

DYREKTYWA 2006/42/WE

MASZYNY

Według:

Dziennika Urzędowego UE **L 2024/2408** z 16.09.2024
Dziennika Urzędowego UE **L 2024/1329** z 15.05.2024
Dziennika Urzędowego UE **L 2024/1256** z 30.04.2024
Dziennika Urzędowego UE **L 194** z 2.08.2023
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 3.03.2021
Dziennika Urzędowego UE **L 102** z 2.04.2020
Dziennika Urzędowego UE **L 286** z 7.11.2019
Dziennika Urzędowego UE **L 270** z 24.10.2019
Dziennika Urzędowego UE **L 75** z 19.03.2019
Dziennika Urzędowego UE **C 92** z 9.03.2018



Lp.	Numer referencyjny PN	Tytuł PN	Numer referencyjny EN wprowadzonej	Data początku domniemania zgodności	Odniesienie do Dz. Urz. UE dotyczące publikacji w Dz. Urz. UE	Data wycofania odniesienia z Dz. Urz. UE (koniec domniemania zgodności)	Odniesienie do Dz. Urz. UE dotyczące wycofania odniesienia z Dz. Urz. UE
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Normy typu A</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	PN-EN ISO 12100:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Ogólne zasady projektowania -- Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka	EN ISO 12100:2010	8.04.2011	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
Normy typu B 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.							
2	PN-EN 547-1+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 1: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp całym ciałem do maszyny	EN 547-1:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
3	PN-EN 547-2+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 2: Zasady określania wymiarów otworów umożliwiających dostęp	EN 547-2:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
4	PN-EN 547-3+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymiary ciała ludzkiego -- Część 3: Dane antropometryczne	EN 547-3:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
5	PN-EN 614-1+A1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Ergonomiczne zasady projektowania -- Część 1: Terminologia i zasady ogólne	EN 614-1:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
6	PN-EN 614-2+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ergonomiczne zasady projektowania -- Część 2: Interakcje między projektowaniem maszyn a zadaniami roboczymi	EN 614-2:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
7	PN-EN 842+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wizualne sygnały niebezpieczeństwa -- Ogólne wymagania, projektowanie i badanie	EN 842:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
8	PN-EN 894-1+A1:2010	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	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
9	PN-EN 894-2+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 2: Wskaźniki	EN 894-2:1997+A1:2008	29.12.2009	C 92		
10	PN-EN 894-3+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 3: Elementy sterownicze	EN 894-3:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
11	PN-EN 894-4:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania ergonomiczne dotyczące projektowania wskaźników i elementów sterowniczych -- Część 4: Umieszczenie i rozmieszczenie wskaźników i elementów sterowniczych	EN 894-4:2010	20.10.2010	C 92		
12	PN-EN 981+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- System dźwiękowych i wizualnych sygnałów niebezpieczeństwa oraz sygnałów informacyjnych	EN 981:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
13	PN-EN 1005-1+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 1: Terminy i definicje	EN 1005-1:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
14	PN-EN 1005-2+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 2: Ręczne przemieszczanie maszyn i ich części	EN 1005-2:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92		
15	PN-EN 1005-3+A1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 3: Zalecane wartości graniczne sił przy obsłudze maszyn	EN 1005-3:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
16	PN-EN 1005-4+A1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Możliwości fizyczne człowieka -- Część 4: Ocena pozycji pracy i ruchów w relacji do maszyny	EN 1005-4:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
17	PN-EN 1032+A1:2010	Drgania mechaniczne -- Badania maszyn samojedznych w celu wyznaczenia wartości emisji drgań	EN 1032:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92		
18	PN-EN 1093-1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 1: Wybór metod badań	EN 1093-1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
19	PN-EN 1093-2+A1:2008	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 2: Metoda znacznikowa do pomiaru natężenia emisji danego zanieczyszczenia	EN 1093-2:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92		
20	PN-EN 1093-3+A1:2008	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	29.12.2009	C 92		
21	PN-EN 1093-4+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 4: Skuteczność wychwyty odciągu miejscowego -- Metoda znacznikowa	EN 1093-4:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
22	PN-EN 1093-6+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 6: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot bezkanałowy	EN 1093-6:1998+A1:2008	29.12.2009	C 92		
23	PN-EN 1093-7+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 7: Skuteczność oczyszczania w stosunku masowym, wylot kanałowy	EN 1093-7:1998+A1:2008	29.12.2009	C 92		
24	PN-EN 1093-8+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 8: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania stanowiskowego	EN 1093-8:1998+A1:2008	29.12.2009	C 92		
25	PN-EN 1093-9+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 9: Parametr stężenia zanieczyszczenia, metoda badania w pomieszczeniu	EN 1093-9:1998+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
26	PN-EN 1093-11+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Ocena emisji substancji niebezpiecznych przenoszonych powietrzem -- Część 11: Wskaźnik oczyszczenia	EN 1093-11:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
27	PN-EN 1127-1:2019-10	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	EN 1127-1:2019	2.04.2020	L 102		
28	PN-EN 1127-2:2014-08	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 2: Pojęcia podstawowe i metodologia dla górnictwa	EN 1127-2:2014	13.02.2015	C 92		
29	PN-EN 1299+A1:2010	Drgania mechaniczne i wstrząsy -- Wibroizolacja maszyn -- Informacje dotyczące stosowania izolacji źródła	EN 1299:1997+A1:2008	29.12.2009	C 92		
30	PN-EN 1837:2021-05	Bezpieczeństwo maszyn -- Integralne oświetlenie maszyn	EN 1837:2020	15.10.2021	L 366		
31	PN-EN ISO 3741:2011	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	8.04.2011	C 92		
32	PN-EN ISO 3743-1:2011	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	8.04.2011	C 92		
33	PN-EN ISO 3743-2:2020-01	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	3.03.2021	L 72		

1	2	3	4	5	6	7	8
34	PN-EN ISO 3744:2011	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	8.04.2011	C 92		
35	PN-EN ISO 3745:2012	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej i poziomów energii akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego -- Metody dokładne	EN ISO 3745:2012	9.03.2018	C 92		
36	PN-EN ISO 3745:2012/ A1:2017-07	w pomieszczeniach bezechowych i w pomieszczeniach bezechowych z odbijającą podłogą	EN ISO 3745:2012/A1:2017	9.03.2018	C 92		
37	PN-EN ISO 3746:2011	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	8.04.2011	C 92		
38	PN-EN ISO 3747:2011	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	8.04.2011	C 92		
39	PN-EN ISO 4413:2011	Napędy i sterowania hydrauliczne -- Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów i ich elementów	EN ISO 4413:2010	8.04.2011	C 92		
40	PN-EN ISO 4414:2011	Napędy i sterowania pneumatyczne -- Ogólne zasady i wymagania bezpieczeństwa dotyczące układów i ich elementów	EN ISO 4414:2010	8.04.2011	C 92		
41	PN-EN ISO 4871:2012	Akustyka -- Deklarowanie i weryfikowanie wartości emisji hałasu maszyn i urządzeń	EN ISO 4871:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
42	PN-EN ISO 5136:2009	Akustyka -- Określanie mocy akustycznej emitowanej do kanału przez wentylatory oraz inne urządzenia do przetłaczania powietrza -- Metoda kanałowa	EN ISO 5136:2009	29.12.2009	C 92		
43	PN-EN ISO 7235:2009	Akustyka -- Metody laboratoryjne pomiaru tłumików kanałowych oraz elementów końcowych -- Tłumienie wtrącenia, hałas przepływu i strata ciśnienia całkowitego	EN ISO 7235:2009	29.12.2009	C 92		
44	PN-EN ISO 7731:2009	Ergonomia -- Sygnały bezpieczeństwa dla obszarów publicznych i obszarów pracy -- Dźwiękowe sygnały bezpieczeństwa	EN ISO 7731:2008	29.12.2009	C 92		
45	PN-EN ISO 9614-1:2010	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku -- Część 1: Metoda stałych punktów pomiarowych	EN ISO 9614-1:2009	29.12.2009	C 92		
46	PN-EN ISO 9614-3:2010	Akustyka -- Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów natężenia dźwięku -- Część 3: Dokładna metoda omiatania	EN ISO 9614-3:2009	29.12.2009	C 92		
47	PN-EN ISO 10326-1:2017-02	Drgania mechaniczne -- Laboratoryjna metoda oceny drgań siedziska w pojeździe -- Część 1: Wymagania podstawowe	EN ISO 10326-1:2016	9.06.2017	C 92		
48	PN-EN ISO 11161:2007	Bezpieczeństwo maszyn -- Zintegrowane systemy produkcyjne -- Wymagania podstawowe	EN ISO 11161:2007	26.05.2010	C 92		
49	PN-EN ISO 11161:2007/A1:2010		EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.05.2010	C 92		
50	PN-EN ISO 11201:2012	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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
51	PN-EN ISO 11202:2012	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	13.04.2022	L 115		
52	PN-EN ISO 11202:2012/ A1:2021-10		EN ISO 11202:2010/A1:2021	13.04.2022	L 115		
53	PN-EN ISO 11203:2010	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	3.03.2021	L 72		
54	PN-EN ISO 11203:2010/ A1:2020-12		EN ISO 11203:2009/A1:2020	3.03.2021	L 72		
55	PN-EN ISO 11204:2010	Akustyka -- Hałas emitowany przez maszyny i urządzenia -- Pomiar poziomów ciśnienia akustycznego emisji na stanowisku pracy i w innych określonych miejscach z zastosowaniem dokładnych poprawek środowiskowych	EN ISO 11204:2010	20.10.2010	C 92		
56	PN-EN ISO 11205:2010	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	29.12.2009	C 92		
57	PN-EN ISO 11546-1:2010	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów -- Część 1: Pomiary w warunkach laboratoryjnych (dla celów deklaracji)	EN ISO 11546-1:2009	29.12.2009	C 92		
58	PN-EN ISO 11546-2:2010	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości obudów -- Część 2: Pomiary w warunkach terenowych (dla celów akceptacji i weryfikacji)	EN ISO 11546-2:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
59	PN-EN ISO 11553-1:2020-10	Bezpieczeństwo maszyn -- Maszyny do obróbki laserowej -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa laserowego	EN ISO 11553-1:2020	15.10.2021	L 366		
60	PN-EN ISO 11553-1:2020-10/A11:2021-03		EN ISO 11553-1:2020/A11:2020	15.10.2021	L 366		
61	PN-EN ISO 11554:2018-01	Optyka i fotonika -- Lasery i sprzęt laserowy -- Metody badania mocy, energii i charakterystyk czasowych wiązki laserowej	EN ISO 11554:2017	9.03.2018	C 92		
62	PN-EN ISO 11688-1:2010	Akustyka -- Zalecany sposób postępowania przy projektowaniu maszyn i urządzeń o ograniczonym hałasie -- Część 1: Projektowanie	EN ISO 11688-1:2009	29.12.2009	C 92		
63	PN-EN ISO 11691:2009	Akustyka -- Pomiary tłumienia wtrącenia tłumików kanałowych bez przepływu -- Laboratoryjna metoda orientacyjna	EN ISO 11691:2009	29.12.2009	C 92		
64	PN-EN ISO 11957:2010	Akustyka -- Wyznaczanie dźwiękoizolacyjnych właściwości kabin -- Pomiary laboratoryjne i terenowe	EN ISO 11957:2009	29.12.2009	C 92		
65	PN-EN 12198-1+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn – Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny -- Część 1: Zasady ogólne	EN 12198-1:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
66	PN-EN 12198-2+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn – Ocena i zmniejszanie ryzyka wynikającego z promieniowania emitowanego przez maszyny -- Część 2: Sposób pomiaru emitowanego promieniowania	EN 12198-2:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
67	PN-EN 12198-3+A1:2010	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	29.12.2009	C 92		
68	PN-EN 12254:2011	Ekran dla laserowych stanowisk roboczych -- Wymagania bezpieczeństwa i badania	EN 12254:2010	26.05.2010	C 92		
69	PN-EN 12254:2011/AC:2012		EN 12254:2010/AC:2011	26.05.2010	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
70	PN-EN 12786:2013-07	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania dotyczące opracowywania rozdziałów na temat drgań w normach z zakresu bezpieczeństwa	EN 12786:2013	28.11.2013	C 92		
71	PN-EN 13490+A1:2010	Drgania mechaniczne -- Wózki jezdniowe - - Ocena laboratoryjna i wymagania dotyczące drgań fotela operatora	EN 13490:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
72	PN-EN ISO 13732-1:2009	Ergonomia środowiska termicznego -- Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni -- Część 1: Powierzchnie gorące	EN ISO 13732-1:2008	29.12.2009	C 92		
73	PN-EN ISO 13732-3:2009	Ergonomia środowiska termicznego -- Metody oceny reakcji człowieka na dotknięcie powierzchni -- Część 3: Powierzchnie zimne	EN ISO 13732-3:2008	29.12.2009	C 92		
74	PN-EN ISO 13753:2010	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	29.12.2009	C 92		
75	PN-EN ISO 13849-1:2016-02	Bezpieczeństwo maszyn -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 1: Ogólne zasady projektowania	EN ISO 13849-1:2015	13.05.2016	C 92	15.05.2027	L 2024/1329
76	PN-EN ISO 13849-1:2023-09	Bezpieczeństwo maszyn -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 1: Ogólne zasady projektowania	EN ISO 13849-1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
77	PN-EN ISO 13849-2:2013-04	Bezpieczeństwo maszyn -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 2: Walidacja	EN ISO 13849-2:2012	5.04.2013	C 92		
78	PN-EN ISO 13850:2016-03	Bezpieczeństwo maszyn -- Funkcja zatrzymania awaryjnego -- Zasady projektowania	EN ISO 13850:2015	13.05.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
79	PN-EN ISO 13851:2019-05	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia oburęcznego sterowania -- Zasady projektowania i doboru	EN ISO 13851:2019	3.03.2021	L 72		
80	PN-EN ISO 13854:2020-01	Bezpieczeństwo maszyn -- Minimalne odstępstwa zapobiegające zgnieceniu części ciała człowieka	EN ISO 13854:2019	3.03.2021	L 72		
81	PN-EN ISO 13855:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Umieszczenie technicznych środków ochronnych ze względu na prędkości zbliżania części ciała człowieka	EN ISO 13855:2010	20.10.2010	C 92		
82	PN-EN ISO 13856-1:2013-08	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	C 92		
83	PN-EN ISO 13856-2:2013-08	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	C 92		
84	PN-EN ISO 13856-3:2013-11	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	C 92		
85	PN-EN ISO 13857:2020-03	Bezpieczeństwo maszyn -- Odległości bezpieczeństwa uniemożliwiające sięganie kończynami górnymi i dolnymi do stref niebezpiecznych	EN ISO 13857:2019	3.03.2021	L 72		
86	PN-EN ISO 14118:2018-05	Bezpieczeństwo maszyn -- Zapobieganie nieoczekiwanemu uruchomieniu	EN ISO 14118:2018	19.03.2019	L 75		
87	PN-EN ISO 14119:2014-03	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia blokujące sprzężone z osłonami -- Zasady projektowania i doboru	EN ISO 14119:2013	11.04.2014	C 92		
88	PN-EN ISO 14120:2016-03	Bezpieczeństwo maszyn -- Osłony -- Ogólne wymagania dotyczące projektowania i budowy osłon stałych i ruchomych	EN ISO 14120:2015	13.05.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
89	PN-EN ISO 14122-1:2016-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 1: Dobór stałych środków dostępu oraz ogólne wymagania dotyczące dostępu	EN ISO 14122-1:2016	9.09.2016	C 92		
90	PN-EN ISO 14122-2:2016-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 2: Pomosty robocze i przejścia	EN ISO 14122-2:2016	9.09.2016	C 92		
91	PN-EN ISO 14122-3:2016-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 3: Schody, schody drabinowe i balustrady	EN ISO 14122-3:2016	9.09.2016	C 92		
92	PN-EN ISO 14122-4:2016-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Stałe środki dostępu do maszyn -- Część 4: Drabiny stałe	EN ISO 14122-4:2016	9.09.2016	C 92		
93	PN-EN ISO 14123-1:2016-03	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	C 92		
94	PN-EN ISO 14123-2:2016-04	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	C 92		
95	PN-EN ISO 14159:2008	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania w zakresie higieny dotyczące projektowania maszyny	EN ISO 14159:2008	29.12.2009	C 92		
96	PN-EN ISO 14738:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania antropometryczne dotyczące projektowania stanowisk pracy przy maszynie	EN ISO 14738:2008	29.12.2009	C 92		
97	PN-EN ISO 15536-1:2009	Ergonomia -- Komputerowe manekiny i płaskie modele ciała człowieka -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 15536-1:2008	29.12.2009	C 92		
98	PN-EN 15967:2011	Oznaczanie maksymalnego ciśnienia wybuchu i maksymalnej szybkości narastania ciśnienia wybuchu gazów i par	EN 15967:2011	18.11.2011	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
99	PN-EN 15967:2022-06	Oznaczanie maksymalnego ciśnienia wybuchu i maksymalnej szybkości narastania ciśnienia wybuchu gazów i par	EN 15967:2022	2.08.2023	L 194		
100	PN-EN 16590-1:2014-08	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	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
101	PN-EN 16590-2:2014-08	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Części systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 2: Faza koncepcyjna	EN 16590-2:2014	13.02.2015	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
102	PN-EN 17624:2022-08	Oznaczanie granic wybuchowości gazów i par w podwyższonym ciśnieniu, w podwyższonej temperaturze lub z utleniaczami innymi niż powietrze	EN 17624:2022	2.08.2023	L 194		
103	PN-EN ISO 18497:2019-03	Maszyny i ciągniki rolnicze -- Bezpieczeństwo maszyn rolniczych o wysokim stopniu automatyzacji -- Zasady projektowania	EN ISO 18497:2018	2.04.2020	L 102		
104	PN-EN ISO 19353:2019-04	Bezpieczeństwo maszyn -- Zapobieganie pożarom i ochrona przed pożarami	EN ISO 19353:2019	2.04.2020	L 102		
105	PN-EN ISO 20607:2019-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Instrukcja obsługi -- Ogólne zasady opracowywania	EN ISO 20607:2019	2.04.2020	L 102		
106	PN-EN ISO 20643:2009	Drgania mechaniczne -- Maszyny trzymane w ręku lub prowadzone ręką -- Zasady określania emisji drgań	EN ISO 20643:2008	15.11.2012	C 92		
107	PN-EN ISO 20643:2009/A1:2012		EN ISO 20643:2008/A1:2012	15.11.2012	C 92		
108	PN-EN 60204-1:2018-12	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60204-1:2018	2.04.2020	L 102		
109	PN-EN IEC 60204-11:2019-05	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	2.04.2020	L 102		

1	2	3	4	5	6	7	8
110	PN-EN 60204-32:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 32: Wymagania dotyczące urządzeń dźwignicowych	EN 60204-32:2008	29.12.2009	C 92		
111	PN-EN 60204-33:2011	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 33: Wymagania dotyczące wyposażenia do wytwarzania półprzewodników	EN 60204-33:2011	18.11.2011	C 92		
112	PN-EN 61310-1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 1: Wymagania dotyczące sygnałów wizualnych, akustycznych i dotykowych	EN 61310-1:2008	29.12.2009	C 92		
113	PN-EN 61310-2:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 2: Wymagania dotyczące oznaczania	EN 61310-2:2008	29.12.2009	C 92		
114	PN-EN 61310-3:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wskazywanie, oznaczanie i sterowanie -- Część 3: Wymagania dotyczące umiejscowienia i działania elementów sterowniczych	EN 61310-3:2008	29.12.2009	C 92		
115	PN-EN 61800-5-2:2007	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 5-2: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Funkcjonalne	EN 61800-5-2:2007	29.12.2009	C 92		
116	PN-EN IEC 62061:2021-12	Bezpieczeństwo maszyn -- Bezpieczeństwo funkcjonalne systemów sterowania związanych z bezpieczeństwem	EN IEC 62061:2021	13.04.2022	L 115		
117	PN-EN 62745:2017-08	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania dla układów zdalnego sterowania maszynami	EN 62745:2017	3.03.2021	L 72		
118	PN-EN 62745:2017-08/ A11:2020-10		EN 62745:2017/A11:2020	3.03.2021	L 72		

