzaki ręczne z nabojami -- Wymagania bezpieczeństwa -- Osadzaki do mocowania i trwałego znakowania	EN 15895:2011+A1:2018	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
759	<b>PN-EN 15949:2012</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcowni prętów, walcowni kształtowników ze stali konstrukcyjnej i walcowni walcówki	EN 15949:2012	05.06.2012	
760	<b>PN-EN 15954-2:2013-09</b>	Kolejnictwo -- Tor -- Przyczepy i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15954-2:2013	28.11.2013	
761	<b>PN-EN 15955-2:2013-09</b>	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny przystosowane do demontażu i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15955-2:2013	28.11.2013	
762	<b>PN-EN 15997:2012</b>	Wszystkie pojazdy terenowe (ATV - Quady) -- Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	EN 15997:2011	29.02.2012	
763	<b>PN-EN 15997:2012/AC:2014-07</b>		EN 15997:2011/AC:2012	05.04.2013	
764	<b>PN-EN 16005:2013-04</b>	Drzwi z napędem -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania i metody badań	EN 16005:2012	05.04.2013	
765	<b>PN-EN 16005:2013-04/AC:2015-09</b>		EN 16005:2012/AC:2015	15.01.2016	

1	2	3	4	5	6
766	<b>PN-EN 16029:2012</b>	Pojazdy wyposażone w silnik przeznaczone do przewozu osób w pozycji okrakiem, nie przeznaczone do użytkowania na drogach publicznych -- Pojazdy silnikowe jednośladowe dwukołowe -- Wymagania bezpieczeństwa i metody badań	EN 16029:2012	24.08.2012	
767	<b>PN-EN ISO 16089:2016-04</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Szlifierki stacjonarne	EN ISO 16089:2015	13.05.2016	
768	<b>PN-EN ISO 16092-1:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 16092-1:2018	19.03.2019	
769	<b>PN-EN ISO 16092-2:2021-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dla pras mechanicznych	EN ISO 16092-2:2020	15.10.2021	
770	<b>PN-EN ISO 16092-3:2018-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa pras hydraulicznych	EN ISO 16092-3:2018	19.03.2019	
771	<b>PN-EN ISO 16092-4:2021-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dla pras pneumatycznych	EN ISO 16092-4:2020	15.10.2021	

1	2	3	4	5	6
772	<b>PN-EN ISO 16093:2017-08</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Przecinarki do metali w stanie zimnym	EN ISO 16093:2017	09.03.2018	
773	<b>PN-EN ISO 16119-1:2013-08</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowiska -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN ISO 16119-1:2013	28.11.2013	
774	<b>PN-EN ISO 16119-2:2013-08</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowiska -- Część 2: Opryskiwacze z belką poziomą	EN ISO 16119-2:2013	28.11.2013	
775	<b>PN-EN ISO 16119-3:2013-08</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowiska -- Część 3: Opryskiwacze sadownicze	EN ISO 16119-3:2013	28.11.2013	
776	<b>PN-EN ISO 16119-4:2015-05</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowiska -- Część 4: Opryskiwacze stacjonarne i częściowo mobilne	EN ISO 16119-4:2014	15.01.2016	
777	<b>PN-EN 16191:2014-07</b>	Maszyny do drążenia tuneli -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16191:2014	13.02.2015	
778	<b>PN-EN 16203:2014-07</b>	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Badania dynamiczne do weryfikacji stateczności poprzecznej -- Wózki jezdniowe czołowe	EN 16203:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
779	<b>PN-EN 16228-1:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 16228-1:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
780	<b>PN-EN 16228-1+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 16228-1:2014+A1:2021	02.08.2023	
781	<b>PN-EN 16228-2:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wiertnice przejezdne dla budownictwa lądowego, geotechnicznego, zakładów eksploatacji kruszywa oraz górnictwa	EN 16228-2:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
782	<b>PN-EN 16228-2+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wiertnice przejezdne dla budownictwa lądowego, geotechnicznego, zakładów eksploatacji kruszywa oraz górnictwa	EN 16228-2:2014+A1:2021	02.08.2023	
783	<b>PN-EN 16228-3:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Sprzęt do poziomych przewiertów sterowanych (HDD)	EN 16228-3:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
784	<b>PN-EN 16228-3+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Sprzęt do poziomych przewiertów sterowanych (HDD)	EN 16228-3:2014+A1:2021	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
785	<b>PN-EN 16228-4:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Sprzęt do fundamentowania	EN 16228-4:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
786	<b>PN-EN 16228-4+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Sprzęt do fundamentowania	EN 16228-4:2014+A1:2021	02.08.2023	
787	<b>PN-EN 16228-5:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Sprzęt do ścian szczelinowych	EN 16228-5:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
788	<b>PN-EN 16228-5+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Sprzęt do ścian szczelinowych	EN 16228-5:2014+A1:2021	02.08.2023	
789	<b>PN-EN 16228-6:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Sprzęt do wpułkiwania, cementacji i iniekcji	EN 16228-6:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
790	<b>PN-EN 16228-6+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Sprzęt do wpułkiwania, cementacji i iniekcji	EN 16228-6:2014+A1:2021	02.08.2023	
791	<b>PN-EN 16228-7:2014-07</b>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymienny sprzęt pomocniczy	EN 16228-7:2014	13.02.2015	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
792	<b>PN-EN 16228-7+A1:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymienny sprzęt pomocniczy	EN 16228-7:2014+A1:2021	02.08.2023	
793	<b>PN-EN 16230-1+A1:2015-02</b>	Gokarty -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i metody badań dla gokartów	EN 16230-1:2013+A1:2014	15.01.2016	
794	<b>PN-EN ISO 16230-1:2016-02</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo wysokonapięciowych komponentów i systemów elektrycznych i elektronicznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 16230-1:2015	15.01.2016	
795	<b>PN-EN ISO 16231-1:2013-09</b>	Maszyny rolnicze samobieżne -- Ocena stateczności -- Część 1: Zasady ogólne	EN ISO 16231-1:2013	28.11.2013	
796	<b>PN-EN ISO 16231-2:2016-02</b>	Maszyny rolnicze samobieżne -- Ocena stateczności -- Część 2: Wyznaczanie stateczności w warunkach statycznych i procedury badania	EN ISO 16231-2:2015	15.01.2016	
797	<b>PN-EN 16246:2013-05</b>	Maszyny rolnicze -- Koparki zawieszane tylne -- Bezpieczeństwo	EN 16246:2012	05.04.2013	
798	<b>PN-EN 16252:2013-06</b>	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Poziome prasy do belowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16252:2012	05.04.2013	