1	2	3	4	5	6	7	8
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 norm 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.							
119	PN-EN 81-3+A1:2008	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 3:	EN 81-3:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
120	PN-EN 81-3+A1:2008/AC:2009	Dźwigi towarowe małe elektryczne i hydrauliczne	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009	29.12.2009	C 92		
121	PN-EN 81-31:2010	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi do transportu wyłącznie towarów -- Część 31: Dźwigi do transportu wyłącznie towarów z dostępem	EN 81-31:2010	20.10.2010	C 92		
122	PN-EN 81-40:2021-02	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	L 366		
123	PN-EN 81-41:2011	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	8.04.2011	C 92		
124	PN-EN 81-43:2009	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi specjalne do transportu osób i towarów -- Część 43: Dźwigi przeznaczone do dźwignic	EN 81-43:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
125	PN-EN 115-1:2017-10	Bezpieczeństwo schodów ruchomych i chodników ruchomych -- Część 1: Budowa i instalowanie	EN 115-1:2017	9.03.2018	C 92		
126	PN-EN 267+A1:2011	Palniki automatyczne z wentylatorem na paliwo ciekłe	EN 267:2009+A1:2011	18.11.2011	C 92		
127	PN-EN 280+A1:2015-11	Podesty ruchome przejezdne -- Obliczenia projektowe -- Kryteria stateczności -- Budowa -- Bezpieczeństwo -- Badania i próby	EN 280:2013+A1:2015	15.01.2016	C 92	2.02.2025	L 194
128	PN-EN 280-1:2022-07	Podesty ruchome przejezdne -- Część 1: Obliczenia projektowe -- Kryteria stateczności -- Budowa -- Bezpieczeństwo -- Badania i próby	EN 280-1:2022	2.08.2023	L 194		
129	PN-EN 280-2:2022-07	Podesty ruchome przejezdne -- Część 2: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do podnoszenia ładunku na rozkładanej konstrukcji podnoszącej i platformie roboczej	EN 280-2:2022	2.08.2023	L 194		
130	PN-EN 289:2014-11	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	C 92		
131	PN-EN 303-5:2021-09	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	L 115	2.02.2025	L 194
132	PN-EN 303-5+A1:2023-05	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	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
133	PN-EN 378-2:2017-03	Instalacje ziębnicze i pompy ciepła -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska -- Część 2: Projektowanie, wykonywanie, sprawdzanie, znakowanie i dokumentowanie	EN 378-2:2016	9.06.2017	C 92		
134	PN-EN 415-1:2014-09	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 1: Terminologia i klasyfikacja maszyn pakujących i wyposażenia dodatkowego	EN 415-1:2014	15.01.2016	C 92		
135	PN-EN 415-3+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 3: Maszyny formujące, napętniające i zamykające	EN 415-3:1999+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
136	PN-EN 415-3:2022-03	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 3: Maszyny formująco-napętniająco-zamykające i maszyny napętniająco-zamykające	EN 415-3:2021	2.08.2023	L 194		
137	PN-EN 415-5+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 5: Owijarki	EN 415-5:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
138	PN-EN 415-6:2013-09	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 6: Owijarki do paletowych jednostek ładunkowych	EN 415-6:2013	28.11.2013	C 92		
139	PN-EN 415-7+A1:2008	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 7: Załadowarki i wyładowarki	EN 415-7:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92		
140	PN-EN 415-8:2008	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 8: Maszyny do taśmowania	EN 415-8:2008	29.12.2009	C 92		
141	PN-EN 415-9:2009	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 9: Metody pomiaru hałasu maszyn pakujących, linii pakujących i wyposażenia dodatkowego, klasa dokładności 2 i 3	EN 415-9:2009	29.12.2009	C 92		
142	PN-EN 415-10:2014-02	Bezpieczeństwo maszyn pakujących -- Część 10: Wymagania ogólne	EN 415-10:2014	11.07.2014	C 92		
143	PN-EN 422:2010	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania z rozdmuchiowaniem -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 422:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
144	PN-EN 453:2014-12	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki do ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 453:2014	15.01.2016	C 92		
145	PN-EN 454:2015-01	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki planetarne -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 454:2014	15.01.2016	C 92		
146	PN-EN 474-1+A6:2020-03	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 474-1:2006+A6:2019	13.04.2022	L 115	2.02.2025	L 194
<p>Ograniczenie 1: 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>Ograniczenie 2: W odniesieniu do załącznika B.2 (szybkoszłącza) 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>							
147	PN-EN 474-1:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 474-1:2022	2.08.2023	L 194		
148	PN-EN 474-2+A1:2009	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-2:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
149	PN-EN 474-2:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-2:2022	2.08.2023	L 194		
150	PN-EN 474-3+A1:2009	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Wymagania dotyczące ładowarek	EN 474-3:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
151	PN-EN 474-2:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące spycharek ciągnikowych	EN 474-3:2022	2.08.2023	L 194		
			EN 474-3:2022/AC:2022	2.08.2023	L 194		
152	PN-EN 474-4+A2:2012	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania dotyczące koparko-ładowarek	EN 474-4:2006+A2:2012	23.03.2012	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
153	PN-EN 474-4:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania dotyczące koparko-ładowarek	EN 474-4:2022	2.08.2023	L 194		
154	PN-EN 474-5+A3:2013-11	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Wymagania dotyczące koparek hydraulicznych	EN 474-5:2006+A3:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
155	PN-EN 474-5:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Wymagania dotyczące koparek hydraulicznych	EN 474-5:2022	2.08.2023	L 194		
156	PN-EN 474-5:2022-08/ AC:2022-09		EN 474-5:2022/AC:2022	2.08.2023	L 194		
157	PN-EN 474-6+A1:2010	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania dotyczące wywrotek	EN 474-6:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
158	PN-EN 474-6:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania dotyczące wywrotek	EN 474-6:2022	2.08.2023	L 194		
159	PN-EN 474-7+A1:2010	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymagania dotyczące zgarniarek	EN 474-7:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
160	PN-EN 474-7:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymagania dotyczące zgarniarek	EN 474-7:2022	2.08.2023	L 194		
161	PN-EN 474-8+A1:2010	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Wymagania dotyczące równiarek	EN 474-8:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
162	PN-EN 474-8:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Wymagania dotyczące równiarek	EN 474-8:2022	2.08.2023	L 194		
163	PN-EN 474-9+A1:2010	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Wymagania dotyczące układarek rur	EN 474-9:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
164	PN-EN 474-9:2022-08	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Wymagania dotyczące układarek rur	EN 474-9:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
165	PN-EN 474-10+A1:2010	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Wymagania dotyczące koparek do rowów	EN 474-10:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
166	PN-EN 474-10:2022-08	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Wymagania dotyczące koparek do rowów	EN 474-10:2022	2.08.2023	L 194		
167	PN-EN 474-11+A1:2010	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Wymagania dotyczące ugniatarek	EN 474-11:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
168	PN-EN 474-11:2022-08	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Wymagania dotyczące ugniatarek	EN 474-11:2022	2.08.2023	L 194		
169	PN-EN 474-12+A1:2010	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Wymagania dotyczące koparek linowych	EN 474-12:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
170	PN-EN 474-12:2022-08	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Wymagania dotyczące koparek linowych	EN 474-12:2022	2.08.2023	L 194		
171	PN-EN 474-13:2022-08	Maszyzny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 13: Wymagania dotyczące walców	EN 474-13:2022	2.08.2023	L 194		
172	PN-EN 500-1+A1:2010	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 500-1:2006+A1:2009	26.05.2010	C 92		
173	PN-EN 500-2+A1:2009	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do nawierzchni drogowych	EN 500-2:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92		
174	PN-EN 500-3+A1:2009	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do stabilizacji gruntu i maszyn do recyklingu	EN 500-3:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92		
175	PN-EN 500-4:2011	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn do zagęszczania	EN 500-4:2011	20.07.2011	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
176	PN-EN 500-6+A1:2010	Przejezdne maszyny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Wymagania szczegółowe dotyczące układarek	EN 500-6:2006+A1:2008	29.12.2009	C 92		
177	PN-EN 528+A1:2022-12	Szynowe urządzenia do składowania i pobierania towarów -- Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń S/P	EN 528:2021+A1:2022	2.08.2023	L 194		
178	PN-EN 536:2015-09	Maszyny drogowe -- Wytwórnice mieszanek do materiałów stosowanych do budowy dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 536:2015	15.01.2016	C 92		
179	PN-EN 609-1:2017-02	Maszyny rolnicze i leśne -- Bezpieczeństwo łuparek do drewna -- Część 1: Łuparki klinowe	EN 609-1:2017	9.06.2017	C 92		
180	PN-EN 609-2+A1:2009	Maszyny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące łuparek do drewna -- Część 2: Łuparki śrubowe	EN 609-2:1999+A1:2009	29.12.2009	C 92		
181	PN-EN 617+A1:2011	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	8.04.2011	C 92		
182	PN-EN 618+A1:2011	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	8.04.2011	C 92		
183	PN-EN 619+A1:2011	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące urządzeń do transportu mechanicznego ładunków jednostkowych	EN 619:2002+A1:2010	8.04.2011	C 92	2.02.2025	L 194
184	PN-EN 619:2022-08	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do transportu mechanicznego ładunków jednostkowych	EN 619:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
185	PN-EN 620+A1:2011	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa i EMC dotyczące przenośników taśmowych stałych do transportu materiałów masowych	EN 620:2002+A1:2010	8.04.2011	C 92	2.02.2025	L 194
186	PN-EN 620:2022-03	Urządzenia i systemy transportu ciągłego - - Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przenośników taśmowych stałych do materiałów masowych	EN 620:2021	2.08.2023	L 194		
187	PN-EN 676+A2:2008	Automatyczne palniki z wymuszonym nadmuchem do paliw gazowych	EN 676:2003+A2:2008	29.12.2009	C 92		
188	PN-EN 676+A2:2008/AC:2009		EN 676:2003+A2:2008/AC:2008	20.07.2011	C 92		
189	PN-EN 690:2014-02	Maszyny rolnicze -- Rozrzutniki obornika -- Bezpieczeństwo	EN 690:2013	11.04.2014	C 92		
190	PN-EN 703+A1:2009	Maszyny rolnicze -- Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kisonki -- Bezpieczeństwo	EN 703:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
191	PN-EN 703:2021-12	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Maszyny do załadunku, mieszania i/lub rozdrabniania oraz zadawania kisonki	EN 703:2021	2.08.2023	L 194		
192	PN-EN 706+A1:2009	Maszyny rolnicze -- Maszyny do przycinania pędów winorośli -- Bezpieczeństwo	EN 706:1996+A1:2009	29.12.2009	C 92		
193	PN-EN 707:2019-03	Maszyny rolnicze -- Wozy asenizacyjne -- Bezpieczeństwo	EN 707:2018	2.04.2020	L 102		
194	PN-EN 709+A4:2010	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	C 92		
195	PN-EN 709+A4:2010/AC:2016-02		EN 709:1997+A4:2009/AC:2012	28.11.2013	C 92		
196	PN-EN 710+A1:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
197	PN-EN 710+A1:2012/AC:2014-08		EN 710:1997+A1:2010/AC:2012	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
198	PN-EN 741+A1:2011	Urządzenia i systemy transportu ciągłego -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące instalacji i elementów transportu pneumatycznego materiałów masowych	EN 741:2000+A1:2010	8.04.2011	C 92		
199	PN-EN 746-1+A1:2012	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa dotyczące urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych	EN 746-1:1997+A1:2009	29.12.2009	C 92		
200	PN-EN 746-2:2010	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa systemów spalania i układów paliwowych	EN 746-2:2010	20.10.2010	C 92		
201	PN-EN 746-3+A1:2012	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 3: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania i stosowania atmosfer gazowych	EN 746-3:1997+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
202	PN-EN 746-3:2022-05	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Część 3: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa wytwarzania i stosowania atmosfer gazowych	EN 746-3:2021	2.08.2023	L 194		
203	PN-EN 809+A1:2009	Pompy i zespoły pompowe do cieczy -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 809:1998+A1:2009	29.12.2009	C 92		
204	PN-EN 809+A1:2009/AC:2010		EN 809:1998+A1:2009/AC:2010	8.04.2011	C 92		
205	PN-EN 818-1+A1:2008	Łańcuch o ogniach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Ogólne warunki odbioru	EN 818-1:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
206	PN-EN 818-2+A1:2008	Łańcuch o ogniach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Łańcuch średnio dokładny o ogniach krótkich do zawiesi łańcuchowych -- Klasa 8	EN 818-2:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
207	PN-EN 818-3+A1:2008	Łańcuch o ogniach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Średnio dokładny łańcuch do zawiesi łańcuchowych -- Klasa 4	EN 818-3:1999+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
208	PN-EN 818-4+A1:2008	Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Zawiesia łańcuchowe -- Klasa 8	EN 818-4:1996+A1:2008	29.12.2009	C 92		
209	PN-EN 818-5+A1:2008	Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Zawiesia łańcuchowe -- Klasa 4	EN 818-5:1999+A1:2008	29.12.2009	C 92		
210	PN-EN 818-6+A1:2008	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	29.12.2009	C 92		
211	PN-EN 818-7+A1:2008	Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Dokładny łańcuch dźwignicy -- Klasa T (Typy T, DAT i DT)	EN 818-7:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
212	PN-EN 848-2+A2:2013-03	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Frezarki jednostronne -- Część 2: Frezarki górnoprzecionowe jednowrzecionowe z podawaniem ręcznym/z wbudowanym mechanizmem posuwowym	EN 848-2:2007+A2:2012	15.11.2012	C 92		
213	PN-EN 869+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla stanowisk do ciśnieniowego odlewania metali	EN 869:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
214	PN-EN 908+A1:2009	Maszyny rolnicze i leśne -- Deszczujące maszyny bębnowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 908:1999+A1:2009	29.12.2009	C 92		
215	PN-EN 909+A1:2009	Maszyny rolnicze i leśne -- Maszyny deszczujące typu obrotowego i frontального -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 909:1998+A1:2009	29.12.2009	C 92		
216	PN-EN 930+A2:2010	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Maszyny do ścierania, szlifowania, polerowania i frezowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 930:1997+A2:2009	29.12.2009	C 92		
217	PN-EN 931+A2:2010	Maszyny do produkcji obuwia -- Ćwiekarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 931:1997+A2:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
218	PN-EN 957-6+A1:2014-07	Stacjonarny sprzęt treningowy -- Część 6: Bieżnie ruchome, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań	EN 957-6:2010+A1:2014	13.02.2015	C 92		
219	PN-EN 972+A1:2010	Maszyny garbarskie -- Maszyny walcowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 972:1998+A1:2010	8.04.2011	C 92		
220	PN-EN 972+A1:2010/AC:2011		EN 972:1998+A1:2010/AC:2011	18.11.2011	C 92		
221	PN-EN 1010-1+A1:2011	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	8.04.2011	C 92		
222	PN-EN 1010-2+A1:2011	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 pre-press	EN 1010-2:2006+A1:2010	8.04.2011	C 92		
223	PN-EN 1010-3+A1:2011	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn poligraficznych i maszyn do przetwarzania papieru -- Część 3: Krajarki	EN 1010-3:2002+A1:2009	29.12.2009	C 92		
224	PN-EN 1010-4+A1:2011	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	29.12.2009	C 92		
225	PN-EN 1012-1:2011	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Sprężarki powietrza	EN 1012-1:2010	8.04.2011	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
226	PN-EN 1012-2+A1:2011	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Pompy próżniowe	EN 1012-2:1996+A1:2009	29.12.2009	C 92		
227	PN-EN 1012-3:2014-03	Sprężarki i pompy próżniowe -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Sprężarki procesowe	EN 1012-3:2013	11.04.2014	C 92		
228	PN-EN 1028-1+A1:2008	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym -- Część 1: Klasyfikacja -- Wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 1028-1:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
229	PN-EN 1028-2+A1:2008	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe z urządzeniem zasysającym -- Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa	EN 1028-2:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
230	PN-EN 1034-1+A1:2010	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	C 92		
231	PN-EN 1034-2+A1:2010	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	C 92		
232	PN-EN 1034-3:2012	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	C 92		
233	PN-EN 1034-4+A1:2010	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	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
234	PN-EN 1034-4:2022-04	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 4: Rozwłókniacze i ich urządzenia do załadunku	EN 1034-4:2021	2.08.2023	L 194		
235	PN-EN 1034-5+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 5: Przekrawacze poprzeczne	EN 1034-5:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		
236	PN-EN 1034-6+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 6: Kalandry	EN 1034-6:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		
237	PN-EN 1034-7+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 7: Kędzie	EN 1034-7:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		
238	PN-EN 1034-8:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 8: Urządzenia rozwłókniające	EN 1034-8:2012	5.06.2012	C 92		
239	PN-EN 1034-13+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 13: Maszyny do zdejmowania odrutowania z bel i z zespołów bel	EN 1034-13:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
240	PN-EN 1034-14+A1:2010	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	C 92		
241	PN-EN 1034-16:2012	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	5.06.2012	C 92		
242	PN-EN 1034-17:2013-02	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	C 92		
243	PN-EN 1034-21:2013-02	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	C 92		
244	PN-EN 1034-22+A1:2010	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	C 92		
245	PN-EN 1034-26:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 26: Pakowarki zwojów	EN 1034-26:2012	24.08.2012	C 92		
246	PN-EN 1034-27:2013-02	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania i konstrukcji maszyn do wytwarzania i maszyn do wykończania papieru -- Część 27: Układy do transportu zwojów	EN 1034-27:2012	15.11.2012	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
247	PN-EN 1114-1:2011	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Wytłaczarki i linie wytłaczarskie -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące wytłaczarek	EN 1114-1:2011	29.02.2012	C 92		
248	PN-EN 1114-3:2020-01	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Wytłaczarki i linie wytłaczarskie -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące odciągów	EN 1114-3:2019	2.04.2020	L 102		
249	PN-EN 1175:2020-12	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Wymagania elektryczne/elektroniczne	EN 1175:2020	15.10.2021	L 366		
250	PN-EN 1218-1+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 1: Jednostronne czopiarki ze stołem przesuwным	EN 1218-1:1999+A1:2009	29.12.2009	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
251	PN-EN 1218-2+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 2: Czopiarki dwustronne i/lub formatyzarki z gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN 1218-2:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
252	PN-EN 1218-3+A1:2009	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	29.12.2009	C 92		
253	PN-EN 1218-5+A1:2010	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Czopiarki -- Część 5: Jednostronne formatyzarki ze stołem stałym i rolkowym lub gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN 1218-5:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
254	PN-EN 1247+A1:2010	Maszyny odlewnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące kadzi, urządzeń do zalewania, maszyn do odlewania odśrodkowego, ciągłego i półciągłego	EN 1247:2004+A1:2010	8.04.2011	C 92		
255	PN-EN 1248+A1:2010	Maszyny odlewnicze -- Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń do oczyszczania strumieniowo-ściernego	EN 1248:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
256	PN-EN 1265+A1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Procedura badania hałasu maszyn i urządzeń odlewniczych	EN 1265:1999+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
257	PN-EN 1374+A1:2010	Maszyny rolnicze -- Wybieraki stacjonarne w silosach okrągłych -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 1374:2000+A1:2010	20.10.2010	C 92		
258	PN-EN 1398:2009	Mostki ładunkowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1398:2009	29.12.2009	C 92		
259	PN-EN 1417:2015-04	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Walcarki dwuwalcowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1417:2014	15.01.2016	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
260	PN-EN 1417:2024-04	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Walcarki dwuwalcowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1417:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
261	PN-EN 1459-1:2017-10	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wózki jezdniowe podnośnikowe ze zmiennym wysięgiem	EN 1459-1:2017	9.03.2018	C 92		
262	PN-EN 1459-2+A1:2018-12	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 2: Wózki z obrotowym masztom o zmiennym wysięgu	EN 1459-2:2015+A1:2018	2.04.2020	L 102		
263	PN-EN 1459-5:2021-05	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Połączenia wyposażenia	EN 1459-5:2020	15.10.2021	L 366		
264	PN-EN 1492-1+A1:2008	Zawiesia tekstylne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Zawiesia pasowe płaskie tkane z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia	EN 1492-1:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
265	PN-EN 1492-2+A1:2008	Zawiesia tekstylne -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Zawiesia o obwodzie zamkniętym z włókien syntetycznych, ogólnego przeznaczenia	EN 1492-2:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
266	PN-EN 1492-4+A1:2008	Zawiesia włókienne -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Zawiesia włókienne ogólnego przeznaczenia z naturalnych i syntetycznych lin włókiennych	EN 1492-4:2004+A1:2008	29.12.2009	C 92		
267	PN-EN 1493:2010	Podnośniki pojazdów	EN 1493:2010	8.04.2011	C 92		
268	PN-EN 1494+A1:2009	Podnośniki przejezdne lub przesuwne i urządzenia podnoszące pokrewne	EN 1494:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
269	PN-EN 1495+A2:2009	Podesty ruchome -- Podesty ruchome masztowe samowznoszące	EN 1495:1997+A2:2009	29.12.2009	C 92		
270	PN-EN 1495+A2:2009/AC:2010		EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010	26.05.2010	C 92		
Ograniczenie: Niniejsza publikacja nie dotyczy pkt 5.3.2.4, pkt 7.1.2.12 akapit 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.							
271	PN-EN 1501-1:2021-08	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	L 115		
272	PN-EN 1501-2:2021-08	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	L 115		

1	2	3	4	5	6	7	8
273	PN-EN 1501-3:2021-08	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	L 115		
274	PN-EN 1501-4:2009	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	29.12.2009	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
275	PN-EN 1501-4:2023-10	Pojazdy do usuwania odpadów z pojemników -- Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 4: Procedura pomiaru hałasu dla pojazdów do usuwania odpadów z pojemników	EN 1501-4:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
276	PN-EN 1501-5:2021-08	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	L 115		
277	PN-EN 1526+A1:2010	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Dodatkowe wymagania dotyczące funkcji automatycznych w wózkach	EN 1526:1997+A1:2008	29.12.2009	C 92		
278	PN-EN 1539:2015-12	Suszarki i piece, w których są uwalniane substancje łatwopalne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1539:2015	13.05.2016	C 92		
279	PN-EN 1547+A1:2011	Urządzenia przemysłowe do procesów cieplnych -- Sposoby badania hałasu urządzeń przemysłowych do procesów cieplnych wraz z pomocniczymi urządzeniami transportu	EN 1547:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
280	PN-EN 1550+A1:2010	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa w koncepcji i konstrukcji uchwytów do mocowania przedmiotów obrabianych	EN 1550:1997+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
281	PN-EN 1554:2012	Taśmy przenośnikowe -- Badanie tarcia na bębnie	EN 1554:2012	24.08.2012	C 92		
282	PN-EN 1570-1+A1:2014-11	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	C 92	16.03.2026	L 2024/2408
283	PN-EN 1570-1:2024-09	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podnośników stołowych -- Część 1: Podnośniki stołowe obsługujące nie więcej niż dwa stałe podesty	EN 1570-1:2024	16.09.2024	L 2024/2408		
284	PN-EN 1570-2:2017-02	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	9.06.2017	C 92		
285	PN-EN 1612:2020-03	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania reaktywnego i instalacje -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1612:2019	3.03.2021	L 72		
286	PN-EN 1672-2+A1:2009	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Pojęcia podstawowe -- Część 2: Wymagania z zakresu higieny	EN 1672-2:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		
287	PN-EN 1673+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Piece obrotowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1673:2000+A1:2009	26.05.2010	C 92		
288	PN-EN 1674:2015-10	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wałkowarki do ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1674:2015	15.01.2016	C 92		
289	PN-EN 1677-1+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Elementy stalowe kute, klasa 8	EN 1677-1:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
290	PN-EN 1677-2+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką, klasa 8	EN 1677-2:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
291	PN-EN 1677-3+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Haki stalowe kute, z klamrą zabezpieczającą -- Klasa 8	EN 1677-3:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
292	PN-EN 1677-4+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Ogniwa, klasa 8	EN 1677-4:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
293	PN-EN 1677-5+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Haki do podnoszenia stalowe kute, z zapadką -- Klasa 4	EN 1677-5:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
294	PN-EN 1677-6+A1:2009	Części składowe zawiesi -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Ogniwa -- Klasa 4	EN 1677-6:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
295	PN-EN 1678+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kształnice warzyw -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1678:1998+A1:2010	20.10.2010	C 92		
296	PN-EN 1679-1+A1:2011	Silniki spalinowe tłokowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Silniki o zapłonie samoczynnym	EN 1679-1:1998+A1:2011	20.07.2011	C 92		
297	PN-EN 1756-1:2022-01	Podesty ruchome załadownicze -- Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Podesty ruchome załadownicze towarowe	EN 1756-1:2021	13.04.2022	L 115		
298	PN-EN 1756-2+A1:2009	Podesty ruchome załadownicze -- Platformy podnoszące instalowane na pojazdach kołowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Podesty ruchome załadownicze osobowe	EN 1756-2:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
299	PN-EN 1777:2011	Podnośniki hydrauliczne (PH) dla straży pożarnej -- Wymagania bezpieczeństwa i badania	EN 1777:2010	26.05.2010	C 92		
300	PN-EN 1804-1:2021-05	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 1: Sekcje obudowy i wymagania ogólne	EN 1804-1:2020	15.10.2021	L 366		

1	2	3	4	5	6	7	8
301	PN-EN 1804-2:2021-05	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 2: Stojaki i pozostałe siłowniki	EN 1804-2:2020	15.10.2021	L 366		
302	PN-EN 1804-3:2021-06	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej -- Część 3: Hydrauliczne i elektrohydrauliczne układy sterowania	EN 1804-3:2020	15.10.2021	L 366		
303	PN-EN 1807-1:2013-08	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki taśmowe -- Część 1: Pilarki taśmowe stolarskie i rozdzielcze	EN 1807-1:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
304	PN-EN 1807-2:2013-08	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki taśmowe -- Część 2: Pilarki taśmowe do kłód	EN 1807-2:2013	28.11.2013	C 92		
305	PN-EN 1808:2015-05	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące podestów ruchomych wiszących -- Obliczenia projektowe, kryteria stateczności, budowa -- Badania i próby	EN 1808:2015	13.05.2016	C 92		
306	PN-EN 1829-1:2021-06	Maszyny z wysokociśnieniowym strumieniem wody -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Maszyny	EN 1829-1:2021	13.04.2022	L 115		
307	PN-EN 1829-2:2009	Wysokociśnieniowe maszyny wodne strumieniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Część 2: Węże, przewody węzowe i łączniki	EN 1829-2:2008	29.12.2009	C 92		
308	PN-EN 1829-2:2009/AC:2011		EN 1829-2:2008/AC:2011	18.11.2013	C 92		
309	PN-EN 1845:2009	Maszyny do produkcji obuwia -- Maszyny do formowania obuwia -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1845:2007	29.12.2009	C 92		
310	PN-EN 1846-2+A1:2013-07	Samochody pożarnicze -- Część 2: Wymagania ogólne -- Bezpieczeństwo i parametry użytkowe	EN 1846-2:2009+A1:2013	28.11.2013	C 92		
311	PN-EN 1846-3:2013-12	Samochody pożarnicze -- Część 3: Wyposażenie zamontowane na stałe -- Bezpieczeństwo i parametry	EN 1846-3:2013	28.11.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
312	PN-EN 1853:2018-01	Maszyny rolnicze -- Przyczepy -- Bezpieczeństwo	EN 1853:2017	19.03.2019	L 75		
313	PN-EN 1870-3+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 3: Pilarki górnwrzecionowe do cięcia poprzecznego oraz kombinowane pilarki górnwrzecionowe do cięcia poprzecznego/pilarki tarczowe stołowe	EN 1870-3:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
314	PN-EN 1870-5+A2:2013-03	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 5: Kombinowane pilarki tarczowe stołowe/dolnowrzecionowe do cięcia poprzecznego	EN 1870-5:2002+A2:2012	15.11.2012	C 92		
315	PN-EN 1870-6:2018-03	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 6: Pilarki tarczowe do drewna opałowego	EN 1870-6:2017	19.03.2019	L 75		
316	PN-EN 1870-7:2013-04	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	5.04.2013	C 92		
317	PN-EN 1870-8:2013-05	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	5.04.2013	C 92		
318	PN-EN 1870-9:2013-03	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	C 92		
319	PN-EN 1870-10:2013-10	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 10: Jednopiłowe, automatyczne i półautomatyczne pilarki dolnowrzecionowe poprzeczne	EN 1870-10:2013	28.11.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
320	PN-EN 1870-11:2014-03	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 11: Jednopiłowe półautomatyczne poziome pilarki do cięcia poprzecznego (pilarki ramieniowe)	EN 1870-11:2013	11.04.2014	C 92		
321	PN-EN 1870-12:2014-03	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 12: Pilarki wahadłowe poprzeczne	EN 1870-12:2013	11.04.2014	C 92		
322	PN-EN 1870-15:2013-04	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	5.04.2013	C 92		
323	PN-EN 1870-16:2013-04	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Pilarki tarczowe -- Część 16: Dwupiłowe pilarki do wykonywania uciósów	EN 1870-16:2012	5.04.2013	C 92		
324	PN-EN 1870-17+A1:2015-08	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	C 92		
325	PN-EN 1889-2+A1:2010	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Lokomotywy szynowe	EN 1889-2:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
326	PN-EN 1915-1:2013-06	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 1: Podstawowe wymagania bezpieczeństwa	EN 1915-1:2013	28.11.2013	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
327	PN-EN 1915-1:2023-12	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 1: Podstawowe wymagania bezpieczeństwa	EN 1915-1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		

1	2	3	4	5	6	7	8
328	PN-EN 1915-2+A1:2009	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	29.12.2009	C 92		
329	PN-EN 1915-3+A1:2012	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 3: Metody pomiaru i redukcja drgań	EN 1915-3:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
330	PN-EN 1915-4+A1:2009	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania ogólne -- Część 4: Metody pomiaru hałasu i jego redukcja	EN 1915-4:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
331	PN-EN 1953:2014-02	Urządzenia do rozpylania i natryskiwania wyrobów lakierowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 1953:2013	28.11.2013	C 92		
332	PN-EN 1974:2021-04	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 1974:2020	15.10.2021	L 366		
333	PN-EN ISO 2151:2008	Akustyka -- Zasady badania hałasu emitowanego przez sprężarki i pompy próżniowe -- Metoda techniczna (klasa 2)	EN ISO 2151:2008	29.12.2009	C 92		
334	PN-EN ISO 2860:2009	Maszyny do robót ziemnych -- Minimalne wymiary dostępu	EN ISO 2860:2008	29.12.2009	C 92		
335	PN-EN ISO 2867:2011	Maszyny do robót ziemnych -- Dojścia	EN ISO 2867:2011	18.11.2011	C 92		
336	PN-EN ISO 3164:2013-08	Maszyny do robót ziemnych -- Laboratorijna ocena konstrukcji chroniących operatora -- Wymagania dotyczące przestrzeni chronionej	EN ISO 3164:2013	28.11.2013	C 92	16.03.2026	L 2024/2408
337	PN-EN ISO 3164:2013-08/ A1:2024-09		EN ISO 3164:2013/A1:2024	16.09.2024	L 2024/2408		
338	PN-EN ISO 3266:2010	Śruby oczkowe klasy 4 do podnoszenia ogólnego przeznaczenia	EN ISO 3266:2010	13.05.2016	C 92		
339	PN-EN ISO 3266:2010/ A1:2016-02		EN ISO 3266:2010/A1:2015	13.05.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
340	PN-EN ISO 3411:2007	Maszyzny do robót ziemnych -- Wymiary operatorów i minimalna przestrzeń wokół operatora	EN ISO 3411:2007	29.12.2009	C 92		
341	PN-EN ISO 3449:2009	Maszyzny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przed spadającymi przedmiotami -- Wymagania i badania laboratoryjne	EN ISO 3449:2008	29.12.2009	C 92		
342	PN-EN ISO 3450:2011	Maszyzny do robót ziemnych -- Maszyzny 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	C 92		
343	PN-EN ISO 3457:2009	Maszyzny do robót ziemnych -- Osłony -- Definicje i wymagania	EN ISO 3457:2008	29.12.2009	C 92		
344	PN-EN ISO 3471:2009	Maszyzny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyny - - Badania laboratoryjne i wymagania techniczne	EN ISO 3471:2008	29.12.2009	C 92		
345	PN-EN ISO 3691-1:2015-10	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wózki jezdniowe napędzane, z operatorem, wózki ze zmiennym wysięgiem i wózki platformowe do przewozu ładunków	EN ISO 3691-1:2015	3.03.2021	L 72		
346	PN-EN ISO 3691-1:2015-10/ AC:2016-07		EN ISO 3691-1:2015/AC:2016	3.03.2021	L 72		
347	PN-EN ISO 3691-1:2015-10/ A1:2020-10		EN ISO 3691-1:2015/A1:2020	3.03.2021	L 72		
348	PN-EN ISO 3691-4:2024-01	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 4: Wózki jezdniowe bez operatora i ich systemy	EN ISO 3691-4:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
349	PN-EN ISO 3691-5:2016-01	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Wózki jezdniowe ręczne	EN ISO 3691-5:2015	3.03.2021	L 72		
350	PN-EN ISO 3691-5:2016-01/ A1:2020-10		EN ISO 3691-5:2015/A1:2020	3.03.2021	L 72		

1	2	3	4	5	6	7	8
351	PN-EN ISO 3691-6:2016-01	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wózki platformowe do przewozu ładunków i personelu	EN ISO 3691-6:2015	13.05.2016	C 92	2.02.2025	L 194
352	PN-EN ISO 3691-6:2016-01/ AC:2016-07		EN ISO 3691-6:2015/AC:2016	9.06.2017	C 92		
353	PN-EN ISO 3691-6:2022-04	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wózki platformowe do przewozu ładunków i personelu	EN ISO 3691-6:2021	2.08.2023	L 194		
354	PN-EN ISO 4254-1:2016-02	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 4254-1:2015	13.05.2016	C 92	2.02.2025	L 194
355	PN-EN ISO 4254-1:2016-02/ A1:2022-05		EN ISO 4254-1:2015/A1:2021	2.08.2023	L 194		
356	PN-EN ISO 4254-5:2018-08	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Maszyny uprawowe z aktywnymi zespołami roboczymi	EN ISO 4254-5:2018	19.03.2019	L 75		
357	PN-EN ISO 4254-6:2011	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Opryskiwacze i maszyny do nawożenia płynnymi nawozami mineralnymi	EN ISO 4254-6:2009	26.05.2010	C 92	2.02.2025	L 194
			EN ISO 4254-6:2009/AC:2010	8.04.2011	C 92	2.02.2025	L 194
358	PN-EN ISO 4254-6:2020-10	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Opryskiwacze i maszyny do nawożenia płynnymi nawozami mineralnymi	EN ISO 4254-6:2020	2.08.2023	L 194		
359	PN-EN ISO 4254-6:2020-10/ A11:2022-04		EN ISO 4254-6:2020/A11:2021	2.08.2023	L 194		
360	PN-EN ISO 4254-7:2018-01	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	L 75		
361	PN-EN ISO 4254-8:2018-08	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Rozsiewacze nawozów stałych	EN ISO 4254-8:2018	19.03.2019	L 75		
362	PN-EN ISO 4254-9:2019-01	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Siewniki	EN ISO 4254-9:2018	2.04.2020	L 102		

1	2	3	4	5	6	7	8
363	PN-EN ISO 4254-10:2011	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Przetrzęsacze i zgrabiarki karuze- lowe	EN ISO 4254-10:2009	26.05.2010	C 92		
364	PN-EN ISO 4254-10:2010/ AC:2010		EN ISO 4254-10:2009/AC:2010	8.04.2011	C 92		
365	PN-EN ISO 4254-11:2012	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Prasy zbierające	EN ISO 4254-11:2010	3.03.2021	L 72		
366	PN-EN ISO 4254-11:2012/ A1:2020-08		EN ISO 4254-11:2010/A1:2020	3.03.2021	L 72		
367	PN-EN ISO 4254-12:2012	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Kosiarki rotacyjne i bębnowe oraz kosiarki bijakowe	EN ISO 4254-12:2012	9.03.2018	C 92		
368	PN-EN ISO 4254-12:2012/ A1:2017-10		EN ISO 4254-12:2012/A1:2017	9.03.2018	C 92		
369	PN-EN ISO 4254-14:2016-06	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 14: Owijarki bel	EN ISO 4254-14:2016	9.09.2016	C 92		
370	PN-EN ISO 4254-17:2022-09	Maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo -- Część 17: Kombajny do zbioru okopowych	EN ISO 4254-17:2022	2.08.2023	L 194		
371	PN-EN ISO 5010:2020-05	Maszyny do robót ziemnych -- Maszyny ko- łowe -- Wymagania dotyczące układu skrętu	EN ISO 5010:2019	3.03.2021	L 72		
372	PN-EN ISO 5395-1:2014-02	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpie- czeństwa dla kosiarek trawnikowych z silni- kiem spalinowym -- Część 1: Terminologia i badania wspólne	EN ISO 5395-1:2013	19.03.2019	L 75		
373	PN-EN ISO 5395-1:2014-02/ A1:2018-08		EN ISO 5395-1:2013/A1:2018	19.03.2019	L 75		
374	PN-EN ISO 5395-2:2014-02	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpie- czeństwa dla kosiarek trawnikowych z silni- kiem spalinowym -- Część 2: Kosiarki traw- nikowe prowadzone przez operatora idą- cego	EN ISO 5395-2:2013	9.03.2018	C 92		
375	PN-EN ISO 5395-2:2014-02/ A1:2017-02		EN ISO 5395-2:2013/A1:2016	9.03.2018	C 92		
376	PN-EN ISO 5395-2:2014-02/ A2:2017-07		EN ISO 5395-2:2013/A2:2017	9.03.2018	C 92		
377	PN-EN ISO 5395-3:2014-02	Maszyny ogrodnicze -- Wymagania bezpie- czeństwa dla kosiarek trawnikowych z silni-	EN ISO 5395-3:2013	19.03.2019	L 75		
378	PN-EN ISO 5395-3:2014-02/ A1:2017-06		EN ISO 5395-3:2013/A1:2017	19.03.2019	L 75		