1	2	3	4	5	6
799	<b>PN-EN 16307-1:2021-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wymagania dodatkowe dotyczące wózków jezdniowych napędzanych, innych niż wózki bez operatora, wózki ze zmiennym wysięgiem i wózki platformowe do przewozu ładunków	EN 16307-1:2020	15.10.2021	
800	<b>PN-EN 16307-5:2013-07</b>	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Wymagania dodatkowe dotyczące wózków jezdniowych ręcznych	EN 16307-5:2013	11.07.2014	
801	<b>PN-EN 16307-6:2014-05</b>	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wymagania dodatkowe dotyczące obciążenia i personelu transportowego	EN 16307-6:2014	11.07.2014	
802	<b>PN-EN 16327:2014-04</b>	Sprzęt pożarniczy -- Urządzenia dozujące środek pianotwórczy pod ciśnieniem (PPPS) i urządzenia do wytwarzania piany z zastosowaniem sprężonego powietrza (CAFS)	EN 16327:2014	11.07.2014	
803	<b>PN-EN 16474:2015-09</b>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Prasy wulkanizujące opony -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 16474:2015	15.01.2016	
804	<b>PN-EN 16486+A1:2021-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Kompaktory -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16486:2014+A1:2020	15.10.2021	

1	2	3	4	5	6
805	<b>PN-EN 16500:2014-10</b>	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Pionowe prasy do belowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16500:2014	15.01.2016	
806	<b>PN-EN 16517:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze i leśne -- Przewoźne kolejki linowe do pozyskiwania drewna -- Bezpieczeństwo	EN 16517:2021	02.08.2023	
807	<b>PN-EN 16564:2021-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące frezarek/przecinarek mostowych w tym także sterowanych numerycznie (NC/CNC)	EN 16564:2020	15.10.2021	
808	<b>PN-EN 16590-3:2014-08</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 3: Rozwój serii, sprzęt i oprogramowanie	EN 16590-3:2014	13.02.2015	
809	<b>PN-EN 16590-4:2014-08</b>	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 4: Wytwarzanie, funkcjonowanie, modyfikacja i procesy wsparcia	EN 16590-4:2014	13.02.2015	
810	<b>PN-EN 16712-4:2018-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Podręczny sprzęt do podawania środków gaśniczych dostarczanych przez pompy pożarowe -- Podręczny sprzęt pianowy -- Część 4: Generatory piany lekkiej PN16	EN 16712-4:2018	02.04.2020	
811	<b>PN-EN 16719:2018-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Platformy transportowe	EN 16719:2018	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
812	<b>PN-EN 16743:2016-02</b>	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Automatyczne krajalnice przemysłowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 16743:2016	09.09.2016	
813	<b>PN-EN 16770:2019-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Systemy odciągowe pyłu i wiórów do instalacji wewnętrznych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16770:2018	02.04.2020	
814	<b>PN-EN 16774:2016-06</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla konwertora stalowniczego oraz wyposażenia towarzyszącego	EN 16774:2016	09.09.2016	
815	<b>PN-EN 16808:2021-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Przemysł naftowy, petrochemiczny i gazowniczy -- Bezpieczeństwo maszyn -- Podnośniki ręczne	EN 16808:2020	15.10.2021	
816	<b>PN-EN 16851+A1:2021-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Dźwignice -- Systemy dźwignicowe lekkiej konstrukcji	EN 16851:2017+A1:2020	15.10.2021	
817	<b>PN-EN 16952:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Maszyny rolnicze -- Platformy sadownicze do prac na terenach nierównych (WPO) - - Bezpieczeństwo	EN 16952:2018	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
818	<b>PN-EN 16952+A1:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny rolnicze -- Platformy sadownicze do prac na terenach nierównych (WPO) - - Bezpieczeństwo	EN 16952:2018+A1:2021	02.08.2023	
819	<b>PN-EN 16985:2019-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Kabiny malarskie do natryskiwania organicznego materiału powlekającego - - Wymagania bezpieczeństwa	EN 16985:2018	02.04.2020	

1	2	3	4	5	6
820	<b>PN-EN 17003:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Pojazdy drogowe -- Urządzenia rolkowe do kontroli działania hamulców dla pojazdów o dmc powyżej 3,5 tony -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 17003:2021	02.08.2023	
821	<b>PN-EN 17059:2018-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Linie galwaniczne i anodyzacyjne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 17059:2018	19.03.2019	
822	<b>PN-EN 17067:2019-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Maszyny leśne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące radiowych pilotów sterujących	EN 17067:2018	02.04.2020	
823	<b>PN-EN 17088:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Systemy wentylacyjne z kurtynami bocznymi -- Bezpieczeństwo	EN 17088:2021	02.08.2023	
824	<b>PN-EN 17106-1:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 17106-1:2021	02.08.2023	
825	<b>PN-EN 17106-2:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Szczegółowe wymagania dla maszyn do czyszczenia powierzchni drogowych	EN 17106-2:2021	02.08.2023	
826	<b>PN-EN 17106-3-1:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3-1: Maszyny do zimowego utrzymania dróg -- Wymagania dla odśnieżarek z narzędziami obrotowymi i pługów odśnieżnych	EN 17106-3-1:2021	02.08.2023	
827	<b>PN-EN 17106-3-2:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3-2: Maszyny do zimowego utrzymania dróg -- Szczegółowe wymagania dla maszyn rozrzucających	EN 17106-3-2:2021	02.08.2023	
828	<b>PN-EN 17106-4:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Maszyny do utrzymania otoczenia drogi -- Wymagania dla maszyn do cięcia trawy i wykaszania zarośli	EN 17106-4:2021	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
829	<b>PN-EN 17281:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Wymagania bezpieczeństwa -- Sprzęt do czyszczenia pojazdów	EN 17281:2021	02.08.2023	
830	<b>PN-EN 17348:2022-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Wymagania projektowania i badania odkurzaczy przeznaczonych do użytku w atmosferach potencjalnie wybuchowych	EN 17348:2022	02.08.2023	
831	<b>PN-EN 17352:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Urządzenia z napędem do kontroli wejść dla pieszych -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania i metody badań	EN 17352:2022	02.08.2023	
832	<b>PN-EN ISO 17916:2016-06</b>	Bezpieczeństwo maszyn do cięcia termicznego	EN ISO 17916:2016	09.09.2016	
833	<b>PN-EN ISO 18063-2:2022-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Metody badań widoczności i ich sprawdzanie -- Część 2: Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe z obrotowym masztem o zmiennym wysięgu	EN ISO 18063-2:2021	02.08.2023	
834	<b>PN-EN ISO 18217:2016-02</b>	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Maszyny do oklejania wąskich powierzchni z gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN ISO 18217:2015	15.01.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
835	<b>PN-EN ISO 19085-1:2017-12</b>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 1: Wspólne wymagania	EN ISO 19085-1:2017	09.03.2018	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
836	<b>PN-EN ISO 19085-1:2021-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 1: Wspólne wymagania	EN ISO 19085-1:2021	13.04.2022	
837	<b>PN-EN ISO 19085-2:2017-12</b>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 2: Poziome pilarki tarczowe do płyt z belką dociskową	EN ISO 19085-2:2017	09.03.2018	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

1	2	3	4	5	6
838	<b>PN-EN ISO 19085-2:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 2: Poziome pilarki tarczowe do płyt z belką dociskową	EN ISO 19085-2:2021	02.08.2023	
839	<b>PN-EN ISO 19085-3:2018-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 270</a>	Obrabiarki do drewna -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i frezarki sterowane numerycznie (NC)	EN ISO 19085-3:2017	24.10.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>

Ograniczenie: W odniesieniu do jej pkt 6.6.2.2.3.1 norma zharmonizowana EN ISO 19085-3:2017 nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.4.1 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, zgodnie z którym osłony i urządzenia ochronne nie mogą być łatwe do ominięcia.

840	<b>PN-EN ISO 19085-3:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i frezarki sterowane numerycznie (NC/CNC)	EN ISO 19085-3:2021	02.08.2023	
841	<b>PN-EN ISO 19085-4:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 4: Pionowe pilarki tarczowe do płyt	EN ISO 19085-4:2018	19.03.2019	
842	<b>PN-EN ISO 19085-5:2017-12</b>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 5: Pilarki formatowe	EN ISO 19085-5:2017	09.03.2018	
843	<b>PN-EN ISO 19085-6:2018-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 6: Frezarki dolnowrzecionowe jednowrzecionowe pionowe ("frezarki")	EN ISO 19085-6:2017	19.03.2019	
844	<b>PN-EN ISO 19085-7:2019-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 7: Strugarki, wyrówniarki, strugarki wyrówniarko-grubiarki	EN ISO 19085-7:2019	02.04.2020	
845	<b>PN-EN ISO 19085-8:2018-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 8: Szlifierki taśmowe kalibracyjne do płaskich materiałów obrabianych	EN ISO 19085-8:2018	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
846	<b>PN-EN ISO 19085-9:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 9: Pilarki stołowe (z lub bez stołu przesuwanego)	EN ISO 19085-9:2020	03.03.2021	
847	<b>PN-EN ISO 19085-10:2019-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 10: Pilarki dla budownictwa (pilarki dla wykonawców)	EN ISO 19085-10:2019	15.10.2021	
848	<b>PN-EN ISO 19085-10:2019-10/A11:2021-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>		EN ISO 19085-10:2019/A11:2020	15.10.2021	
849	<b>PN-EN ISO 19085-11:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 11: Obrabiarki kombinowane	EN ISO 19085-11:2020	03.03.2021	
850	<b>PN-EN ISO 19085-13:2020-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 13: Pilarki wielopitowe do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem	EN ISO 19085-13:2020	03.03.2021	
851	<b>PN-EN ISO 19085-14:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 14: Strugarki i frezarki czterostronne	EN ISO 19085-14:2021	02.08.2023	
852	<b>PN-EN ISO 19085-15:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 15: Prasy	EN ISO 19085-15:2021	02.08.2023	
853	<b>PN-EN ISO 19085-16:2022-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 16: Pilarki taśmowe stolarskie i rozdzielcze	EN ISO 19085-16:2021	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
854	<b>PN-EN ISO 19085-17:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo - - Część 17: Maszyny do oklejania krawędzi z tańcuchowym mechanizmem posuwowym	EN ISO 19085-17:2021	02.08.2023	
855	<b>PN-EN ISO 19225:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Ścianowe maszyny urabiające -- Wymagania bezpieczeństwa dla kombajnów ścianowych i zespołów strugowych	EN ISO 19225:2017	03.03.2021	
856	<b>PN-EN ISO 19225:2018-02/A1:2020-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 19225:2017/A1:2019	03.03.2021	
857	<b>PN-EN ISO 19296:2019-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Górnictwo -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo maszyn	EN ISO 19296:2018	02.04.2020	
858	<b>PN-EN ISO 19432-1:2020-07</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Maszyny i urządzenia budowlane -- Przenośne, ręczne przecinarki z napędem spalinowym -- Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa dla przecinarek z centralnie montowanymi obrotowymi tarczami ściernymi	EN ISO 19432-1:2020	03.03.2021	
859	<b>PN-EN ISO 19472-2:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny dla leśnictwa -- Wciągarki -- Część 2: Wciągarki wspomagające trakcję	EN ISO 19472-2:2022	02.08.2023	
860	<b>PN-EN ISO 19932-1:2013-11</b>	Maszyny do ochrony roślin -- Opryskiwacze plecakowe -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i środowiskowe	EN ISO 19932-1:2013	28.11.2013	
861	<b>PN-EN ISO 19932-2:2013-11</b>	Maszyny do ochrony roślin -- Opryskiwacze plecakowe -- Część 2: Metody badań	EN ISO 19932-2:2013	28.11.2013	