1	2	3	4	5	6	7	8
379	PN-EN ISO 5395-3:2014-02/A2:2018-06	kiem spalinowym -- Część 3: Kosiarki z operatorem jadącym, w pozycji siedzącej na maszynie	EN ISO 5395-3:2013/A2:2018	19.03.2019	L 75		
380	PN-EN ISO 5674:2009	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Osłony wałów przegubowo-teleskopowych -- Badania wytrzymałościowe i na zużycie oraz kryteria przyjęcia	EN ISO 5674:2009	29.12.2009	C 92		
381	PN-EN ISO 6682:2009	Maszyny do robót ziemnych -- Strefy wygody i zasięgu w odniesieniu do elementów sterowniczych	EN ISO 6682:2008	29.12.2009	C 92		
382	PN-EN ISO 6683:2008	Maszyny do robót ziemnych -- Pasy bezpieczeństwa i ich kotwiczenie -- Wymagania i badania	EN ISO 6683:2008	29.12.2009	C 92		
383	PN-EN ISO 7096:2020-09	Maszyny do robót ziemnych -- Laboratoryjna ocena drgań mechanicznych na siedzisku operatora	EN ISO 7096:2020	3.03.2021	L 72		
384	PN-EN ISO 8230-1:2012	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 1: Wspólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 8230-1:2008	29.12.2009	C 92		
385	PN-EN ISO 8230-2:2012	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 2: Maszyny do czyszczenia w perchloroetylenie	EN ISO 8230-2:2008	29.12.2009	C 92		
386	PN-EN ISO 8230-3:2012	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do czyszczenia chemicznego -- Część 3: Maszyny do czyszczenia w rozpuszczalnikach łatwopalnych	EN ISO 8230-3:2008	29.12.2009	C 92		
387	PN-EN ISO 8528-10:2023-05	Zespoły prądotwórcze prądu przemiennego napędzane silnikiem spalinowym tłokowym -- Część 10: Pomiar emitowanego hałasu	EN ISO 8528-10:2022	2.08.2023	L 194		
388	PN-EN ISO 8528-13:2016-07	Zespoły prądotwórcze prądu przemiennego napędzane silnikiem spalinowym tłokowym -- Część 13: Bezpieczeństwo	EN ISO 8528-13:2016	9.09.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
389	PN-EN ISO 9902-1:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 9902-1:2001	15.01.2016	C 92		
390	PN-EN ISO 9902-1:2003/A1:2010		EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	15.01.2016	C 92		
391	PN-EN ISO 9902-1:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-1:2001/A2:2014	15.01.2016	C 92		
392	PN-EN ISO 9902-2:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i maszyny do przędzenia	EN ISO 9902-2:2001	13.02.2015	C 92		
393	PN-EN ISO 9902-2:2003/A1:2010		EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
394	PN-EN ISO 9902-2:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-2:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		
395	PN-EN ISO 9902-3:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 3: Maszyny do produkcji włóknin	EN ISO 9902-3:2001	13.02.2015	C 92		
396	PN-EN ISO 9902-3:2003/A1:2010		EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
397	PN-EN ISO 9902-3:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-3:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		
398	PN-EN ISO 9902-4:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i do wytwarzania wyrobów powroźniczych i lin	EN ISO 9902-4:2001	13.02.2015	C 92		
399	PN-EN ISO 9902-4:2003/A1:2010		EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
400	PN-EN ISO 9902-4:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-4:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		
401	PN-EN ISO 9902-5:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania	EN ISO 9902-5:2001	13.02.2015	C 92		
402	PN-EN ISO 9902-5:2003/A1:2010		EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
403	PN-EN ISO 9902-5:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-5:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		
404	PN-EN ISO 9902-6:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin	EN ISO 9902-6:2001	13.02.2015	C 92		
405	PN-EN ISO 9902-6:2003/A1:2010		EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
406	PN-EN ISO 9902-6:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-6:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
407	PN-EN ISO 9902-7:2003	Maszyny włókiennicze -- Przepisy dotyczące badań hałasu -- Część 7: Maszyny wykończalnicze	EN ISO 9902-7:2001	13.02.2015	C 92		
408	PN-EN ISO 9902-7:2003/A1:2010		EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	13.02.2015	C 92		
409	PN-EN ISO 9902-7:2003/A2:2014-11		EN ISO 9902-7:2001/A2:2014	13.02.2015	C 92		
410	PN-EN ISO 10218-1:2011	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów przemysłowych -- Część 1: Roboty	EN ISO 10218-1:2011	18.11.2011	C 92		
411	PN-EN ISO 10218-2:2011	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów przemysłowych -- Część 2: System robotowy i integracja	EN ISO 10218-2:2011	18.11.2011	C 92		
412	PN-EN ISO 10472-1:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 1: Wymagania wspólne	EN ISO 10472-1:2008	29.12.2009	C 92		
413	PN-EN ISO 10472-2:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 2: Pralnice i pralnico-wirówki	EN ISO 10472-2:2008	29.12.2009	C 92		
414	PN-EN ISO 10472-3:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 3: Zespoły piorące ciągłego działania łącznie z maszynami składowymi	EN ISO 10472-3:2008	29.12.2009	C 92		
415	PN-EN ISO 10472-4:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 4: Suszarki powietrzne	EN ISO 10472-4:2008	29.12.2009	C 92		
416	PN-EN ISO 10472-5:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 5: Prasownice do wyrobów płaskich, wprowadzarki i składarki	EN ISO 10472-5:2008	29.12.2009	C 92		
417	PN-EN ISO 10472-6:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące przemysłowych maszyn pralniczych -- Część 6: Prasy do prasowania i prasy do zgrzewania	EN ISO 10472-6:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
418	PN-EN ISO 10517:2019-05	Przycinarki do żywopłotów silnikowe, trzymane w ręku -- Bezpieczeństwo	EN ISO 10517:2019	2.04.2020	L 102		
419	PN-EN ISO 10821:2008	Przemysłowe maszyny do szycia -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do szycia, zespołów i układów do szycia	EN ISO 10821:2005	29.12.2009	C 92		
420	PN-EN ISO 10821:2008/A1:2011		EN ISO 10821:2005/A1:2009	29.12.2009	C 92		
421	PN-EN ISO 11102-1:2009	Silniki spalinowe tłokowe -- Urządzenie rozruchu ręcznego -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i próby	EN ISO 11102-1:2009	29.12.2009	C 92		
422	PN-EN ISO 11102-2:2009	Silniki spalinowe tłokowe -- Urządzenie rozruchu ręcznego -- Część 2: Metoda sprawdzania kąta rozłączania	EN ISO 11102-2:2009	29.12.2009	C 92		
423	PN-EN ISO 11111-1:2016-12	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Wymagania wspólne	EN ISO 11111-1:2016	9.06.2017	C 92		
424	PN-EN ISO 11111-2:2009	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Maszyny przygotowawcze do przędzenia i przędzarki	EN ISO 11111-2:2005	9.06.2017	C 92		
425	PN-EN ISO 11111-2:2009/A1:2009		EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
426	PN-EN ISO 11111-2:2009/A2:2016-08		EN ISO 11111-2:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		
427	PN-EN ISO 11111-3:2009	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny do produkcji włóknin	EN ISO 11111-3:2005	9.06.2017	C 92		
428	PN-EN ISO 11111-3:2009/A1:2009		EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
429	PN-EN ISO 11111-3:2009/A2:2016-08		EN ISO 11111-3:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
430	PN-EN ISO 11111-4:2005	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 4: Maszyny do przetwarzania przędzy i maszyny do wytwarzania wyrobów powroźniczych i lin	EN ISO 11111-4:2005	9.06.2017	C 92		
431	PN-EN ISO 11111-4:2005/A1:2009		EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
432	PN-EN ISO 11111-4:2005/A2:2016-08		EN ISO 11111-4:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		
433	PN-EN ISO 11111-5:2005	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Maszyny przygotowawcze do tkania i dziania	EN ISO 11111-5:2005	9.06.2017	C 92		
434	PN-EN ISO 11111-5:2005/A1:2009		EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
435	PN-EN ISO 11111-5:2005/A2:2016-08		EN ISO 11111-5:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		
436	PN-EN ISO 11111-6:2005	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 6: Maszyny do wytwarzania tkanin i dzianin	EN ISO 11111-6:2005	9.06.2017	C 92		
437	PN-EN ISO 11111-6:2005/A1:2009		EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
438	PN-EN ISO 11111-6:2005/A2:2016-08		EN ISO 11111-6:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		
439	PN-EN ISO 11111-7:2005	Maszyny włókiennicze -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 7: Maszyny wykończalnicze	EN ISO 11111-7:2005	9.06.2017	C 92		
440	PN-EN ISO 11111-7:2005/A1:2009		EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	9.06.2017	C 92		
441	PN-EN ISO 11111-7:2005/A2:2016-09		EN ISO 11111-7:2005/A2:2016	9.06.2017	C 92		
442	PN-EN ISO 11145:2016-06	Optyka i fotonika -- Lasery i sprzęt laserowy -- Słownik i symbole	EN ISO 11145:2016	9.09.2016	C 92		
443	PN-EN ISO 11148-1:2012	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	C 92		
444	PN-EN ISO 11148-2:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Przecinarki i zaciskarki	EN ISO 11148-2:2011	29.02.2012	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
445	PN-EN ISO 11148-3:2013-06	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i gwinciarki	EN ISO 11148-3:2012	5.04.2013	C 92		
446	PN-EN ISO 11148-4:2013-06	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 4: Nieobrotowe udarowe narzędzia z napędem	EN ISO 11148-4:2012	5.04.2013	C 92		
447	PN-EN ISO 11148-5:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Wiertarki udarowe	EN ISO 11148-5:2011	29.02.2012	C 92		
448	PN-EN ISO 11148-6:2013-06	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 6: Narzędzia z napędem do montażu gwintowanych elementów złącznych	EN ISO 11148-6:2012	5.04.2013	C 92		
449	PN-EN ISO 11148-7:2013-02	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 7: Szlifierki	EN ISO 11148-7:2012	15.11.2012	C 92		
450	PN-EN ISO 11148-8:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 8: Szlifierki do drewna i polerki	EN ISO 11148-8:2011	29.02.2012	C 92		
451	PN-EN ISO 11148-9:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 9: Szlifierki narzędziowe	EN ISO 11148-9:2011	29.02.2012	C 92		
452	PN-EN ISO 11148-10:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 10: Narzędzia ściskające z napędem	EN ISO 11148-10:2011	29.02.2012	C 92		
453	PN-EN ISO 11148-11:2012	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 11: Przecinarki i nożyce wibracyjne	EN ISO 11148-11:2011	29.02.2012	C 92		
454	PN-EN ISO 11148-12:2013-06	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 12: Piły tarczowe, oscylacyjne i sztychowe	EN ISO 11148-12:2012	5.04.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
455	PN-EN ISO 11148-13:2019-03	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych	EN ISO 11148-13:2018	2.04.2020	L 102		
456	PN-EN ISO 11252:2013-12	Lasery i sprzęt laserowy -- Przyrząd laserowy -- Minimalne wymagania dotyczące dokumentacji	EN ISO 11252:2013	28.11.2013	C 92		
457	PN-EN ISO 11553-2:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Maszyny do obróbki laserowej -- Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące ręcznych przyrządów do obróbki laserowej	EN ISO 11553-2:2008	29.12.2009	C 92		
458	PN-EN ISO 11553-3:2013-07	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	C 92		
459	PN-EN ISO 11680-1:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
460	PN-EN ISO 11680-1:2022-04	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	2.08.2023	L 194		
461	PN-EN ISO 11680-2:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
462	PN-EN ISO 11680-2:2022-04	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badania dla napędzanych podkrzesywarek na wysięgniku -- Część 2: Maszyny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11680-2:2021	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
463	PN-EN ISO 11681-1:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
464	PN-EN ISO 11681-1:2022-10	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych -- Część 1: Pilarki łańcuchowe do prac leśnych	EN ISO 11681-1:2022	2.08.2023	L 194		
465	PN-EN ISO 11681-2:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
466	PN-EN ISO 11681-2:2012/ A1:2017-06		EN ISO 11681-2:2011/A1:2017	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194
467	PN-EN ISO 11681-2:2022-10	Maszyny dla leśnictwa -- Wymagania bezpieczeństwa i badanie pilarek łańcuchowych przenośnych -- Część 2: Pilarki łańcuchowe do pielęgnacji drzew	EN ISO 11681-2:2022	2.08.2023	L 194		
468	PN-EN ISO 11806-1:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194
469	PN-EN ISO 11806-1:2022-08	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	2.08.2023	L 194		
470	PN-EN ISO 11806-2:2012	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	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
471	PN-EN ISO 11806-2:2022-08	Maszyzny rolnicze i leśne -- Wymagania bezpieczeństwa i badania przenośnych, trzy- manych w ręku silnikowych kos do zarośli i przycinarek do trawy -- Część 2: Maszyzny z plecakową jednostką napędową	EN ISO 11806-2:2022	2.08.2023	L 194		
472	PN-EN ISO 11850:2012	Maszyzny dla leśnictwa -- Ogólne wymaga- nia bezpieczeństwa	EN ISO 11850:2011	29.02.2012	C 92	2.02.2025	L 194
473	PN-EN ISO 11850:2012/ A1:2016-04		EN ISO 11850:2011/A1:2016	9.09.2016	C 92	2.02.2025	L 194
474	PN-EN ISO 11850:2012/ A2:2022-10		EN ISO 11850:2011/A2:2022	2.08.2023	L 194		
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.							
475	PN-EN 12001:2013-02	Maszyzny do transportu, natrysku i rozpro- wadzania mieszanki betonowej i zapraw -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12001:2012	15.11.2012	C 92		
476	PN-EN 12012-1:2018-12	Maszyzny do przetwórstwa tworzyw sztucz- nych i mieszanek gumowych -- Maszyzny rozdrabniające -- Część 1: Wymagania bez- pieczeństwa dotyczące granulatorów no- żowych i rozdrabniaczy	EN 12012-1:2018	2.04.2020	L 102		
477	PN-EN 12012-4+A1:2022-03	Maszyzny do przetwórstwa tworzyw sztucz- nych i mieszanek gumowych -- Maszyzny rozdrabniające -- Część 4: Wymagania bez- pieczeństwa dotyczące aglomeratorów	EN 12012-4:2019+A1:2021	2.08.2023	L 194		
478	PN-EN 12013:2018-04	Maszyzny do przetwórstwa tworzyw sztucz- nych i mieszanek gumowych -- Mieszarki zamknięte -- Wymagania dotyczące bez- pieczeństwa	EN 12013:2018	19.03.2019	L 75		
479	PN-EN 12016:2013-12	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Standardowa rodzina produktów stosowa- nych w dźwigach, schodach i chodnikach ruchomych -- Odporność	EN 12016:2013	28.11.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
480	PN-EN 12041:2015-01	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Formierki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12041:2014	15.01.2016	C 92		
481	PN-EN 12042:2014-05	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Automatyczne dzielarki ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12042:2014	13.02.2015	C 92		
482	PN-EN 12043:2015-01	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Komory leżakowania -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12043:2014	15.01.2016	C 92		
483	PN-EN 12044+A1:2011	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Maszyny do wycinania i dziurkowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12044:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		
484	PN-EN 12053+A1:2010	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Metody pomiaru emisji hałasu	EN 12053:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
485	PN-EN 12077-2+A1:2008	Bezpieczeństwo dźwignic -- Wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa -- Część 2: Ograniczniki i wskaźniki	EN 12077-2:1998+A1:2008	29.12.2009	C 92		
486	PN-EN 12110:2014-07	Maszyny do drążenia tuneli -- Śluzy powietrzne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12110:2014	13.02.2015	C 92		
487	PN-EN 12111:2014-07	Maszyny do drążenia tuneli -- Kombajny chodnikowe i maszyny do urabiania cięgłego -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12111:2014	13.02.2015	C 92		
488	PN-EN 12158-1+A1:2010	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 1: Dźwigi ze wstępem na platformę	EN 12158-1:2000+A1:2010	8.04.2011	C 92	2.02.2025	L 194
489	PN-EN 12158-1:2022-05	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 1: Dźwigi ze wstępem na platformę	EN 12158-1:2021	2.08.2023	L 194		
490	PN-EN 12158-2+A1:2010	Dźwigi budowlane towarowe -- Część 2: Dźwigi pochyłe bez wstępu na podstawę ładunkową	EN 12158-2:2000+A1:2010	8.04.2011	C 92		
491	PN-EN 12159:2013-05	Dźwigi budowlane towarowo-osobowe z kabiną prowadzoną pionowo	EN 12159:2012	5.04.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
492	PN-EN 12162+A1:2009	Pompy do cieczy -- Wymagania bezpieczeństwa -- Procedura prób hydrostatycznych	EN 12162:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
493	PN-EN 12203+A1:2011	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Prasy do obuwia i skóry -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12203:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
494	PN-EN 12267+A1:2011	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przecinarki tarczowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12267:2003+A1:2010	20.10.2010	C 92		
495	PN-EN 12268:2014-12	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przecinarki taśmowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12268:2014	15.01.2016	C 92		
496	PN-EN 12301:2020-05	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Kalandry -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12301:2019	2.08.2023	L 194		
497	PN-EN 12301:2020-05/ AC:2022-01		EN 12301:2019/AC:2021	2.08.2023	L 194		
498	PN-EN 12312-1:2013-06	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 1: Schody pasażerskie	EN 12312-1:2013	28.11.2013	C 92		
499	PN-EN 12312-2:2014-05	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 2: Pojazdy zaopatrzeniowe	EN 12312-2:2014	13.02.2015	C 92		
500	PN-EN 12312-3+A1:2020-12	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	L 366		
501	PN-EN 12312-4:2014-04	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 4: Pomosty wejściowe dla pasażerów	EN 12312-4:2014	11.07.2014	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
502	PN-EN 12312-5:2021-08	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 5: Sprzęt do tankowania statków powietrznych	EN 12312-5:2021	13.04.2022	L 115		
503	PN-EN 12312-6:2017-05	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	9.06.2017	C 92		
504	PN-EN 12312-7:2021-03	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	L 366		
505	PN-EN 12312-8:2018-10	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 8: Schody i podesty obsługowe lub serwisowe	EN 12312-8:2018	2.04.2020	L 102		
506	PN-EN 12312-9:2013-06	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 9: Urządzenia do załadunku kontenerów/palet	EN 12312-9:2013	28.11.2013	C 92		
507	PN-EN 12312-10+A1:2010	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 10: Transportery kontenerów/palet	EN 12312-10:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		
508	PN-EN 12312-12:2017-07	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 12: Sprzęt do zaopatrywania w wodę pitną	EN 12312-12:2017	9.03.2018	C 92		
509	PN-EN 12312-13:2017-07	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 13: Sprzęt do obsługi toalet	EN 12312-13:2017	9.03.2018	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
510	PN-EN 12312-14+A1:2009	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 14: Pojazdy i urządzenia do transportu na pokład pasażerów niepełnosprawnych z ograniczoną możliwością poruszania się	EN 12312-14:2014	13.02.2015	C 92		
511	PN-EN 12312-15+A1:2011	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	29.12.2009	C 92		
512	PN-EN 12312-16+A1:2011	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 16: Urządzenia do rozruchu powietrzem	EN 12312-16:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		
513	PN-EN 12312-17+A1:2012	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 17: Sprzęt do klimatyzacji	EN 12312-17:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
514	PN-EN 12312-18+A1:2012	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	29.12.2009	C 92		
515	PN-EN 12312-19+A1:2012	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	29.12.2009	C 92		
516	PN-EN 12312-20+A1:2012	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 20: Urządzenia do naziemnego zasilania energią elektryczną	EN 12312-20:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		
517	PN-EN 12321+A1:2010	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Wymagania bezpieczeństwa dla przenośników zgrzeblowych	EN 12321:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
518	PN-EN 12331:2022-01	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wilki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12331:2021	2.08.2023	L 194		
519	PN-EN 12348+A1:2009	Maszyny do wiercenia rdzeniowego mocowane na stojaku -- Bezpieczeństwo	EN 12348:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92		
520	PN-EN 12355+A1:2011	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Skórowarki i odbłoniarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12355:2003+A1:2010	20.10.2010	C 92	2.02.2025	L 194
521	PN-EN 12355:2022-12	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Skórowarki i odbłoniarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12355:2022	2.08.2023	L 194		
522	PN-EN 12385-1+A1:2009	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 12385-1:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
523	PN-EN 12385-2+A1:2008	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Definicje, oznaczenie i klasyfikacja	EN 12385-2:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
524	PN-EN 12385-3+A1:2008	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Informacje dotyczące stosowania i konserwacji	EN 12385-3:2004+A1:2008	29.12.2009	C 92		
525	PN-EN 12385-4+A1:2008	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Liny splotkowe dla dźwignic	EN 12385-4:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
526	PN-EN 12385-5:2021-08	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Liny splotkowe dla dźwigów	EN 12385-5:2021	2.08.2023	L 194		
527	PN-EN 12385-5:2021-08/ AC:2022-01		EN 12385-5:2021/AC:2021	2.08.2023	L 194		
528	PN-EN 12385-10+A1:2008	Liny stalowe -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Liny jednozwite dla ogólnych zastosowań w konstrukcjach technicznych	EN 12385-10:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92		
529	PN-EN 12387+A1:2010	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Modułowe wyposażenie do naprawy obuwia -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12387:2005+A1:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
530	PN-EN 12409+A1:2012	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania termicznego -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12409:2008+A1:2011	29.02.2012	C 92		
531	PN-EN 12417+A2:2011	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Centra obróbkowe	EN 12417:2001+A2:2009	29.12.2009	C 92		
532	PN-EN 12417+A2:2009/AC:2010		EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010	26.05.2010	C 92		
533	PN-EN 12418+A1:2009	Przecinarki do materiałów ceramicznych i kamienia stosowane na placu budowy -- Bezpieczeństwo	EN 12418:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
534	PN-EN 12418:2022-05	Przecinarki do materiałów ceramicznych i kamienia stosowane na placu budowy -- Bezpieczeństwo	EN 12418:2021	2.08.2023	L 194		
535	PN-EN 12453+A1:2022-05	Bramy -- Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem -- Wymagania i metody badań	EN 12453:2017+A1:2021	2.08.2023	L 194		
536	PN-EN 12463+A1:2011	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Nadziewarki i urządzenia pomocnicze -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12463:2004+A1:2011	20.07.2011	C 92		
537	PN-EN 12505+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wirówki do przetwarzania olejów i tłuszczów spożywczych -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12505:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92		
538	PN-EN 12525+A2:2010	Maszyny rolnicze -- Ładowacze czołowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 12525:2000+A2:2010	30.04.2024	L 2024/1256		
Zastrzeżenie: Ta norma zharmonizowana nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.1.2 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, który wymaga środków technicznych, a nie organizacyjnych, takich jak konstrukcje ochronne, chroniące w szczególności przed spadającymi przedmiotami, zamiast zajmowania się innymi scenariuszami wypadków, w tym przypadków przewrócenia się pojazdu, oraz w pkt 1.7.4.2 lit. I) załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, w którym wymaga się informacji na temat ryzyka resztkowego istniejącego mimo zastosowania konstrukcji bezpiecznej z samego założenia, środków zabezpieczających i dodatkowych środków ochronnych.							
539	PN-EN 12545+A1:2010	Maszyny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Pomiar hałasu -- Wymagania ogólne	EN 12545:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
540	PN-EN 12547:2015-02	Wirówki -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 12547:2014	15.01.2016	C 92		
541	PN-EN 12549+A1:2008	Akustyka -- Procedura badania hałasu narzędzi z napędem do montażu łączników -- Metoda techniczna	EN 12549:1999+A1:2008	29.12.2009	C 92		
542	PN-EN 12581+A1:2012	Urządzenia do powlekania -- Urządzenia do powlekania zanurzeniowego i elektrolitycznego cieklymi organicznymi materiałami powłokowymi -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12581:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
543	PN-EN 12609:2021-06	Mieszarki samochodowe -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12609:2021	13.04.2022	L 115		
544	PN-EN 12621+A1:2012	Urządzenia do dostarczania i cyrkulacji materiałów powłokowych pod ciśnieniem -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12621:2006+A1:2010	20.10.2010	C 92		
545	PN-EN 12622+A1:2014-02	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy hydrauliczne krawędziowe	EN 12622:2009+A1:2013	11.04.2014	C 92		
546	PN-EN 12629-1+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 12629-1:2000+A1:2010	8.04.2011	C 92		
547	PN-EN 12629-2+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Maszyny do produkcji bloczków	EN 12629-2:2002+A1:2010	8.04.2011	C 92		
548	PN-EN 12629-3+A1:2010	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	8.04.2011	C 92		
549	PN-EN 12629-4+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Maszyny do produkcji dachówek betonowych	EN 12629-4:2001+A1:2010	8.04.2011	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
550	PN-EN 12629-5-1+A1:2010	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	8.04.2011	C 92		
551	PN-EN 12629-5-2+A1:2010	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	8.04.2011	C 92		
552	PN-EN 12629-5-3+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-3: Maszyny do sprężania rur	EN 12629-5-3:2003+A1:2010	8.04.2011	C 92		
553	PN-EN 12629-5-4+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 5-4: Maszyny do pokrywania rur betonowych	EN 12629-5-4:2003+A1:2010	8.04.2011	C 92		
554	PN-EN 12629-6+A1:2010	Maszyny do produkcji betonowych i silikatowych elementów budowlanych -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Urządzenia stacjonarne i przejezdne do produkcji prefabrykowanych wyrobów żelbetowych	EN 12629-6:2004+A1:2010	8.04.2011	C 92		
555	PN-EN 12629-7+A1:2010	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	8.04.2011	C 92		
556	PN-EN 12629-8+A1:2010	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	8.04.2011	C 92		
557	PN-EN 12635+A1:2010	Bramy -- Instalowanie i użytkowanie	EN 12635:2002+A1:2008	15.01.2016	C 92		

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	7	8
558	PN-EN 12644-1+A1:2008	Dźwignice -- Informacje dotyczące eksploatacji i prób -- Część 1: Instrukcje	EN 12644-1:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
559	PN-EN 12644-2+A1:2008	Dźwignice -- Informacje dotyczące eksploatacji i prób -- Część 2: Znakowanie	EN 12644-2:2000+A1:2008	29.12.2009	C 92		
560	PN-EN 12649+A1:2011	Maszyny do zagęszczania i wygładzania betonu -- Bezpieczeństwo	EN 12649:2008+A1:2011	18.11.2011	C 92		
561	PN-EN 12653+A2:2010	Maszyny do produkcji obuwia ze skóry i imitacji skóry -- Gwoździowarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12653:1999+A2:2009	29.12.2009	C 92		
562	PN-EN 12693:2010	Instalacje żiębnicze i pompy ciepła -- Wymagania bezpieczeństwa i ochrony środowiska -- Wyporowe sprężarki żiębnicze	EN 12693:2008	29.12.2009	C 92		
563	PN-EN 12717+A1:2011	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Wiertarki	EN 12717:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
564	PN-EN 12733:2019-01	Maszyny rolnicze i leśne -- Kosiarki silnikowe sterowane przez operatora idącego - - Bezpieczeństwo	EN 12733:2018	2.04.2020	L 102		
565	PN-EN 12750:2013-07	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Frezarki czterostronne	EN 12750:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
566	PN-EN 12753+A1:2012	Systemy ciepłego oczyszczania gazu wylotowego z urządzeń do obróbki powierzchni -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12753:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
567	PN-EN 12757-1+A1:2012	Mieszalniki materiałów powłokowych -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Mieszalniki stosowane przy renowacji pojazdów	EN 12757-1:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
568	PN-EN 12779:2016-04	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Systemy ze stałą instalacją do wyciągania wiórów i pyłu -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 12779:2015	13.05.2016	C 92		
569	PN-EN 12852+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do rozdrabniania i miksery -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12852:2001+A1:2010	20.10.2010	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
570	PN-EN 12853+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Ręczne miksery i ubijarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12853:2001+A1:2010	20.10.2010	C 92		
571	PN-EN 12853+A1:2010/AC:2011		EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010	8.04.2011	C 92		
572	PN-EN 12854+A1:2012	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki wysięgnikowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12854:2003+A1:2010	26.05.2010	C 92		
573	PN-EN 12855+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Ku- try z obrotową misą -- Wymagania z za- kresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12855:2003+A1:2010	20.10.2010	C 92		
574	PN-EN 12881-1:2014-09	Taśmy przenośnikowe -- Badanie palności metodą symulacji pożaru -- Część 1: Bada- nia z wykorzystaniem palnika propano- wego	EN 12881-1:2014	13.02.2015	C 92		
575	PN-EN 12881-2+A1:2011	Taśmy przenośnikowe -- Badanie palności metodą symulacji pożaru -- Część 2: Bada- nie palności w dużej skali	EN 12881-2:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
576	PN-EN 12882:2015-09	Taśmy przenośnikowe ogólnego zastoso- wania -- Wymagania bezpieczeństwa elek- trycznego i pożarowego	EN 12882:2015	15.01.2016	C 92		
577	PN-EN 12921-1+A1:2012	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysło- wych w cieczach lub parach -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 12921-1:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
578	PN-EN 12921-2+A1:2009	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysło- wych w cieczach lub parach -- Część 2: Bez- pieczeństwo urządzeń do oczyszczania w cieczach na bazie wody	EN 12921-2:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
579	PN-EN 12921-3+A1:2009	Urządzenia do oczyszczania powierzchni i obróbki wstępnej wyrobów przemysło- wych w cieczach lub parach -- Część 3: Bez- pieczeństwo urządzeń do oczyszczania w cieczach palnych	EN 12921-3:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
580	PN-EN 12921-4+A1:2009	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	29.12.2009	C 92		
581	PN-EN 12965:2020-05	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Wały przegubowo-teleskopowe (WPT) i ich osłony -- Bezpieczeństwo	EN 12965:2019	3.03.2021	L 72		
582	PN-EN 12978+A1:2012	Drzwi i bramy -- Urządzenia zabezpieczające do drzwi i bram z napędem -- Wymagania i metody badań	EN 12978:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
583	PN-EN 12984+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Przenośne i/lub ręcznie prowadzone maszyny i urządzenia z mechanicznym napędem narzędzi tnących -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 12984:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
584	PN-EN 12999:2021-03	Dźwignice -- Żurawie przeładunkowe	EN 12999:2020	15.10.2021	L 366		
585	PN-EN 13000+A1:2014-06	Dźwignice -- Żurawie samojezdne	EN 13000:2010+A1:2014	13.02.2015	C 92		
586	PN-EN 13001-1:2015-05	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 1: Postanowienia ogólne i wymagania	EN 13001-1:2015	15.01.2016	C 92		
587	PN-EN 13001-2:2021-08	Bezpieczeństwo dźwignic -- Ogólne zasady projektowania -- Część 2: Obciążenia	EN 13001-2:2021	13.04.2022	L 115		
588	PN-EN 13001-3-1+A2:2018-05	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-1: Wyznaczanie ograniczeń i właściwości stalowych ustrojów nośnych	EN 13001-3-1:2012+A2:2018	19.03.2019	L 75		
589	PN-EN 13001-3-2:2014-10	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-2: Stany graniczne i wymiarowanie lin stalowych w układach olinowań	EN 13001-3-2:2014	15.01.2016	C 92		
590	PN-EN 13001-3-3:2014-11	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-3: Stany graniczne oraz wykazywanie poprawności współpracy styku koło/szyna	EN 13001-3-3:2014	15.01.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
591	PN-EN 13001-3-5:2016-10	Dźwignice -- Ogólne zasady projektowania -- Część 3-5: Stany graniczne i wymiarowanie haków kutyh	EN 13001-3-5:2016	9.06.2017	C 92	2.02.2025	L 194
592	PN-EN 13001-3-5+A1:2021-10	Dźwignice -- Wymagania ogólne -- Część 3-5: Stany graniczne i wymagania dla haków kutyh i odlewanych	EN 13001-3-5:2016+A1:2021	2.08.2023	L 194		
593	PN-EN 13001-3-6+A1:2021-11	Dźwignice -- Wymagania ogólne -- Część 3-6: Stany graniczne i wymagania maszyn -- Siłowniki hydrauliczne	EN 13001-3-6:2018+A1:2021	13.04.2022	L 115		
594	PN-EN 13015+A1:2008	Konserwacja dźwigów i schodów ruchomych -- Zasady opracowywania instrukcji konserwacji	EN 13015:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
595	PN-EN 13019+A1:2009	Maszyny do czyszczenia powierzchni drogowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13019:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
596	PN-EN 13020:2016-01	Maszyny do obróbki nawierzchni drogowej -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13020:2015	13.05.2016	C 92		
597	PN-EN 13021+A1:2009	Maszyny do zimowego utrzymania dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13021:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
598	PN-EN 13023+A1:2010	Metody pomiaru hałasu maszyn poligraficznych, przetwórczych i papierniczych oraz urządzeń pomocniczych -- Klasy dokładności 2 i 3	EN 13023:2003+A1:2010	26.05.2010	C 92		
599	PN-EN 13035-1:2008	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu wewnątrz zakładu	EN 13035-1:2008	29.12.2009	C 92		
600	PN-EN 13035-2:2008	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 2: Urządzenia do magazynowania, przenoszenia i transportu poza zakładem	EN 13035-2:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
601	PN-EN 13035-3+A1:2009	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła płaskiego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny do cięcia	EN 13035-3:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
602	PN-EN 13035-3+A1:2009/AC:2010		EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010	8.04.2011	C 92		
603	PN-EN 13035-4+A1:2010	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	C 92		
604	PN-EN 13035-5+A1:2010	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	C 92		
605	PN-EN 13035-6+A1:2010	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	C 92		
606	PN-EN 13035-7+A1:2010	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	C 92		
607	PN-EN 13035-9+A1:2010	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	C 92		
608	PN-EN 13035-11+A1:2010	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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
609	PN-EN 13042-1+A1:2010	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 1: Zasilacz kroplowy	EN 13042-1:2007+A1:2009	29.12.2009	C 92		
610	PN-EN 13042-2+A1:2009	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	29.12.2009	C 92		
611	PN-EN 13042-3+A1:2009	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Maszyny IS	EN 13042-3:2007+A1:2009	29.12.2009	C 92		
612	PN-EN 13042-5+A1:2009	Maszyny i zestawy maszyn do produkcji, obróbki i przetwarzania szkła naczyniowego -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 5: Wytłaczarki	EN 13042-5:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
613	PN-EN 13059+A1:2010	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Metody pomiaru drgań	EN 13059:2002+A1:2008	29.12.2009	C 92		
614	PN-EN 13102+A1:2009	Maszyny do produkcji wyrobów ceramicznych -- Bezpieczeństwo -- Załadunek i wyładunek płytek ceramicznych	EN 13102:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
615	PN-EN 13112+A1:2012	Maszyny garbarskie -- Dwojarki i strzyżarki z nożem taśmowym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13112:2002+A1:2009	26.05.2010	C 92		
616	PN-EN 13113+A1:2012	Maszyny garbarskie -- Powlekarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13113:2002+A1:2010	8.04.2011	C 92		
617	PN-EN 13114+A1:2012	Maszyny garbarskie -- Bębny do prowadzenia procesów -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13114:2002+A1:2009	26.05.2010	C 92		
618	PN-EN 13118+A1:2009	Maszyny rolnicze -- Maszyny do zbioru ziemniaków -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13118:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
619	PN-EN 13120+A1:2014-04	Zasłony wewnętrzne -- Wymagania eksplo- atacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13120:2009+A1:2014	11.07.2014	C 92		
620	PN-EN 13120+A1:2014-04/ AC:2015-04		EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015	15.01.2016	C 92		
621	PN-EN 13128+A2:2011	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Frezarki (i wytaczarki)	EN 13128:2001+A2:2009	29.12.2009	C 92		
622	PN-EN 13128+A2:2009/ AC:2010		EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010	26.05.2010	C 92		
623	PN-EN 13135+A1:2018-06	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Projekto- wanie -- Wymagania dotyczące wyposaże- nia	EN 13135:2013+A1:2018	19.03.2019	L 75		
624	PN-EN 13140+A1:2010	Maszyny rolnicze -- Maszyny do zbioru bu- raków cukrowych i pastewnych -- Wyma- gania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13140:2000+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
625	PN-EN 13155+A2:2009	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Zdejm- walne urządzenia chwytające	EN 13155:2003+A2:2009	29.12.2009	C 92		
626	PN-EN 13157+A1:2009	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Ręcznie na- pędzane urządzenia podnoszące	EN 13157:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
627	PN-EN 13204+A1:2012	Hydrauliczne narzędzia ratownicze dwu- stronnego działania dla straży pożarnej -- Wymagania eksploatacyjne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 13204:2016	9.06.2017	C 92		
628	PN-EN 13208+A1:2012	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Obieraczki warzyw -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13208:2003+A1:2010	20.10.2010	C 92		
629	PN-EN 13241+A2:2016-10	Bramy -- Norma wyrobu, właściwości eks- ploatacyjne	EN 13241:2003+A2:2016	19.09.2020	L 286		
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.							
630	PN-EN 13288+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Podnośniki i wywrotnice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13288:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
631	PN-EN 13289+A1:2013-05	Maszyny do produkcji makaronów -- Su- szarki i schładzarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13289:2001+A1:2013	28.11.2013	C 92		
632	PN-EN 13367+A1:2009	Maszyny do produkcji wyrobów ceramicz- nych -- Bezpieczeństwo -- Platformy trans- portowe i wózki	EN 13367:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
633	PN-EN 13367+A1:2009/ AC:2010		EN 13367:2005+A1:2008/ AC:2009	26.05.2010	C 92		
634	PN-EN 13378+A1:2013-06	Maszyny do produkcji makaronów -- Wy- tłaczarki makaronu -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13378:2001+A1:2013	28.11.2013	C 92		
635	PN-EN 13379+A1:2013-05	Maszyny do produkcji makaronów -- Ma- szyny do zawieszania, zdejmowania i cię- cia, przenośniki powrotne prętów, maga- zyny prętów -- Wymagania z zakresu bez- pieczeństwa i higieny	EN 13379:2001+A1:2013	28.11.2013	C 92		
636	PN-EN 13389+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki poziome -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13389:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		
637	PN-EN 13390+A1:2012	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do ciast nadziewanych i tart -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i hi- gieny	EN 13390:2002+A1:2009	26.05.2010	C 92		
638	PN-EN 13414-1+A2:2009	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Zawiesia do podnoszenia ogól- nego zastosowania	EN 13414-1:2003+A2:2008	29.12.2009	C 92		
639	PN-EN 13414-2+A2:2009	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wykaz informacji dotyczących użytkowania i konserwacji dostarczanych przez wytwórcę	EN 13414-2:2003+A2:2008	29.12.2009	C 92		
640	PN-EN 13414-3+A1:2009	Zawiesia z lin stalowych -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Zawiesia splotkowe o obwodzie zamkniętym i zawiesia z lin trójkątowych	EN 13414-3:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
641	PN-EN 13418:2013-10	Maszyzny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Nawijarki do folii lub taśm -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 13418:2013	28.11.2013	C 92		
642	PN-EN 13448+A1:2009	Maszyzny rolnicze i leśne -- Zespół do wykaszania między przeszkodami -- Bezpieczeństwo	EN 13448:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92		
643	PN-EN 13457+A1:2010	Maszyzny do produkcji wyrobów obuwniczych ze skóry i imitacji skóry -- Dwojarki, ścieniarki, wycinarki, maszyzny do kleju i suszarki do kleju -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13457:2004+A1:2010	20.10.2010	C 92		
644	PN-EN ISO 13482:2014-05	Roboty i urządzenia dla robotyki -- Wymagania bezpieczeństwa dla robotów do opieki osobistej	EN ISO 13482:2014	11.07.2014	C 92		
645	PN-EN 13524+A2:2014-05	Maszyzny do utrzymania dróg -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 13524:2003+A2:2014	11.07.2014	C 92	2.02.2025	L 194
646	PN-EN 13525:2020-09	Maszyzny Leśne -- Rębarki do drewna -- Bezpieczeństwo	EN 13525:2020	3.03.2021	L 72		
647	PN-EN 13531+A1:2009	Maszyzny do robót ziemnych -- Konstrukcje chroniące przy przewróceniu się maszyzny (TOPS) dla minikoparek -- Wymagania i badania laboratoryjne	EN 13531:2001+A1:2008	29.12.2009	C 92		
648	PN-EN 13534+A1:2010	Maszyzny dla przemysłu spożywczego -- Nastrzykiwarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13534:2006+A1:2010	20.10.2010	C 92		
649	PN-EN 13557+A2:2008	Dźwignice -- Urządzenia i stanowiska sterownicze	EN 13557:2003+A2:2008	29.12.2009	C 92	16.03.2026	L 2024/2408
650	PN-EN 13557:2024-08	Dźwignice -- Sterowanie i stanowiska sterowania	EN 13557:2024	16.09.2024	L 2024/2408		
651	PN-EN 13561:2015-07	Zasłony zewnętrzne i markizy -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13561:2015	15.01.2016	C 92		
652	PN-EN 13561:2015-07/ AC:2016-05		EN 13561:2015/AC:2016	9.06.2017	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
653	PN-EN 13570+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Mieszarki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13570:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92		
654	PN-EN 13586:2021-05	Dźwignice -- Środki dostępu	EN 13586:2020	15.10.2021	L 366		
655	PN-EN 13591+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Urządzenia do załadowywania pieca -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13591:2005+A1:2009	26.05.2010	C 92		
656	PN-EN 13617-1:2012	Stacje paliwowe -- Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk odmierzaczy, dozowników i dystrybucyjnych jednostek satelitarnych	EN 13617-1:2012	24.08.2012	C 92	2.02.2025	L 194
657	PN-EN 13617-1:2022-02	Stacje paliwowe -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące budowy i działania pomp odmierzających, dystrybutorów i zdalnych zespołów pompujących	EN 13617-1:2021	2.08.2023	L 194		
658	PN-EN 13621+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Osuszarki do sałaty -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13621:2004+A1:2010	20.10.2010	C 92		
659	PN-EN 13659:2015-07	Żaluzje łącznie z żaluzjami listewkowymi zewnętrznymi -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	EN 13659:2015	15.01.2016	C 92		
660	PN-EN 13675+A1:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do kształtowania i walcowania rur oraz wyposażenia wykańczalni	EN 13675:2004+A1:2010	20.10.2010	C 92		
661	PN-EN 13683+A2:2011	Maszyny ogrodnicze -- Rozdrabniacze silnikowe -- Bezpieczeństwo	EN 13683:2003+A2:2011	20.07.2011	C 92		
662	PN-EN 13683+A2:2011/ AC:2014-09		EN 13683:2003+A2:2011/ AC:2013	28.11.2013	C 92		
663	PN-EN 13684:2018-08	Sprzęt ogrodniczy -- Aeratory i skaryfikatory trawnikowe prowadzone przez operatora pieszego -- Bezpieczeństwo	EN 13684:2018	19.03.2019	L 75		