1	2	3	4	5	6
862	<b>PN-EN ISO 20361:2019-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Pompy do cieczy i zespoły pompowe -- Pomiar hałasu -- Klasy dokładności 2 i 3	EN ISO 20361:2019	03.03.2021	
863	<b>PN-EN ISO 20361:2019-12/A11:2020-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN ISO 20361:2019/A11:2020	03.03.2021	
864	<b>PN-EN ISO 20430:2020-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Wtryskarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 20430:2020	15.10.2021	
865	<b>PN-EN ISO 21904-1:2020-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Zdrowie i bezpieczeństwo przy spawaniu i procesach pokrewnych -- Sprzęt do pochłaniania i separacji dymu spawalniczego -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 21904-1:2020	03.03.2021	
866	<b>PN-EN ISO 22291:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do wytwarzania włóknin metodą moką	EN ISO 22291:2022	02.08.2023	
867	<b>PN-EN ISO 22867:2012</b>	Maszyny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania drgań przenośnych maszyn ręcznych z silnikiem spalinowym -- Drgania na uchwytach	EN ISO 22867:2011	29.02.2012	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
868	<b>PN-EN ISO 22867:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Maszyny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania drgań przenośnych maszyn ręcznych z silnikiem spalinowym -- Drgania na uchwytach	EN ISO 22867:2021	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
869	<b>PN-EN ISO 22868:2011</b>	Maszyny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania hałasu przenośnych, trzymany w ręku maszyn z silnikiem spalinowym -- Metoda techniczna (Klasa dokładności 2)	EN ISO 22868:2011	20.07.2011	11.10.2023 Dz. Urz. UE L 115
870	<b>PN-EN ISO 22868:2021-08</b> Dz. Urz. UE L 115	Maszyny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania hałasu przenośnych, trzymany w ręku maszyn z silnikiem spalinowym -- Metoda techniczna (Klasa dokładności 2)	EN ISO 22868:2021	13.04.2022	
871	<b>PN-EN ISO 23062:2023-06</b> Dz. Urz. UE L 194	Maszyny odlewnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn do formowania i wykonywania rdzeni oraz wyposażenia towarzyszącego	EN ISO 23062:2022	02.08.2023	
872	<b>PN-EN ISO 23125:2015-03</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Tokarki	EN ISO 23125:2015	15.01.2016	
873	<b>PN-EN ISO 28139:2009</b>	Maszyny rolnicze i leśne -- Zamgławiacze plecakowe napędzane silnikiem spalinowym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 28139:2009	18.12.2009	
874	<b>PN-EN ISO 28881:2013-12</b>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Obrabiarki elektroerozyjne	EN ISO 28881:2013	28.11.2013	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
875	<b>PN-EN ISO 28881:2013-12/AC:2014-03</b>		EN ISO 28881:2013/AC:2013	28.11.2013	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
876	<b>PN-EN ISO 28881:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Obrabiarki elektroerozyjne	EN ISO 28881:2022	02.08.2023	
877	<b>PN-EN ISO 28927-1:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 1: Szlifierki pionowe i kątowe	EN ISO 28927-1:2009	26.05.2010	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
878	<b>PN-EN ISO 28927-1:2010/A1:2017-08</b>		EN ISO 28927-1:2009/A1:2017	09.03.2018	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
879	<b>PN-EN ISO 28927-1:2020-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 1: Szlifierki pionowe i kątowe	EN ISO 28927-1:2019	02.08.2023	
880	<b>PN-EN ISO 28927-2:2010</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 2: Klucze, klucze do nakrętek i wkrętarki	EN ISO 28927-2:2009	19.03.2019	
881	<b>PN-EN ISO 28927-2:2010/A1:2017-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN ISO 28927-2:2009/A1:2017	19.03.2019	
882	<b>PN-EN ISO 28927-3:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 3: Polerki i szlifierki rotacyjne, orbitalne i orbitalne specjalne	EN ISO 28927-3:2009	26.05.2010	
883	<b>PN-EN ISO 28927-4:2011</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 4: Szlifierki proste	EN ISO 28927-4:2010	02.04.2020	
884	<b>PN-EN ISO 28927-4:2011/A1:2019-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>		EN ISO 28927-4:2010/A1:2018	02.04.2020	

1	2	3	4	5	6
885	<b>PN-EN ISO 28927-5:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 5: Wiertarki i wiertarki udarowe	EN ISO 28927-5:2009	26.05.2010	
886	<b>PN-EN ISO 28927-5:2010/A1:2016-01</b>		EN ISO 28927-5:2009/A1:2015	15.01.2016	
887	<b>PN-EN ISO 28927-6:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 6: Ubijaki	EN ISO 28927-6:2009	26.05.2010	
888	<b>PN-EN ISO 28927-7:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 7: Przecinaki i nożyce wibracyjne	EN ISO 28927-7:2009	26.05.2010	
889	<b>PN-EN ISO 28927-8:2010</b>	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	EN ISO 28927-8:2009	26.05.2010	
890	<b>PN-EN ISO 28927-8:2010/A1:2016-04</b>		EN ISO 28927-8:2009/A1:2015	13.05.2016	
891	<b>PN-EN ISO 28927-9:2010</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 9: Młoty do czyszczenia powierzchni i odbijaki igłowe	EN ISO 28927-9:2009	26.05.2010	
892	<b>PN-EN ISO 28927-10:2011</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 10: Wiertarki udarowe, młoty i młoty do rozbijania	EN ISO 28927-10:2011	18.11.2011	

1	2	3	4	5	6
893	<b>PN-EN ISO 28927-11:2011</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 11: Młoty do kamieni	EN ISO 28927-11:2011	20.07.2011	
894	<b>PN-EN ISO 28927-12:2013-04</b>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 12: Szlifierki różnonarzędziowe	EN ISO 28927-12:2012	05.04.2013	
895	<b>PN-EN ISO 28927-13:2022-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych	EN ISO 28927-13:2022	02.08.2023	
896	<b>PN-EN 50223:2015-09</b>	Urządzenia stacjonarne do elektrostatycznego nanoszenia palnych materiałów łączkowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50223:2015	15.01.2016	
897	<b>PN-EN 50348:2010</b>	Stacjonarne urządzenia do elektrostatycznego nanoszenia niepalnych ciekłych materiałów powłokowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50348:2010	26.05.2010	
			EN 50348:2010/AC:2010 <sup>2)</sup>	26.05.2010	
898	<b>PN-EN 50434:2014-12</b>	Bezpieczeństwo użytkowania sprzętu domowego i podobnego -- Wymagania szczegółowe dotyczące rozdrabniaczy i rębarek, zasilanych z sieci	EN 50434:2014	13.02.2015	
899	<b>PN-EN 50569:2014-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych wirówek do bielizny w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 50569:2013	19.03.2019	
900	<b>PN-EN 50569:2014-03/A1:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 50569:2013/A1:2018	19.03.2019	

<sup>2)</sup> Poprawka EN 50348:2010/AC:2010 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy tytułu francuskiej wersji językowej normy EN 50348:2010.

1	2	3	4	5	6
901	<b>PN-EN 50570:2014-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych suszarek bębnowych w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 50570:2013	19.03.2019	
902	<b>PN-EN 50570:2014-03/A1:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 50570:2013/A1:2018	19.03.2019	
903	<b>PN-EN 50571:2014-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania szczegółowe dotyczące pralek elektrycznych w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 50571:2013	19.03.2019	
904	<b>PN-EN 50571:2014-03/A1:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 50571:2013/A1:2018	19.03.2019	
905	<b>PN-EN 50580:2012</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi ręcznych o napędzie elektrycznym -- Wymagania szczegółowe dotyczące pistoletów natryskowych	EN 50580:2012	05.06.2012	
906	<b>PN-EN 50580:2012/A1:2014-04</b>		EN 50580:2012/A1:2013	28.11.2013	
907	<b>PN-EN 50636-2-91:2014-10</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-91: Wymagania szczegółowe dotyczące przycinarek trawnikowych prowadzonych przez operatora i ręcznych oraz przycinarek krawędziowych	EN 50636-2-91:2014	13.02.2015	
908	<b>PN-EN 50636-2-92:2014-10</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-92: Wymagania szczegółowe dotyczące skaryfikatorów i aeratorów trawnikowych zasilanych z sieci, obsługiwanych przez operatora pieszego	EN 50636-2-92:2014	13.02.2015	