1	2	3	4	5	6	7	8
664	PN-EN 13731:2010	Systemy poduszek podnoszących przeznaczone do stosowania przez straż pożarną i służby ratownicze -- Wymagania bezpieczeństwa i eksploatacyjne	EN 13731:2007	29.12.2009	C 92		
665	PN-EN 13732:2013-11	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zbiornikowe schładzarki mleka stosowane w gospodarstwach rolnych -- Wymagania dotyczące działania, bezpieczeństwa i higieny	EN 13732:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
666	PN-EN 13732:2022-12	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zbiornikowe schładzarki mleka stosowane w gospodarstwach rolnych -- Wymagania dotyczące działania, bezpieczeństwa i higieny	EN 13732:2022	2.08.2023	L 194		
667	PN-EN ISO 13766-2:2018-08	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	L 75		
668	PN-EN 13852-1:2013-12	Dźwignice -- Dźwignice morskie offshore -- Część 1: Dźwignice morskie offshore ogólnego stosowania	EN 13852-1:2013	28.11.2013	C 92		
669	PN-EN 13852-3:2021-08	Dźwignice -- Dźwignice morskie -- Część 3: Lekkie dźwignice morskie	EN 13852-3:2021	13.04.2022	L 115		
670	PN-EN 13862+A1:2009	Przecinarki do podłóży -- Bezpieczeństwo	EN 13862:2001+A1:2009	29.12.2009	C 92	2.02.2025	L 194
671	PN-EN 13862:2022-05	Przecinarki do podłóży -- Bezpieczeństwo	EN 13862:2021	2.08.2023	L 194		
672	PN-EN 13870:2015-10	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice do kotletów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13870:2015	15.01.2016	C 92	2.02.2025	L 194
673	PN-EN 13870+A1:2022-04	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice do kotletów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13870:2015+A1:2021	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
674	PN-EN 13871:2015-02	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kostkownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13871:2014	15.01.2016	C 92		
675	PN-EN 13885:2022-12	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Klipsownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13885:2022	2.08.2023	L 194		
676	PN-EN 13885+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Klipsownice -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13885:2005+A1:2010	20.10.2010	C 92	2.02.2025	L 194
677	PN-EN 13886+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Kotle kuchenne z napędem narzędzia mieszającego i/lub miksującego -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13886:2005+A1:2010	26.05.2010	C 92		
678	PN-EN 13889+A1:2009	Szaki stalowe kute dla dźwignic -- Szaki podłużne i okrągłe -- Klasa 6 -- Bezpieczeństwo	EN 13889:2003+A1:2008	29.12.2009	C 92		
679	PN-EN 13951:2012	Pompy do cieczy -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Urządzenia do produktów spożywczych; Zasady konstruowania umożliwiające zapewnienie higieny w użytkowaniu	EN 13951:2012	24.08.2012	C 92		
680	PN-EN 13954+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice chleba -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 13954:2005+A1:2010	26.05.2010	C 92		
681	PN-EN 13977:2011	Kolejnictwo -- Tor -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i wózków przenośnych do budowy i utrzymania toru	EN 13977:2011	20.07.2011	C 92		
682	PN-EN 13985+A1:2012	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Nożyce gilotynowe	EN 13985:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
683	PN-EN 14010+A1:2009	Bezpieczeństwo maszyn -- Urządzenia z napędem mechanicznym do parkowania pojazdów -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i kompatybilności elektromagnetycznej w zakresie projektowania, wytwarzania, montażu i oddawania do użytku	EN 14010:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
684	PN-EN 14033-3:2017-07	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny do budowy i utrzymania toru -- Część 3: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 14033-3:2017	9.03.2018	C 92		
685	PN-EN 14033-4:2019-03	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny do budowy i utrzymania toru -- Część 4: Wymagania techniczne dla ruchu, przemieszczania i pracy dla kolei miejskiej	EN 14033-4:2019	2.04.2020	L 102		
686	PN-EN 14043:2014-05	Samochody pożarnicze specjalne -- Drabiny obrotowe z ruchami kombinowanymi -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań	EN 14043:2014	11.07.2014	C 92		
687	PN-EN 14044:2014-05	Samochody pożarnicze specjalne -- Drabiny obrotowe z ruchami sekwencyjnymi - - Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, cech użytkowych oraz metody badań	EN 14044:2014	11.07.2014	C 92		
688	PN-EN 14070+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Specjalizowane systemy obróbkowe	EN 14070:2003+A1:2009	29.12.2009	C 92		
689	PN-EN 14070+A1:2009/AC:2010		EN 14070:2003+A1:2009/ AC:2010	26.05.2010	C 92		
690	PN-EN 14238+A1:2009	Dźwignice -- Sterowane ręcznie urządzenia do podnoszenia ładunków	EN 14238:2004+A1:2009	29.12.2009	C 92		
691	PN-EN ISO 14314:2009	Silniki spalinowe tłokowe -- Rozrusznik z samonawijającą się linką -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 14314:2009	29.12.2009	C 92		
692	PN-EN 14439+A2:2009	Dźwignice -- Bezpieczeństwo -- Żurawie wieżowe	EN 14439:2006+A2:2009	29.12.2009	C 92		
693	PN-EN 14462+A1:2010	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	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
694	PN-EN 14466+A1:2010	Pompy pożarnicze -- Pompy przenośne -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa, badania	EN 14466:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
695	PN-EN 14492-1+A1:2009	Dźwignice -- Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki -- Część 1: Mechanicznie napędzane wciągarki	EN 14492-1:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
696	PN-EN 14492-1+A1:2009/AC:2010		EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010	26.05.2010	C 92		
697	PN-EN 14492-2+A1:2010	Dźwignice -- Mechanicznie napędzane wciągarki i wciągniki -- Część 2: Mechanicznie napędzane wciągarki	EN 14492-2:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
698	PN-EN 14492-2+A1:2010/AC:2014-07		EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010	26.05.2010	C 92		
699	PN-EN 14502-2+A1:2008	Dźwignice -- Wyposażenie dotyczące podnoszenia osób -- Część 2: Stanowiska sterownicze do podnoszenia	EN 14502-2:2005+A1:2008	29.12.2009	C 92		
700	PN-EN 14655+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice bagietek -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14655:2005+A1:2010	26.05.2010	C 92		
701	PN-EN 14656+A1:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla pras do wyciskania stali i metali nieżelaznych	EN 14656:2006+A1:2010	20.10.2010	C 92		
702	PN-EN 14658+A1:2012	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	C 92		
703	PN-EN 14673+A1:2012	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	C 92		
704	PN-EN 14677:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Obróbka poza-piecowa stali -- Maszyny i urządzenia do obróbki cieplej stali	EN 14677:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
705	PN-EN 14681+A1:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i urządzeń do wytwarzania stali w piecach elektrycznych łukowych	EN 14681:2006+A1:2010	20.10.2010	C 92		
706	PN-EN 14710-1+A2:2010	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego -- Część 1: Klasyfikacja, wymagania ogólne i dotyczące bezpieczeństwa	EN 14710-1:2005+A2:2008	29.12.2009	C 92		
707	PN-EN 14710-2+A2:2010	Pompy pożarnicze -- Pompy pożarnicze odśrodkowe bez urządzenia zasysającego -- Część 2: Weryfikacja wymagań ogólnych i dotyczących bezpieczeństwa	EN 14710-2:2005+A2:2008	29.12.2009	C 92		
708	PN-EN 14753:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla maszyn i oprzyrządowania do ciągłego odlewania stali	EN 14753:2007	29.12.2009	C 92		
709	PN-EN 14886:2010	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do cięcia nożem taśmowym bloków porowatych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 14886:2008	29.12.2009	C 92		
710	PN-EN 14910+A1:2011	Maszyny ogrodnicze -- Przycinarki trawnikowe z silnikiem spalinowym sterowane z tyłu przez operatora pieszego -- Bezpieczeństwo	EN 14910:2007+A1:2009	29.12.2009	C 92		
711	PN-EN 14930+A1:2010	Maszyny rolnicze i leśne, sprzęt ogrodniczy -- Maszyny trzymane w ręku i sterowane przez operatora pieszego -- Określanie dostępu do gorących powierzchni	EN 14930:2007+A1:2009	29.12.2009	C 92		
712	PN-EN 14957+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Zmywarki do naczyń z przenośnikiem -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14957:2006+A1:2010	26.05.2010	C 92		
713	PN-EN 14958+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Maszyny do produkcji mąki i semoliny -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 14958:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
714	PN-EN 14973:2016-01	Taśmy przenośnikowe stosowane w wyrobiskach podziemnych -- Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego	EN 14973:2015	13.05.2016	C 92		
715	PN-EN ISO 14982:2009	Maszyny rolnicze i leśne -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Metody badania i kryteria przyjęcia	EN ISO 14982:2009	29.12.2009	C 92		
716	PN-EN 14985:2012	Dźwignice -- Obrotowe żurawie szynowe	EN 14985:2012	23.03.2012	C 92		
717	PN-EN 15000:2010	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Wózki jezdniowe napędzane ze zmiennym wysięgiem -- Wymagania, osiągi i warunki badania wskaźników oraz ograniczników momentów od obciążeń wzdłużnych	EN 15000:2008	29.12.2009	C 92		
718	PN-EN 15011:2021-05	Dźwignice -- Suwnice pomostowe i bramowe	EN 15011:2020	15.10.2021	L 366		
719	PN-EN 15027+A1:2009	Przenośne piły do ścian i piły linowe do stosowania w budownictwie -- Bezpieczeństwo	EN 15027:2007+A1:2009	29.12.2009	C 92		
720	PN-EN 15056+A1:2009	Dźwignice -- Wymagania dotyczące chwytów kontenerowych	EN 15056:2006+A1:2009	29.12.2009	C 92		
721	PN-EN 15059+A1:2015-04	Maszyny do odśnieżania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15059:2009+A1:2015	15.01.2016	C 92		
722	PN-EN 15061+A1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla linii maszyn i urządzeń do obróbki taśm	EN 15061:2007+A1:2008	29.12.2009	C 92		
723	PN-EN 15067:2009	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do wytwarzania worków i toreb z folii -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15067:2007	29.12.2009	C 92		
724	PN-EN 15093:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na gorąco wyrobów płaskich	EN 15093:2008	29.12.2009	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
725	PN-EN 15094:2011	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcarek do walcowania na zimno wyrobów płaskich	EN 15094:2008	29.12.2009	C 92		
726	PN-EN 15095+A1:2012	Regały przejezdne paletowe i półkowe, obrotowe i okrężne oraz ze sprzętem podnoszącym, z napędem mechanicznym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 15095:2007+A1:2008	29.12.2009	C 92		
727	PN-EN 15162:2008	Maszyny i zakłady do wydobywania i przeróbki surowców skalnych -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące traków	EN 15162:2008	29.12.2009	C 92		
728	PN-EN 15163-1:2022-11	Maszyny i instalacje do wydobywania i obróbki kamienia naturalnego -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania dotyczące stacjonarnych diamentowych pił linowych	EN 15163-1:2022	2.08.2023	L 194		
729	PN-EN 15163-2:2022-11	Maszyny i instalacje do wydobywania i obróbki kamienia naturalnego -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wymagania dotyczące przenośnych diamentowych pił linowych	EN 15163-2:2022	2.08.2023	L 194		
730	PN-EN 15164:2008	Maszyny i zakłady do wydobywania i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące wrębiarek łańcuchowych i taśmowych	EN 15164:2008	29.12.2009	C 92		
731	PN-EN 15166:2009	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Urządzenia automatyczne do przecinania tusz zwierząt rzeźnych -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 15166:2008	29.12.2009	C 92		
732	PN-EN 15194:2018-01	Rowery -- Rowery ze wspomaganie elektrycznym -- Rowery dwukołowe EPAC	EN 15194:2017	10.01.2023	L 7	15.05.2026	L 2024/1329

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	7	8
733	PN-EN 15194+A1:2024-01	Rowery -- Rowery ze wspomaganie elektrycznym -- Rowery dwukołowe EPAC	EN 15194:2017+A1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
Ograniczenie: Norma zharmonizowana EN 15194:2017+A1:2023 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.							
734	PN-EN 15268:2008	Stacje paliwowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa konstrukcji i charakterystyk zespołów pomp głębinowych	EN 15268:2008	29.12.2009	C 92		
735	PN-EN 15503+A2:2016-04	Maszyny ogrodnicze -- Dmuchawy, odkurzacze i dmuchawo-odkurzacze ogrodowe -- Bezpieczeństwo	EN 15503:2009+A2:2015	13.05.2016	C 92		
736	PN-EN 15571:2021-04	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące maszyn do obróbki wykańczającej powierzchni	EN 15571:2020	15.10.2021	L 366		
737	PN-EN 15572:2015-10	Maszyny i zakłady do wydobycia i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące maszyn do obróbki wykańczającej krawędzi	EN 15572:2015	15.01.2016	C 92		
738	PN-EN 15695-1:2017-12	Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne -- Ochrona operatora (kierowcy) przed substancjami niebezpiecznymi -- Część 1: Klasyfikacja, wymagania i procedury badań kabin	EN 15695-1:2017	9.03.2018	C 92		
739	PN-EN 15695-2:2017-12	Ciągniki rolnicze i opryskiwacze samobieżne -- Ochrona operatora (kierowcy) przed substancjami niebezpiecznymi -- Część 2: Filtry, wymagania i procedury badań	EN 15695-2:2017	9.03.2018	C 92		
740	PN-EN 15700:2011	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące chodników ruchomych służącym celom rekreacyjnym lub uprawianiu sportów zimowych	EN 15700:2011	29.02.2012	C 92	15.05.2026	L 2024/1329

1	2	3	4	5	6	7	8
741	PN-EN 15700:2024-01	Bezpieczeństwo chodników ruchomych stosowanych w sportach zimowych lub turystyce	EN 15700:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
Ograniczenie: W odniesieniu do pkt 7.3 tej normy zharmonizowanej zgodność z tą normą zharmonizowaną nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.7.4.2 lit. u) załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE.							
742	PN-EN ISO 15744:2008	Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Pomiar hałasu -- Metoda techniczna (klasa 2)	EN ISO 15744:2008	29.12.2009	C 92		
743	PN-EN 15746-2+A1:2012	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny drogowo-torowe i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15746-2:2010+A1:2011	29.02.2012	C 92		
744	PN-EN 15774:2010	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	8.04.2011	C 92		
745	PN-EN 15811:2015-04	Maszyny rolnicze -- Osłony stałe i osłony blokowane, z ryglowaniem lub bez ryglowania osłony ruchomych części przeniesienia napędu	EN 15811:2014	15.01.2016	C 92		
746	PN-EN 15830:2012	Wózki podnośnikowe czołowe, terenowe ze zmiennym wysięgiem -- Widoczność -- Metody badań i sprawdzenie	EN 15830:2012	24.08.2012	C 92		
747	PN-EN 15861:2012	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Komory wędzarnicze -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 15861:2012	24.08.2012	C 92		
748	PN-EN 15895+A1:2018-08	Osadzaki ręczne z nabojami -- Wymagania bezpieczeństwa -- Osadzaki do mocowania i trwałego znakowania	EN 15895:2011+A1:2018	19.03.2019	L 75		
749	PN-EN 15949:2012	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla walcowni prętów, walcowni kształtowników ze stali konstrukcyjnej i walcowni walcówki	EN 15949:2012	5.06.2012	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
750	PN-EN 15954-2:2013-09	Kolejnictwo -- Tor -- Przyczepy i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15954-2:2013	28.11.2013	C 92		
751	PN-EN 15955-2:2013-09	Kolejnictwo -- Tor -- Maszyny przystosowane do demontażu i ich wyposażenie -- Część 2: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN 15955-2:2013	28.11.2013	C 92		
752	PN-EN 15997:2012	Wszystkie pojazdy terenowe (ATV - Quady) -- Wymagania bezpieczeństwa i metody badania	EN 15997:2011	30.04.2024	L 2024/1256		
753	PN-EN 15997:2012/AC:2014-07		EN 15997:2011/AC:2012	30.04.2024	L 2024/1256		
Zastrzeżenie: Ta norma zharmonizowana nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.1.2 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, który wymaga zgodności z zasadami bezpieczeństwa kompleksowego i możliwego do przewidzenia niewłaściwego użycia pojazdu, pkt 1.3.1 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, który wymaga zapewnienia stateczności poprzecznej i wzdłużnej, oraz pkt 3.4.1 załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, który wymaga zapobiegania niekontrolowanemu ruchowi.							
754	PN-EN 16005:2013-04	Drzwi z napędem -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania i metody badań	EN 16005:2012	5.04.2013	C 92	16.03.2026	L 2024/2408
755	PN-EN 16005:2013-04/AC:2015-09		EN 16005:2012/AC:2015	15.01.2016	C 92	16.03.2026	L 2024/2408
756	PN-EN 16005+A1:2024-06	Drzwi z napędem -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania i metody badań	EN 16005:2023+A1:2024	16.09.2024	L 2024/2408		
757	PN-EN 16029:2012	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	C 92		
758	PN-EN ISO 16089:2016-04	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Szlifierki stacjonarne	EN ISO 16089:2015	13.05.2016	C 92		
759	PN-EN ISO 16092-1:2018-03	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 16092-1:2018	19.03.2019	L 75		

1	2	3	4	5	6	7	8
760	PN-EN ISO 16092-2:2021-02	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 2: Wymagania bezpieczeństwa dla pras mechanicznych	EN ISO 16092-2:2020	15.10.2021	L 366		
761	PN-EN ISO 16092-3:2018-05	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa pras hydraulicznych	EN ISO 16092-3:2018	19.03.2019	L 75		
762	PN-EN ISO 16092-4:2021-02	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Prasy -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dla pras pneumatycznych	EN ISO 16092-4:2020	15.10.2021	L 366		
763	PN-EN ISO 16093:2017-08	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Przecinarki do metali w stanie zimnym	EN ISO 16093:2017	9.03.2018	C 92		
764	PN-EN ISO 16119-1:2013-08	Maszyzny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowi- ska -- Część 1: Postanowienia ogólne	EN ISO 16119-1:2013	28.11.2013	C 92		
765	PN-EN ISO 16119-2:2013-08	Maszyzny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowi- ska -- Część 2: Opryskiwacze z belką po- ziomą	EN ISO 16119-2:2013	28.11.2013	C 92		
766	PN-EN ISO 16119-3:2013-08	Maszyzny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowi- ska -- Część 3: Opryskiwacze sadownicze	EN ISO 16119-3:2013	28.11.2013	C 92		
767	PN-EN ISO 16119-4:2015-05	Maszyzny rolnicze i leśne -- Wymagania dla opryskiwaczy dotyczące ochrony środowi- ska -- Część 4: Opryskiwacze stacjonarne i częściowo mobilne	EN ISO 16119-4:2014	15.01.2016	C 92		
768	PN-EN 16191:2014-07	Maszyzny do drążenia tuneli -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16191:2014	13.02.2015	C 92		
769	PN-EN 16203:2014-07	Wózki jezdniowe, bezpieczeństwo -- Bada- nia dynamiczne do weryfikacji stateczności poprzecznej -- Wózki jezdniowe czołowe	EN 16203:2014	13.02.2015	C 92		
770	PN-EN 16228-1:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 16228-1:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
771	PN-EN 16228-1+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 16228-1:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
772	PN-EN 16228-2:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wiertnice przejazdne dla budownictwa lądowego, geotechnicznego, zakładów eksploatacji kruszywa oraz górnictwa	EN 16228-2:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
773	PN-EN 16228-2+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Wiertnice przejazdne dla budownictwa lądowego, geotechnicznego, przemysłu wydobywczego i górnictwa	EN 16228-2:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
774	PN-EN 16228-3:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Sprzęt do poziomych przewiertów sterowanych (HDD)	EN 16228-3:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
775	PN-EN 16228-3+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 3: Sprzęt do poziomych przewiertów sterowanych (HDD)	EN 16228-3:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
776	PN-EN 16228-4:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Sprzęt do fundamentowania	EN 16228-4:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
777	PN-EN 16228-4+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Sprzęt do fundamentowania	EN 16228-4:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
778	PN-EN 16228-5:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Sprzęt do ścian szczelinowych	EN 16228-5:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
779	PN-EN 16228-5+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Sprzęt do ścian szczelinowych	EN 16228-5:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
780	PN-EN 16228-6:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Sprzęt do wpłukiwania, cementacji i iniekcji	EN 16228-6:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
781	PN-EN 16228-6+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Sprzęt do wpłukiwania, cementacji i iniekcji	EN 16228-6:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
782	PN-EN 16228-7:2014-07	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymienny sprzęt pomocniczy	EN 16228-7:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
783	PN-EN 16228-7+A1:2022-05	Sprzęt do wiercenia i fundamentowania -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Wymienny sprzęt pomocniczy	EN 16228-7:2014+A1:2021	2.08.2023	L 194		
784	PN-EN 16230-1+A1:2015-02	Gokarty -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i metody badań dla gokartów	EN 16230-1:2013+A1:2014	15.01.2016	C 92		
785	PN-EN ISO 16230-1:2016-02	Ciągniki i maszyny rolnicze -- Bezpieczeństwo wysokonapięciowych komponentów i systemów elektrycznych i elektronicznych -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 16230-1:2015	15.01.2016	C 92		
786	PN-EN ISO 16231-1:2013-09	Maszyny rolnicze samobieżne -- Ocena stateczności -- Część 1: Zasady ogólne	EN ISO 16231-1:2013	28.11.2013	C 92		
787	PN-EN ISO 16231-2:2016-02	Maszyny rolnicze samobieżne -- Ocena stateczności -- Część 2: Wyznaczanie stateczności w warunkach statycznych i procedury badania	EN ISO 16231-2:2015	15.01.2016	C 92		
788	PN-EN 16246:2013-05	Maszyny rolnicze -- Koparki zawieszane tylne -- Bezpieczeństwo	EN 16246:2012	5.04.2013	C 92		
789	PN-EN 16252:2013-06	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Poziome prasy do belowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16252:2012	5.04.2013	C 92		
790	PN-EN 16307-1:2021-01	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	L 366		

1	2	3	4	5	6	7	8
791	PN-EN 16307-5:2013-07	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Wymagania dodatkowe dotyczące wózków jezdniowych ręcznych	EN 16307-5:2013	11.07.2014	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
792	PN-EN 16307-5:2024-05	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 5: Wymagania dodatkowe dotyczące wózków jezdniowych ręcznych	EN 16307-5:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
793	PN-EN 16307-6:2014-05	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 6: Wymagania dodatkowe dotyczące obciążenia i personelu transportowego	EN 16307-6:2014	11.07.2014	C 92		
794	PN-EN 16327:2014-04	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	C 92		
795	PN-EN 16474:2015-09	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Prasy wulkanizujące opony -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	EN 16474:2015	15.01.2016	C 92		
796	PN-EN 16486+A1:2021-01	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Kompaktory -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16486:2014+A1:2020	15.10.2021	L 366		
797	PN-EN 16500:2014-10	Maszyny do zgniatania materiałów odpadowych lub frakcji do recyklingu -- Pionowe prasy do belowania -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16500:2014	15.01.2016	C 92		
798	PN-EN 16517:2022-05	Maszyny rolnicze i leśne -- Przewoźne kolejki linowe do pozyskiwania drewna -- Bezpieczeństwo	EN 16517:2021	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
799	PN-EN 16564:2021-04	Maszyny i zakłady do wydobywania i przeróbki surowców skalnych -- Bezpieczeństwo -- Wymagania dotyczące frezarek/przecinarek mostowych w tym także sterowanych numerycznie (NC/CNC)	EN 16564:2020	15.10.2021	L 366		
800	PN-EN 16590-3:2014-08	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	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
801	PN-EN 16590-4:2014-08	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	C 92	15.11.2025	L 2024/1329
802	PN-EN 16712-4:2018-11	Podręczny sprzęt do podawania środków gaśniczych dostarczanych przez pompy pożarowe -- Podręczny sprzęt pianowy -- Część 4: Generatory piany lekkiej PN16	EN 16712-4:2018	2.04.2020	L 102		
803	PN-EN 16719:2018-06	Platformy transportowe	EN 16719:2018	19.03.2019	L 75		
804	PN-EN 16743:2016-02	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Automatyczne krajalnice przemysłowe -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	EN 16743:2016	9.09.2016	C 92		
805	PN-EN 16770:2019-01	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Systemy odciągowe pyłu i wiórów do instalacji wewnętrznych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16770:2018	2.04.2020	L 102		
806	PN-EN 16774:2016-06	Bezpieczeństwo maszyn -- Wymagania bezpieczeństwa dla konwertora stalowniczego oraz wyposażenia towarzyszącego	EN 16774:2016	9.09.2016	C 92		
807	PN-EN 16808:2021-02	Przemysł naftowy, petrochemiczny i gazowniczy -- Bezpieczeństwo maszyn -- Podnośniki ręczne	EN 16808:2020	15.10.2021	L 366		

1	2	3	4	5	6	7	8
808	PN-EN 16851+A1:2021-05	Dźwignice -- Systemy dźwignicowe lekkiej konstrukcji	EN 16851:2017+A1:2020	15.10.2021	L 366		
809	PN-EN 16952:2018-08	Maszyzny rolnicze -- Platformy sadownicze do prac na terenach nierównych (WPO) -- Bezpieczeństwo	EN 16952:2018	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
810	PN-EN 16952+A1:2022-03	Maszyzny rolnicze -- Platformy sadownicze do prac na terenach nierównych (WPO) -- Bezpieczeństwo	EN 16952:2018+A1:2021	2.08.2023	L 194		
811	PN-EN 16985:2019-02	Kabiny malarskie do natryskiwania organicznego materiału powlekającego -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 16985:2018	2.04.2020	L 102		
812	PN-EN 17003:2022-04	Pojazdy drogowe -- Urządzenia rolkowe do kontroli działania hamulców dla pojazdów o dmc powyżej 3,5 tony -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 17003:2021	2.08.2023	L 194		
813	PN-EN 17059:2018-09	Linie galwaniczne i anodyzacyjne -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 17059:2018	19.03.2019	L 75		
814	PN-EN 17067:2019-03	Maszyzny leśne -- Wymagania bezpieczeństwa dotyczące radiowych pilotów sterujących	EN 17067:2018	2.04.2020	L 102		
815	PN-EN 17088:2021-12	Systemy wentylacyjne z kurtynami bocznymi -- Bezpieczeństwo	EN 17088:2021	2.08.2023	L 194		
816	PN-EN 17106-1:2022-03	Maszyzny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 17106-1:2021	2.08.2023	L 194		
817	PN-EN 17106-2:2022-03	Maszyzny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Szczegółowe wymagania dla maszyn do czyszczenia powierzchni drogowych	EN 17106-2:2021	2.08.2023	L 194		
818	PN-EN 17106-3-1:2022-03	Maszyzny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3-1: Maszyzny do zimowego utrzymania dróg -- Wymagania dla odśnieżarek z narzędziami obrotowymi i pługów odśnieżnych	EN 17106-3-1:2021	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
819	PN-EN 17106-3-2:2022-03	Maszyzny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 3-2: Maszyzny do zimowego utrzymania dróg -- Szczegółowe wymagania dla maszyn rozrzucających	EN 17106-3-2:2021	2.08.2023	L 194		
820	PN-EN 17106-4:2022-03	Maszyzny drogowe -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Maszyzny do utrzymania otoczenia drogi -- Wymagania dla maszyn do cięcia trawy i wykaszania zarośli	EN 17106-4:2021	2.08.2023	L 194		
821	PN-EN 17281:2022-01	Wymagania bezpieczeństwa -- Sprzęt do czyszczenia pojazdów	EN 17281:2021	2.08.2023	L 194		
822	PN-EN 17348:2022-10	Wymagania projektowania i badania odkurzaczy przeznaczonych do użytku w atmosferach potencjalnie wybuchowych	EN 17348:2022	2.08.2023	L 194		
823	PN-EN 17352:2022-08	Urządzenia z napędem do kontroli wejść dla pieszych -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Wymagania i metody badań	EN 17352:2022	2.08.2023	L 194		
824	PN-EN ISO 17916:2016-06	Bezpieczeństwo maszyn do cięcia termicznego	EN ISO 17916:2016	9.09.2016	C 92		
825	PN-EN ISO 18063-2:2022-02	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	2.08.2023	L 194		
826	PN-EN ISO 18217:2016-02	Bezpieczeństwo obrabiarek do drewna -- Maszyzny do oklejania wąskich powierzchni z gąsienicowym mechanizmem posuwowym	EN ISO 18217:2015	15.01.2016	C 92	2.02.2025	L 194
827	PN-EN ISO 19085-1:2021-09	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wspólne wymagania	EN ISO 19085-1:2021	13.04.2022	L 115		
828	PN-EN ISO 19085-2:2017-12	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Poziome pilarki tarczowe do płyt z belką dociskową	EN ISO 19085-2:2017	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
829	PN-EN ISO 19085-2:2022-04	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 2: Poziome pilarki tarczowe do płyt z belką dociskową	EN ISO 19085-2:2021	2.08.2023	L 194		
830	PN-EN ISO 19085-3:2018-04	Obrabiarki do drewna -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i frezarki sterowane numerycznie (NC)	EN ISO 19085-3:2017	24.10.2019	L 270	2.02.2025	L 194
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.							
831	PN-EN ISO 19085-3:2022-05	Obrabiarki do drewna -- Wymagania bezpieczeństwa -- Część 3: Wiertarki i frezarki sterowane numerycznie (NC/CNC)	EN ISO 19085-3:2021	2.08.2023	L 194		
832	PN-EN ISO 19085-4:2018-08	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 4: Pionowe pilarki tarczowe do płyt	EN ISO 19085-4:2018	19.03.2019	L 75		
833	PN-EN ISO 19085-5:2017-12	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 5: Pilarki formatowe	EN ISO 19085-5:2017	9.03.2018	C 92		
834	PN-EN ISO 19085-6:2018-04	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 6: Frezarki dolnowrzecionowe jednowrzecionowe pionowe ("frezarki")	EN ISO 19085-6:2017	19.03.2019	L 75		
835	PN-EN ISO 19085-7:2019-11	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 7: Strugarki, wyrówniarki, strugarki wyrówniarko-grubiarki	EN ISO 19085-7:2019	2.04.2020	L 102		
836	PN-EN ISO 19085-8:2018-06	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 8: Szlifierki taśmowe kalibracyjne do płaskich materiałów obrabianych	EN ISO 19085-8:2018	19.03.2019	L 75		
837	PN-EN ISO 19085-9:2020-10	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 9: Pilarki stołowe (z lub bez stołu przesuwne)	EN ISO 19085-9:2020	3.03.2021	L 72		
838	PN-EN ISO 19085-10:2019-10	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 10: Pilarki dla budownictwa (pilarki dla wykonawców)	EN ISO 19085-10:2019	15.10.2021	L 366		
839	PN-EN ISO 19085-10:2019-10/A11:2021-02		EN ISO 19085-10:2019/A11:2020	15.10.2021	L 366		
840	PN-EN ISO 19085-11:2020-10	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 11: Obrabiarki kombinowane	EN ISO 19085-11:2020	3.03.2021	L 72		