1	2	3	4	5	6
909	<b>PN-EN 50636-2-94:2014-10</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-94: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc typu trawnikowego	EN 50636-2-94:2014	13.02.2015	
910	<b>PN-EN 50636-2-100:2014-10</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-100: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych, zasilanych z sieci, ogrodowych dmuchaw, odkurzaczy i dmuchawo-odkurzaczy	EN 50636-2-100:2014	13.02.2015	
911	<b>PN-EN 50636-2-107:2015-08</b>	Bezpieczeństwo użytkowania sprzętu domowego i podobnego -- Część 2-107: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kosiarek robotów do trawy zasilanych z akumulatorów	EN 50636-2-107:2015	05.01.2016	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
912	<b>PN-EN 50636-2-107:2015-08/A1:2018-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 50636-2-107:2015/A1:2018	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
913	<b>PN-EN 50636-2-107:2015-08/A2:2020-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 50636-2-107:2015/A2:2020	03.03.2021	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
914	<b>PN-EN 50636-2-107:2015-08/A3:2022-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>		EN 50636-2-107:2015/A3:2021	13.04.2022	
915	<b>PN-EN 60204-31:2014-01</b>	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 31: Szczególne wymagania bezpieczeństwa i kompatybilności elektromagnetycznej dotyczące maszyn do szycia, zespołów i układów do szycia	EN 60204-31:2013	11.04.2014	

1	2	3	4	5	6
916	<b>PN-EN 60335-1:2012</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60335-1:2012 <sup>3</sup>	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
917	<b>PN-EN 60335-1:2012/AC:2014-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 60335-1:2012/AC:2014	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
918	<b>PN-EN 60335-1:2012/A11:2014-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 60335-1:2012/A11:2014	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
919	<b>PN-EN 60335-1:2012/A13:2017-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 60335-1:2012/A13:2017	19.03.2019	11.10.2023 <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>
920	<b>PN-EN 60335-1:2012/A15:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 115</a>		EN 60335-1:2012/A15:2021	13.04.2022	
921	<b>PN-EN 60335-2-8:2015-12</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące golarek, maszynek do strzyżenia włosów i podobnych urządzeń	EN 60335-2-8:2015	13.05.2016	
922	<b>PN-EN 60335-2-8:2015-12/A1:2016-04</b>		EN 60335-2-8:2015/A1:2016	09.09.2016	
923	<b>PN-EN 60335-2-23:2006</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu do pielęgnacji skóry lub włosów	EN 60335-2-23:2003	15.01.2016	
924	<b>PN-EN 60335-2-23:2006/A2:2015-03</b>		EN 60335-2-23:2003/A2:2015	15.01.2016	

<sup>3</sup> Zgodnie z Artykułem 2 Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2022/621 (Dz. Urz. UE L 115) stosuje się od dnia 19 marca 2019 r.



1	2	3	4	5	6
925	<b>PN-EN 60335-2-36:2009</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-36: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych trzonów kuchennych, piekarników, płyt kuchennych i płytek grzejnych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-36:2002	05.04.2013	
			EN 60335-2-36:2002/AC:2007	05.04.2013	
926	<b>PN-EN 60335-2-36:2009/A11:2012</b>		EN 60335-2-36:2002/A11:2012	05.04.2013	
927	<b>PN-EN 60335-2-37:2009</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-37: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych frytownic dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-37:2002	05.04.2013	
			EN 60335-2-37:2002/AC:2007	05.04.2013	
928	<b>PN-EN 60335-2-37:2009/A11:2012</b>		EN 60335-2-37:2002/A11:2012	05.04.2013	
929	<b>PN-EN 60335-2-37:2009/A12:2016-05</b>		EN 60335-2-37:2002/A12:2016	09.09.2016	

1	2	3	4	5	6
930	<b>PN-EN 60335-2-40:2004</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-40: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych pomp ciepła, klimatyzatorów i osuszaczy	EN 60335-2-40:2003	28.11.2013	
931	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2006</b>		EN 60335-2-40:2003/AC:2006	28.11.2013	
932	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2010</b>		EN 60335-2-40:2003/AC:2010	28.11.2013	
933	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/A11:2005</b>		EN 60335-2-40:2003/A11:2004	28.11.2013	
934	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/A12:2005</b>		EN 60335-2-40:2003/A12:2005	28.11.2013	
935	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/A1:2006</b>		EN 60335-2-40:2003/A1:2006	28.11.2013	
936	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/A2:2009</b>		EN 60335-2-40:2003/A2:2009	28.11.2013	
937	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/A13:2012</b>		EN 60335-2-40:2003/A13:2012	28.11.2013	
938	<b>PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2014-03</b>		EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013	28.11.2013	
939	<b>PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-41: Wymagania szczegółowe dotyczące pomp	EN IEC 60335-2-41:2021	02.08.2023
940	<b>PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01/A11:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021		02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
941	<b>PN-EN 60335-2-42:2009</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-42: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych pieców konwekcyjnych, sprzętu do obróbki termicznej w parze i pieców konwekcyjnych parowych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-42:2003	05.04.2013	
			EN 60335-2-42:2003/AC:2007	05.04.2013	
942	<b>PN-EN 60335-2-42:2009/A11:2012</b>		EN 60335-2-42:2003/A11:2012	05.04.2013	
943	<b>PN-EN 60335-2-47:2009</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-47: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kotłów warzelnych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-47:2003	05.04.2013	
			EN 60335-2-47:2003/AC:2007	05.04.2013	
944	<b>PN-EN 60335-2-47:2009/A11:2012</b>		EN 60335-2-47:2003/A11:2012	05.04.2013	
945	<b>PN-EN 60335-2-48:2009</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-48: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych opiekaczy i tosterów dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-48:2003	05.04.2013	
			EN 60335-2-48:2003/AC:2007	05.04.2013	
946	<b>PN-EN 60335-2-48:2009/A11:2012</b>		EN 60335-2-48:2003/A11:2012	05.04.2013	

1	2	3	4	5	6
947	<b>PN-EN 60335-2-49:2010</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-49: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznego sprzętu do przechowywania ciepłej żywności i ciepłych naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-49:2003	05.04.2013	
			EN 60335-2-49:2003/AC:2007	05.04.2013	
948	<b>PN-EN 60335-2-49:2010/A11:2012</b>		EN 60335-2-49:2003/A11:2012	05.04.2013	
949	<b>PN-EN 60335-2-58:2010</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-58: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zmywarek do naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-58:2005	19.03.2019	
950	<b>PN-EN 60335-2-58:2010/A2:2016-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 60335-2-58:2005/A2:2015	19.03.2019	
951	<b>PN-EN 60335-2-58:2010/A12:2016-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 60335-2-58:2005/A12:2016	19.03.2019	
952	<b>PN-EN 60335-2-65:2004</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-65: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do oczyszczania powietrza	EN 60335-2-65:2003	05.04.2013	
953	<b>PN-EN 60335-2-65:2004/A11:2012</b>		EN 60335-2-65:2003/A11:2012	05.04.2013	

1	2	3	4	5	6
954	<b>PN-EN 60335-2-67:2013-04</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-67: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do pielęgnacji podłóg do użytku w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 60335-2-67:2012	15.11.2012	
955	<b>PN-EN 60335-2-68:2013-04</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-68: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego rozpylaniem i zasysaniem do użytku w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 60335-2-68:2012	15.11.2012	
956	<b>PN-EN 60335-2-69:2013-03</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-69: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego na mokro, na sucho i szorującego stosowanego w obiektach przemysłowych i handlowych	EN 60335-2-69:2012	15.11.2012	
957	<b>PN-EN 60335-2-72:2013-04</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-72: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do pielęgnacji podłóg, z układem jezdnym lub bez układu jezdny, do użytku w obiektach handlowych i przemysłowych	EN 60335-2-72:2012	15.11.2012	
958	<b>PN-EN 60335-2-77:2010</b>	Bezpieczeństwo elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego -- Część 2-77: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kosiarek trawnikowych, obsługiwanych przez operatora pieszego	EN 60335-2-77:2010	08.04.2011	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
959	<b>PN-EN 60335-2-79:2013-03</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-79: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu czyszczącego pod ciśnieniem i za pomocą pary	EN 60335-2-79:2012	15.11.2012	
960	<b>PN-EN 60335-2-89:2010</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-89: Wymagania szczegółowe dotyczące komercyjnych urządzeń chłodniczych z wbudowaną lub wolnostojącą skraplarką lub sprężarką	EN 60335-2-89:2010	09.09.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
961	<b>PN-EN 60335-2-89:2012/A1:2016-04</b>		EN 60335-2-89:2010/A1:2016	09.09.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
962	<b>PN-EN 60335-2-89:2012/A2:2018-04</b>		EN 60335-2-89:2010/A2:2017	09.03.2018	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
963	<b>PN-EN IEC 60335-2-89:2022-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-89: Wymagania szczegółowe dotyczące komercyjnych urządzeń chłodniczych i komercyjnych wytwornic lodu z wbudowanym lub wolnostojącym zespołem chłodniczym lub sprężarką silnikową	EN IEC 60335-2-89:2022	02.08.2023	
964	<b>PN-EN IEC 60335-2-89:2022-12/A11:2023-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 60335-2-89:2022/A11:2022	02.08.2023	
965	<b>PN-EN 60335-2-95:2015-03</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-95: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów do bram garażowych o ruchu pionowym w budynkach mieszkalnych	EN 60335-2-95:2015	15.01.2016	
966	<b>PN-EN 60335-2-95:2015-03/A1:2015-08</b>		EN 60335-2-95:2015/A1:2015	15.01.2016	

1	2	3	4	5	6
967	<b>PN-EN 60335-2-97:2007</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-97: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów żaluzji, zaston, markiz i podobnego wyposażenia	EN 60335-2-97:2006	15.01.2016	
968	<b>PN-EN 60335-2-97:2007/A12:2015-02</b>		EN 60335-2-97:2006/A12:2015	15.01.2016	
969	<b>PN-EN 60335-2-102:2016-03</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-102: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń spalających gaz, olej i paliwa stałe, mających połączenia elektryczne	EN 60335-2-102:2016	09.09.2016	
970	<b>PN-EN 60335-2-103:2015-03</b>	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-103: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów bram, drzwi i okien	EN 60335-2-103:2015	15.01.2016	
971	<b>PN-EN 60519-1:2015-10</b>	Bezpieczeństwo instalacji elektrotermicznych i do obróbki elektromagnetycznej -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60519-1:2015	15.01.2016	
972	<b>PN-EN 60745-2-3:2011</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek, polerek i szlifierek dyskowych	EN 60745-2-3:2011	18.11.2011	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
973	<b>PN-EN 60745-2-3:2011/A2:2014-01</b>		EN 60745-2-3:2011/A2:2013	28.11.2013	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
974	<b>PN-EN 60745-2-3:2011/A11:2015-01</b>		EN 60745-2-3:2011/A11:2014	13.02.2015	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
975	<b>PN-EN 60745-2-3:2011/A12:2015-08</b>		EN 60745-2-3:2011/A12:2014	15.01.2016	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
976	<b>PN-EN 60745-2-3:2011/A13:2016-03</b>		EN 60745-2-3:2011/A13:2015	13.05.2016	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194

1	2	3	4	5	6
977	<b>PN-EN 60745-2-12:2009</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące wibratorów do masy betonowej	EN 60745-2-12:2009	18.12.2009	
978	<b>PN-EN 60745-2-15:2009</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywopłotów	EN 60745-2-15:2009	18.12.2009	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
979	<b>PN-EN 60745-2-15:2009/A1:2010</b>		EN 60745-2-15:2009/A1:2010	28.11.2013	02.02.2025 Dz. Urz. UE L 194
980	<b>PN-EN 60745-2-16:2011</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-16: Wymagania szczegółowe dotyczące zszywaczy	EN 60745-2-16:2010	08.04.2011	
981	<b>PN-EN 60745-2-18:2009</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-18: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do taśmowania	EN 60745-2-18:2009	18.12.2009	
982	<b>PN-EN 60745-2-19:2009</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-19: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do rowków	EN 60745-2-19:2009	18.12.2009	
983	<b>PN-EN 60745-2-19:2009/A1:2010</b>		EN 60745-2-19:2009/A1:2010	08.04.2011	
984	<b>PN-EN 60745-2-20:2009</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek taśmowych	EN 60745-2-20:2009	18.12.2009	



1	2	3	4	5	6
985	<b>PN-EN 60745-2-22:2011</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-22: Wymagania szczegółowe dotyczące przecinarek	EN 60745-2-22:2011	18.11.2011	
986	<b>PN-EN 60745-2-22:2011/A11:2013-10</b>		EN 60745-2-22:2011/A11:2013	28.11.2013	
987	<b>PN-EN 60745-2-23:2013-10</b>	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek i małych narzędzi wirujących	EN 60745-2-23:2013	28.11.2013	
988	<b>PN-EN 60947-5-3:2014-01</b>	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-3: Urządzenia sterownicze i elementy przetaczające -- Wymagania dotyczące urządzeń zbliżeniowych o określonym sposobie zachowania się w warunkach defektu (PDF)	EN 60947-5-3:2013	11.04.2014	
989	<b>PN-EN 60947-5-5:2002</b>	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-5: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektryczne urządzenia zatrzymania awaryjnego z funkcją blokady mechanicznej	EN 60947-5-5:1997	28.11.2013	
990	<b>PN-EN 60947-5-5:2002/A1:2007</b>		EN 60947-5-5:1997/A1:2005	28.11.2013	
991	<b>PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06</b>		EN 60947-5-5:1997/A11:2013	28.11.2013	
992	<b>PN-EN 60947-5-5:2002/A2:2017-05</b>		EN 60947-5-5:1997/A2:2017	09.06.2017	

1	2	3	4	5	6
993	<b>PN-EN 61029-2-3:2011</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące strugarek i strugarek grubościowych	EN 61029-2-3:2011	18.11.2011	
994	<b>PN-EN 61029-2-5:2012</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek taśmowych	EN 61029-2-5:2011	15.01.2016	
995	<b>PN-EN 61029-2-5:2012/A11:2015-09</b>		EN 61029-2-5:2011/A11:2015	15.01.2016	
996	<b>PN-EN 61029-2-8:2010</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące jednowrzecionowych frezarek pionowych	EN 61029-2-8:2010	20.10.2010	
997	<b>PN-EN 61029-2-11:2013-07</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące zintegrowanych pilarek do cięcia ukosowego i pilarek stołowych	EN 61029-2-11:2012	05.04.2013	
998	<b>PN-EN 61029-2-11:2013-07/A11:2014-05</b>		EN 61029-2-11:2012/A11:2013	28.11.2013	
999	<b>PN-EN 61029-2-12:2011</b>	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek do gwintów zewnętrznych	EN 61029-2-12:2011	18.11.2011	

1	2	3	4	5	6
1000	<b>PN-EN 62841-1:2015-11</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 62841-1:2015	15.01.2016	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1001	<b>PN-EN 62841-1:2015-11/AC:2016-01</b>		EN 62841-1:2015/AC:2015	09.06.2017	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1002	<b>PN-EN 62841-1:2015-11/A11:2023-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-1:2015/A11:2022	02.08.2023	
1003	<b>PN-EN 62841-2-1:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych wiertarek i wiertarek udarowych	EN 62841-2-1:2018	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1004	<b>PN-EN 62841-2-1:2018-03/A11:2020-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>		EN 62841-2-1:2018/A11:2019	02.04.2020	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1005	<b>PN-EN 62841-2-1:2018-03/A12:2023-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-2-1:2018/A12:2022	02.08.2023	
1006	<b>PN-EN 62841-2-1:2018-03/A1:2023-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-2-1:2018/A1:2022	02.08.2023	
1007	<b>PN-EN 62841-2-2:2015-03</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące wkrętarek ręcznych i kluczy udarowych	EN 62841-2-2:2014	15.01.2016	
1008	<b>PN-EN 62841-2-2:2015-03/AC:2016-01</b>		EN 62841-2-2:2014/AC:2015	09.06.2017	

1	2	3	4	5	6
1009	<b>PN-EN IEC 62841-2-3:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek ręcznych oraz polerek i szlifierek tarczowych	EN IEC 62841-2-3:2021	02.08.2023	
1010	<b>PN-EN IEC 62841-2-3:2021-12/A11:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 62841-2-3:2021/A11:2021	02.08.2023	
1011	<b>PN-EN 62841-2-4:2015-02</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych szlifierek i polerek innych niż typu tarczowego	EN 62841-2-4:2014	15.01.2016	
1012	<b>PN-EN 62841-2-4:2015-02/AC:2016-01</b>		EN 62841-2-4:2014/AC:2015	13.05.2016	
1013	<b>PN-EN 62841-2-5:2015-02</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych pilarek tarczowych	EN 62841-2-5:2014	15.01.2016	
1014	<b>PN-EN IEC 62841-2-6:2021-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące młotów ręcznych	EN IEC 62841-2-6:2020	15.10.2021	
1015	<b>PN-EN IEC 62841-2-6:2021-04/A11:2021-07</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 366</a>		EN IEC 62841-2-6:2020/A11:2020	15.10.2021	
1016	<b>PN-EN 62841-2-8:2017-01</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych nożyc i nożyc wibracyjnych	EN 62841-2-8:2016	09.06.2017	

1	2	3	4	5	6
1017	<b>PN-EN 62841-2-9:2015-07</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych gwintownic i gwinciarek	EN 62841-2-9:2015	15.01.2016	
1018	<b>PN-EN 62841-2-9:2015-07/AC:2016-12</b>		EN 62841-2-9:2015/AC:2016-10	09.06.2017	
1019	<b>PN-EN 62841-2-10:2017-10</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-10: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych mieszalników	EN 62841-2-10:2017	09.03.2018	
1020	<b>PN-EN 62841-2-11:2016-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych pilarek o ruchu posuwisto-zwrotnym	EN 62841-2-11:2016	03.03.2021	
1021	<b>EN 62841-2-11:2016/A1:2020</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 62841-2-11:2016/A1:2020	03.03.2021	
1022	<b>PN-EN 62841-2-14:2016-02</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące strugarek ręcznych	EN 62841-2-14:2015	13.05.2016	
1023	<b>PN-EN 62841-2-17:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych frezarek	EN 62841-2-17:2017	19.03.2019	

1	2	3	4	5	6
1024	<b>PN-EN 62841-2-21:2019-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych czyszczarek rur odpływowych	EN 62841-2-21:2019	02.04.2020	
1025	<b>PN-EN 62841-3-1:2015-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-1: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych pilarek stołowych	EN 62841-3-1:2014	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1026	<b>PN-EN 62841-3-1:2015-02/AC:2016-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-1:2014/AC:2015	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1027	<b>PN-EN 62841-3-1:2015-02/A11:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-1:2014/A11:2017	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1028	<b>PN-EN 62841-3-1:2015-02/A1:2021-11</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-1:2014/A1:2021	02.08.2023	
1029	<b>PN-EN 62841-3-1:2015-02/A12:2022-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-1:2014/A12:2021	02.08.2023	
1030	<b>PN-EN 62841-3-4:2016-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-4: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych szlifierek stołowych	EN 62841-3-4:2016	03.03.2021	
1031	<b>PN-EN 62841-3-4:2016-08/A11:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 62841-3-4:2016/A11:2017	03.03.2021	
1032	<b>PN-EN 62841-3-4:2016-08/A1:2020-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 62841-3-4:2016/A1:2020	03.03.2021	
1033	<b>PN-EN 62841-3-4:2016-08/A12:2020-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN 62841-3-4:2016/A12:2020	03.03.2021	

1	2	3	4	5	6
1034	<b>PN-EN IEC 62841-3-5:2023-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-5: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych pilarek taśmowych	EN IEC 62841-3-5:2022	02.08.2023	
1035	<b>PN-EN IEC 62841-3-5:2023-01/A11:2023-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 62841-3-5:2022/A11:2022	02.08.2023	
1036	<b>PN-EN 62841-3-6:2015-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-6: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych wiertnic diamentowych z systemem doptywu cieczy	EN 62841-3-6:2014	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1037	<b>PN-EN 62841-3-6:2015-01/AC1:2015-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-6:2014/AC:2015	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1038	<b>PN-EN 62841-3-6:2015-01/A11:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-6:2014/A11:2017	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1039	<b>PN-EN 62841-3-6:2015-01/A12:2023-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-6:2014/A12:2022	02.08.2023	
1040	<b>PN-EN 62841-3-6:2015-01/A1:2023-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-6:2014/A1:2022	02.08.2023	
1041	<b>PN-EN IEC 62841-3-7:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-7: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych pił do murów	EN IEC 62841-3-7:2021	02.08.2023
1042	<b>PN-EN IEC 62841-3-7:2021-12/A11:2022-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	EN IEC 62841-3-7:2021/A11:2021		02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
1043	<b>PN-EN IEC 62841-3-9:2021-01</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-9: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek do cięcia ukosowego	EN IEC 62841-3-9:2020	03.03.2021	
1044	<b>PN-EN IEC 62841-3-9:2021-01/A11:2021-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>		EN IEC 62841-3-9:2020/A11:2020	03.03.2021	
1045	<b>PN-EN 62841-3-10:2016-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-10: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych przecinarek	EN 62841-3-10:2015	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1046	<b>PN-EN 62841-3-10:2016-04/AC:2016-09</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-10:2015/AC:2016-07	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1047	<b>PN-EN 62841-3-10:2016-04/A11:2018-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN 62841-3-10:2015/A11:2017	19.03.2019	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1048	<b>PN-EN 62841-3-10:2016-04/A12:2023-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-10:2015/A12:2022	02.08.2023	
1049	<b>PN-EN 62841-3-10:2016-04/A1:2023-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-3-10:2015/A1:2022	02.08.2023	
1050	<b>PN-EN 62841-3-12:2019-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>		Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-12: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych gwinciarek	EN 62841-3-12:2019	02.04.2020



1	2	3	4	5	6
1051	<b>PN-EN 62841-3-13:2017-10</b>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-13: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych wiertarek	EN 62841-3-13:2017	09.03.2018	
1052	<b>PN-EN 62841-3-14:2018-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-14: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych oczyszczarek rur ściekowych	EN 62841-3-14:2017	19.03.2019	
1053	<b>PN-EN 62841-4-1:2020-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 72</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 4-1: Wymagania szczegółowe dotyczące pił łańcuchowych	EN 62841-4-1:2020	03.03.2021	
1054	<b>PN-EN 62841-4-2:2019-10</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 102</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 4-2: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywopłotu	EN 62841-4-2:2019	02.04.2020	02.02.2025 <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>
1055	<b>PN-EN 62841-4-2:2019-10/A11:2023-04</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-4-2:2019/A11:2022	02.08.2023	
1056	<b>PN-EN 62841-4-2:2019-10/A1:2023-03</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN 62841-4-2:2019/A1:2022	02.08.2023	

1	2	3	4	5	6
1057	<b>PN-EN IEC 62841-4-3:2021-12</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 4-3: Wymagania szczegółowe dotyczące kosiarek trawnikowych, obsługiwanych przez operatora pieszego	EN IEC 62841-4-3:2021	02.08.2023	
1058	<b>PN-EN 12418:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021	02.08.2023	
1059	<b>PN-EN IEC 62841-4-5:2022-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 4-5: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do trawy	EN IEC 62841-4-5:2021	02.08.2023	
1060	<b>PN-EN IEC 62841-4-5:2022-02/A11:2022-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 62841-4-5:2021/A11:2021	02.08.2023	
1061	<b>PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 4-7: Wymagania szczegółowe dotyczące spulchniarek i napowietrzaczy obsługiwanych przez operatora pieszego	EN IEC 62841-4-7:2022	02.08.2023	
1062	<b>PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05/A11:2023-06</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 194</a>		EN IEC 62841-4-7:2022/A11:2022	02.08.2023	
1063	<b>PN-EN ISO/IEC 80079-38:2017-02</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>	Atmosfery wybuchowe -- Część 38: Urządzenia i komponenty stosowane w atmosferach wybuchowych występujących w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych	EN ISO/IEC 80079-38:2016	19.03.2019	
1064	<b>PN-EN ISO/IEC 80079-38:2017-02/A1:2018-08</b> <a href="#">Dz. Urz. UE L 75</a>		EN ISO/IEC 80079-38:2016/A1:2018	19.03.2019	

## UWAGA:

- Wszelkie informacje na temat dostępności norm można uzyskać w europejskich organizacjach normalizacyjnych lub w krajowych jednostkach normalizacyjnych, których wykaz jest publikowany w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej zgodnie z art. 27 rozporządzenia (UE) nr 1025/2012<sup>1)</sup>.
- Europejskie organizacje normalizacyjne przyjmują normy w języku angielskim (CEN i CENELEC publikują je również w języku francuskim i niemieckim). Następnie krajowe jednostki normalizacyjne tłumaczą tytuły norm na wszystkie pozostałe wymagane języki urzędowe Unii Europejskiej. Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za poprawność tytułów zgłoszonych do publikacji w Dzienniku Urzędowym.
- Odniesienie do sprostowań „.../AC:YYYY” publikuje się wyłącznie w celach informacyjnych. Za pomocą sprostowania usuwa się z tekstu normy błędy w druku, błędy językowe lub im podobne, sprostowanie może dotyczyć jednej wersji językowej lub kilku wersji językowych (angielskiej, francuskiej lub niemieckiej) normy przyjętej przez europejską organizację normalizacyjną.
- Publikacja odniesień w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie oznacza, że normy są dostępne we wszystkich językach urzędowych Unii Europejskiej.
- Wykaz ten zastępuje wszystkie poprzednie wykazy opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Komisja Europejska czuwa nad uaktualnianiem wykazu.
- Więcej informacji na temat zharmonizowanych norm i innych norm europejskich można uzyskać na stronie internetowej:  
<http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/>

---

<sup>1)</sup> Dz. Urz. UE C 338 z 27.09.2014, str. 31.