1	2	3	4	5	6	7	8
841	PN-EN ISO 19085-12:2021-09	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 12: Czopiarki/obrabiaarki do profilowania	EN ISO 19085-12:2021	15.05.2024	L 2024/1329		
842	PN-EN ISO 19085-12:2021-09/ A11:2023-09		EN ISO 19085-12:2021/A11:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
843	PN-EN ISO 19085-13:2020-10	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 13: Pilarki wielopiłowe do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i/lub odbieraniem	EN ISO 19085-13:2020	3.03.2021	L 72		
844	PN-EN ISO 19085-14:2022-04	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 14: Strugarki i frezarki czterostronne	EN ISO 19085-14:2021	2.08.2023	L 194		
845	PN-EN ISO 19085-15:2022-04	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 15: Prasy	EN ISO 19085-15:2021	2.08.2023	L 194		
846	PN-EN ISO 19085-16:2022-04	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 16: Pilarki taśmowe stolarskie i roz- dzielcze	EN ISO 19085-16:2021	2.08.2023	L 194		
847	PN-EN ISO 19085-17:2021-12	Obrabiarki do drewna -- Bezpieczeństwo -- Część 17: Maszyny do oklejania krawędzi z łańcuchowym mechanizmem posuwo- wym	EN ISO 19085-17:2021	2.08.2023	L 194		
848	PN-EN ISO 19225:2018-02	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Ścianowe maszyny urabiające -- Wymaga- nia bezpieczeństwa dla kombajnów ściano- wych i zespołów strugowych	EN ISO 19225:2017	3.03.2021	L 72		
849	PN-EN ISO 19225:2018-02/ A1:2020-03		EN ISO 19225:2017/A1:2019	3.03.2021	L 72		
850	PN-EN ISO 19296:2019-02	Górnictwo -- Podziemne maszyny samo- bieżne -- Bezpieczeństwo maszyn	EN ISO 19296:2018	2.04.2020	L 102		
851	PN-EN ISO 19432-1:2020-07	Maszyny i urządzenia budowlane -- Prze- nośne, ręczne przecinarki z napędem spali- nowym -- Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa dla przecinarek z central- nie montowanymi obrotowymi tarczami ściernymi	EN ISO 19432-1:2020	3.03.2021	L 72		
852	PN-EN ISO 19472-2:2022-08	Maszyny dla leśnictwa -- Wciągarki -- Część 2: Wciągarki wspomagające trakcję	EN ISO 19472-2:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
853	PN-EN ISO 19932-1:2013-11	Maszyzny do ochrony roślin -- Opryskiwacze plecakowe -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i środowiskowe	EN ISO 19932-1:2013	28.11.2013	C 92		
854	PN-EN ISO 19932-2:2013-11	Maszyzny do ochrony roślin -- Opryskiwacze plecakowe -- Część 2: Metody badań	EN ISO 19932-2:2013	28.11.2013	C 92		
855	PN-EN ISO 20361:2019-12	Pompy do cieczy i zespoły pompowe -- Po- miar hałasu -- Klasy dokładności 2 i 3	EN ISO 20361:2019	3.03.2021	L 72		
856	PN-EN ISO 20361:2019-12/ A11:2020-05		EN ISO 20361:2019/A11:2020	3.03.2021	L 72		
857	PN-EN ISO 20430:2020-12	Maszyzny do przetwórstwa tworzyw sztucz- nych i mieszanek gumowych -- Wtryskarki -- Wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 20430:2020	15.10.2021	L 366		
858	PN-EN ISO 21904-1:2020-09	Zdrowie i bezpieczeństwo przy spawaniu i procesach pokrewnych -- Sprzęt do po- chłaniania i separacji dymu spawalniczego -- Część 1: Wymagania ogólne	EN ISO 21904-1:2020	3.03.2021	L 72		
859	PN-EN ISO 22291:2022-08	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące maszyn do wytwarzania włókien metodą moką	EN ISO 22291:2022	2.08.2023	L 194		
860	PN-EN ISO 22867:2012	Maszyzny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania drgań przenośnych maszyn ręcz- nych z silnikiem spalinowym -- Drgania na uchwytach	EN ISO 22867:2011	29.02.2012	C 92	2.02.2025	L 194
861	PN-EN ISO 22867:2022-05	Maszyzny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania drgań przenośnych maszyn ręcz- nych z silnikiem spalinowym -- Drgania na uchwytach	EN ISO 22867:2021	2.08.2023	L 194		
862	PN-EN ISO 22868:2021-08	Maszyzny leśne i ogrodnicze -- Metodyka badania hałasu przenośnych, trzymanyh w ręku maszyn z silnikiem spalinowym -- Metoda techniczna (Klasa dokładności 2)	EN ISO 22868:2021	13.04.2022	L 115		
863	PN-EN ISO 23062:2023-06	Maszyzny odlewnicze -- Wymagania bezpie- czeństwa dla maszyn do formowania i wy- konywania rdzeni oraz wyposażenia towa- rzyszącego	EN ISO 23062:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
864	PN-EN ISO 23125:2015-03	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Tokarki	EN ISO 23125:2015	15.01.2016	C 92		
865	PN-EN ISO 25119-1:2023-12	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 1: Ogólne zasady projektowania i rozwoju	EN ISO 25119-1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
866	PN-EN ISO 25119-1:2023-12/A1:2024-03		EN ISO 25119-1:2023/A1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
867	PN-EN ISO 25119-2:2024-01	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 2: Faza koncepcyjna	EN ISO 25119-2:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
868	PN-EN ISO 25119-3:2023-12	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 3: Rozwój serii, sprzęt i oprogramowanie	EN ISO 25119-3:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
869	PN-EN ISO 25119-3:2023-12/A1:2024-03		EN ISO 25119-3:2023/A1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
870	PN-EN ISO 25119-4:2023-12	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem -- Część 4: Wytwarzanie, funkcjonowanie, modyfikacja i procesy wsparcia	EN ISO 25119-4:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
871	PN-EN ISO 25119-4:2023-12/A1:2024-03		EN ISO 25119-4:2023/A1:2023	15.05.2024	L 2024/1329		
872	PN-EN ISO 28139:2009	Maszyny rolnicze i leśne -- Zamgławiacze plecakowe napędzane silnikiem spalinyowym -- Wymagania bezpieczeństwa	EN ISO 28139:2009	29.12.2009	C 92		
873	PN-EN ISO 28881:2013-12	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Obrabiarki elektroerozyjne	EN ISO 28881:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
874	PN-EN ISO 28881:2013-12/AC:2014-03		EN ISO 28881:2013/AC:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
875	PN-EN ISO 28881:2022-12	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Obrabiarki elektroerozyjne	EN ISO 28881:2022	2.08.2023	L 194		
876	PN-EN ISO 28927-1:2010	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 1: Szlifierki pionowe i kątowe	EN ISO 28927-1:2009	26.05.2010	C 92	2.02.2025	L 194
877	PN-EN ISO 28927-1:2010/A1:2017-08		EN ISO 28927-1:2009/A1:2017	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
878	PN-EN ISO 28927-1:2020-05	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 1: Szlifierki pionowe i kątowe	EN ISO 28927-1:2019	2.08.2023	L 194		
879	PN-EN ISO 28927-2:2010	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 2: Klucze, klucze do nakrętek i wkrętarki	EN ISO 28927-2:2009	19.03.2019	L 75		
880	PN-EN ISO 28927-2:2010/ A1:2017-11		EN ISO 28927-2:2009/A1:2017	19.03.2019	L 75		
881	PN-EN ISO 28927-3:2010	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	C 92		
882	PN-EN ISO 28927-4:2011	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 4: Szlifierki proste	EN ISO 28927-4:2010	2.04.2020	L 102		
883	PN-EN ISO 28927-4:2011/ A1:2019-04		EN ISO 28927-4:2010/A1:2018	2.04.2020	L 102		
884	PN-EN ISO 28927-5:2010	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 5: Wiertarki i wiertarki udarowe	EN ISO 28927-5:2009	15.01.2016	C 92		
885	PN-EN ISO 28927-5:2010/ A1:2016-01		EN ISO 28927-5:2009/A1:2015	15.01.2016	C 92		
886	PN-EN ISO 28927-6:2010	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 6: Ubijaki	EN ISO 28927-6:2009	26.05.2010	C 92		
887	PN-EN ISO 28927-7:2010	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 7: Przecinaki i nożyce wibracyjne	EN ISO 28927-7:2009	26.05.2010	C 92		
888	PN-EN ISO 28927-8:2010	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	13.05.2016	C 92		
889	PN-EN ISO 28927-8:2010/ A1:2016-04		EN ISO 28927-8:2009/A1:2015	13.05.2016	C 92		
890	PN-EN ISO 28927-9:2010	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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
891	PN-EN ISO 28927-10:2011	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	C 92		
892	PN-EN ISO 28927-11:2011	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 11: Młoty do kamieni	EN ISO 28927-11:2011	20.07.2011	C 92		
893	PN-EN ISO 28927-12:2013-04	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określania emisji drgań -- Część 12: Szlifierki różnonarzędziowe	EN ISO 28927-12:2012	5.04.2013	C 92		
894	PN-EN ISO 28927-13:2022-08	Narzędzia z napędem -- Metody badawcze określenia emisji drgań -- Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych	EN ISO 28927-13:2022	2.08.2023	L 194		
895	PN-EN 50223:2015-09	Urządzenia stacjonarne do elektrostatycznego nanoszenia palnych materiałów kłaczkowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50223:2015	15.01.2016	C 92		
896	PN-EN 50348:2010	Stacjonarne urządzenia do elektrostatycznego nanoszenia niepalnych ciekłych materiałów powłokowych -- Wymagania bezpieczeństwa	EN 50348:2010	26.05.2010	C 92		
			EN 50348:2010/AC:2010	26.05.2010	C 92		
Poprawka EN 50348:2010/AC:2010 nie została wprowadzona do PN-EN, ponieważ dotyczy tytułu francuskiej wersji językowej normy EN 50348:2010.							
897	PN-EN 50434:2014-12	Bezpieczeństwo użytkowania sprzętu domowego i podobnego -- Wymagania szczegółowe dotyczące rozdrabniaczy i rębarek, zasilanych z sieci	EN 50434:2014	13.02.2015	C 92		
898	PN-EN 50569:2014-03	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	L 75		
899	PN-EN 50569:2014-03/A1:2018-02		EN 50569:2013/A1:2018	19.03.2019	L 75		

1	2	3	4	5	6	7	8
900	PN-EN 50570:2014-03	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	L 75		
901	PN-EN 50570:2014-03/A1:2018-02		EN 50570:2013/A1:2018	19.03.2019	L 75		
902	PN-EN 50571:2014-03	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	L 75		
903	PN-EN 50571:2014-03/A1:2018-02		EN 50571:2013/A1:2018	19.03.2019	L 75		
904	PN-EN 50580:2012	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi ręcznych o napędzie elektrycznym -- Wymagania szczegółowe dotyczące pistoletów natryskowych	EN 50580:2012	28.11.2013	C 92		
905	PN-EN 50580:2012/A1:2014-04		EN 50580:2012/A1:2013	28.11.2013	C 92		
906	PN-EN 50636-2-91:2014-10	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	C 92		
907	PN-EN 50636-2-92:2014-10	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	C 92		
908	PN-EN 50636-2-94:2014-10	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	C 92		
909	PN-EN 50636-2-100:2014-10	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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
910	PN-EN 50636-2-107:2015-08	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	13.04.2022	L 115		
911	PN-EN 50636-2-107:2015-08/A1:2018-05		EN 50636-2-107:2015/A1:2018	13.04.2022	L 115		
912	PN-EN 50636-2-107:2015-08/A2:2020-08		EN 50636-2-107:2015/A2:2020	13.04.2022	L 115		
913	PN-EN 50636-2-107:2015-08/A3:2022-02		EN 50636-2-107:2015/A3:2021	13.04.2022	L 115		
914	PN-EN 60204-31:2014-01	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	C 92		
915	PN-EN 60335-1:2012	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60335-1:2012	13.04.2022	L 115		
916	PN-EN 60335-1:2012/AC:2014-03		EN 60335-1:2012/AC:2014	13.04.2022	L 115		
917	PN-EN 60335-1:2012/A11:2014-10		EN 60335-1:2012/A11:2014	13.04.2022	L 115		
918	PN-EN 60335-1:2012/A13:2017-11		EN 60335-1:2012/A13:2017	13.04.2022	L 115		
919	PN-EN 60335-1:2012/A15:2022-01		EN 60335-1:2012/A15:2021	13.04.2022	L 115		
920	PN-EN 60335-2-8:2015-12	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące golarek, maszynek do strzyżenia włosów i podobnych urządzeń	EN 60335-2-8:2015	9.09.2016	C 92		
921	PN-EN 60335-2-8:2015-12/A1:2016-04		EN 60335-2-8:2015/A1:2016	9.09.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
922	PN-EN 60335-2-23:2006	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzętu do pielęgnacji skóry lub włosów	EN 60335-2-23:2003	15.01.2016	C 92		
923	PN-EN 60335-2-23:2006/A2:2015-03		EN 60335-2-23:2003/A2:2015	15.01.2016	C 92		
924	PN-EN 60335-2-36:2009	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	5.04.2013	C 92		
			EN 60335-2-36:2002/AC:2007	5.04.2013	C 92		
925	PN-EN 60335-2-36:2009/A11:2012		EN 60335-2-36:2002/A11:2012	5.04.2013	C 92		
926	PN-EN 60335-2-37:2009	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	9.09.2016	C 92		
			EN 60335-2-37:2002/AC:2007	9.09.2016	C 92		
927	PN-EN 60335-2-37:2009/A11:2012		EN 60335-2-37:2002/A11:2012	9.09.2016	C 92		
928	PN-EN 60335-2-37:2009/A12:2016-05		EN 60335-2-37:2002/A12:2016	9.09.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
929	PN-EN 60335-2-40:2004	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	C 92		
930	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2006		EN 60335-2-40:2003/AC:2006	28.11.2013	C 92		
931	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2010		EN 60335-2-40:2003/AC:2010	28.11.2013	C 92		
932	PN-EN 60335-2-40:2004/A11:2005		EN 60335-2-40:2003/A11:2004	28.11.2013	C 92		
933	PN-EN 60335-2-40:2004/A12:2005		EN 60335-2-40:2003/A12:2005	28.11.2013	C 92		
934	PN-EN 60335-2-40:2004/A1:2006		EN 60335-2-40:2003/A1:2006	28.11.2013	C 92		
935	PN-EN 60335-2-40:2004/A2:2009		EN 60335-2-40:2003/A2:2009	28.11.2013	C 92		
936	PN-EN 60335-2-40:2004/A13:2012		EN 60335-2-40:2003/A13:2012	28.11.2013	C 92		
937	PN-EN 60335-2-40:2004/AC:2014-03		EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013	28.11.2013	C 92		
938	PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-41: Wymagania szczegółowe dotyczące pomp	EN IEC 60335-2-41:2021	2.08.2023	L 194		
939	PN-EN IEC 60335-2-41:2022-01/A11:2022-05		EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021	2.08.2023	L 194		
940	PN-EN 60335-2-42:2009	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	5.04.2013	C 92		
			EN 60335-2-42:2003/AC:2007	5.04.2013	C 92		
941	PN-EN 60335-2-42:2009/A11:2012		EN 60335-2-42:2003/A11:2012	5.04.2013	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
942	PN-EN 60335-2-47:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-47: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych kotłów warzelnych dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-47:2003	5.04.2013	C 92		
			EN 60335-2-47:2003/AC:2007	5.04.2013	C 92		
943	PN-EN 60335-2-47:2009/ A11:2012		EN 60335-2-47:2003/A11:2012	5.04.2013	C 92		
944	PN-EN 60335-2-48:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-48: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych opiekaczy i tosterów dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-48:2003	5.04.2013	C 92		
			EN 60335-2-48:2003/AC:2007	5.04.2013	C 92		
945	PN-EN 60335-2-48:2009/ A11:2012		EN 60335-2-48:2003/A11:2012	5.04.2013	C 92		
946	PN-EN 60335-2-49:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-49: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznego sprzętu do przechowywania ciepłej żywności i ciepłych naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-49:2003	5.04.2013	C 92		
			EN 60335-2-49:2003/AC:2007	5.04.2013	C 92		
947	PN-EN 60335-2-49:2010/ A11:2012		EN 60335-2-49:2003/A11:2012	5.04.2013	C 92		
948	PN-EN 60335-2-58:2010	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-58: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zmywarek do naczyń dla zakładów zbiorowego żywienia	EN 60335-2-58:2005	19.03.2019	L 75		
949	PN-EN 60335-2-58:2010/ A2:2016-03		EN 60335-2-58:2005/A2:2015	19.03.2019	L 75		
950	PN-EN 60335-2-58:2010/ A12:2016-04		EN 60335-2-58:2005/A12:2016	19.03.2019	L 75		
951	PN-EN 60335-2-65:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-65: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do oczyszczania powietrza	EN 60335-2-65:2003	5.04.2013	C 92		
952	PN-EN 60335-2-65:2004/ A11:2012		EN 60335-2-65:2003/A11:2012	5.04.2013	C 92		
953	PN-EN 60335-2-67:2013-04	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- 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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
954	PN-EN 60335-2-68:2013-04	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	C 92		
955	PN-EN 60335-2-69:2013-03	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	C 92		
956	PN-EN 60335-2-72:2013-04	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-72: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do pielęgnacji podłóg, z układem jezdny lub bez układu jezdny, do użytku w obiektach handlowych i przemysłowych	EN 60335-2-72:2012	15.11.2012	C 92		
957	PN-EN 60335-2-77:2010	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	8.04.2011	C 92	2.02.2025	L 194
958	PN-EN 60335-2-79:2013-03	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	C 92		
959	PN-EN 60335-2-89:2010	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	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194
960	PN-EN 60335-2-89:2012/ A1:2016-04		EN 60335-2-89:2010/A1:2016	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194
961	PN-EN 60335-2-89:2012/ A2:2018-04		EN 60335-2-89:2010/A2:2017	9.03.2018	C 92	2.02.2025	L 194

1	2	3	4	5	6	7	8
962	PN-EN IEC 60335-2-89:2022-12	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	15.05.2024	L 2024/1329		
963	PN-EN IEC 60335-2-89:2022-12/A11:2023-04		EN IEC 60335-2-89:2022/A11:2022	15.05.2024	L 2024/1329		
964	PN-EN IEC 60335-2-89:2022-12/AC:2024-02		EN IEC 60335-2-89:2022/AC:2023-11	15.05.2024	L 2024/1329		
965	PN-EN 60335-2-95:2015-03	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	C 92		
966	PN-EN 60335-2-95:2015-03/A1:2015-08		EN 60335-2-95:2015/A1:2015	15.01.2016	C 92		
967	PN-EN 60335-2-97:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-97: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów żaluzji, zasłon, markiz i podobnego wyposażenia	EN 60335-2-97:2006	15.01.2016	C 92		
968	PN-EN 60335-2-97:2007/A12:2015-02		EN 60335-2-97:2006/A12:2015	15.01.2016	C 92		
969	PN-EN 60335-2-102:2016-03	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-102: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń spalających gaz, olej i paliwa stałe, mających połączenia elektryczne	EN 60335-2-102:2016	9.09.2016	C 92		
970	PN-EN 60335-2-103:2015-03	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-103: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów bram, drzwi i okien	EN 60335-2-103:2015	15.01.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
971	PN-EN IEC 60335-2-119:2024-06	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-119: Wymagania szczegółowe dotyczące komercyjnych urządzeń do pakowania próżniowego	EN IEC 60335-2-119:2024	15.05.2024	L 2024/1329		
972	PN-EN IEC 60335-2-119:2024-06/A11:2024-06		EN IEC 60335-2-119:2024/A11:2024	15.05.2024	L 2024/1329		
973	PN-EN 60519-1:2015-10	Bezpieczeństwo instalacji elektrotermicznych i do obróbki elektromagnetycznej -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 60519-1:2015	15.01.2016	C 92		
974	PN-EN 60745-2-3:2011	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	C 92	2.02.2025	L 194
975	PN-EN 60745-2-3:2011/A2:2014-01		EN 60745-2-3:2011/A2:2013	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
976	PN-EN 60745-2-3:2011/A11:2015-01		EN 60745-2-3:2011/A11:2014	13.02.2015	C 92	2.02.2025	L 194
977	PN-EN 60745-2-3:2011/A12:2015-08		EN 60745-2-3:2011/A12:2014	15.01.2016	C 92	2.02.2025	L 194
978	PN-EN 60745-2-3:2011/A13:2016-03		EN 60745-2-3:2011/A13:2015	13.05.2016	C 92	2.02.2025	L 194
979	PN-EN 60745-2-12:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące wibratorów do masy betonowej	EN 60745-2-12:2009	29.12.2009	C 92		
980	PN-EN 60745-2-15:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywopłatów	EN 60745-2-15:2009	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
981	PN-EN 60745-2-15:2009/A1:2010		EN 60745-2-15:2009/A1:2010	28.11.2013	C 92	2.02.2025	L 194
982	PN-EN 60745-2-16:2011	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-16: Wymagania szczegółowe dotyczące zszywaczy	EN 60745-2-16:2010	8.04.2011	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
983	PN-EN 60745-2-18:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-18: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do taśmowania	EN 60745-2-18:2009	29.12.2009	C 92		
984	PN-EN 60745-2-19:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-19: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek do rowków	EN 60745-2-19:2009	8.04.2011	C 92		
985	PN-EN 60745-2-19:2009/A1:2010		EN 60745-2-19:2009/A1:2010	8.04.2011	C 92		
986	PN-EN 60745-2-20:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek taśmowych	EN 60745-2-20:2009	29.12.2009	C 92		
987	PN-EN 60745-2-22:2011	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-22: Wymagania szczegółowe dotyczące przecinarek	EN 60745-2-22:2011	28.11.2013	C 92		
988	PN-EN 60745-2-22:2011/A11:2013-10		EN 60745-2-22:2011/A11:2013	28.11.2013	C 92		
989	PN-EN 60745-2-23:2013-10	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-23: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek i małych narzędzi wirujących	EN 60745-2-23:2013	28.11.2013	C 92		
990	PN-EN 60947-5-3:2014-01	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-3: Urządzenia sterownicze i elementy przełączające -- Wymagania dotyczące urządzeń zbliżeniowych o określonym sposobie zachowania się w warunkach defektu (PDF)	EN 60947-5-3:2013	11.04.2014	C 92		
991	PN-EN 60947-5-5:2002	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	9.06.2017	C 92		
992	PN-EN 60947-5-5:2002/A1:2007		EN 60947-5-5:1997/A1:2005	9.06.2017	C 92		
993	PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06		EN 60947-5-5:1997/A11:2013	9.06.2017	C 92		
994	PN-EN 60947-5-5:2002/A2:2017-05		EN 60947-5-5:1997/A2:2017	9.06.2017	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
995	PN-EN 61029-2-3:2011	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	C 92		
996	PN-EN 61029-2-5:2012	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek taśmowych	EN 61029-2-5:2011	15.01.2016	C 92		
997	PN-EN 61029-2-5:2012/ A11:2015-09		EN 61029-2-5:2011/A11:2015	15.01.2016	C 92		
998	PN-EN 61029-2-8:2010	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące jednowrzecionowych frezarek pionowych	EN 61029-2-8:2010	20.10.2010	C 92		
999	PN-EN 61029-2-11:2013-07	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	28.11.2013	C 92		
1000	PN-EN 61029-2-11:2013-07/ A11:2014-05		EN 61029-2-11:2012/A11:2013	28.11.2013	C 92		
1001	PN-EN 61029-2-12:2011	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	C 92		
1002	PN-EN 62841-1:2015-11	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 1: Wymagania ogólne	EN 62841-1:2015	30.04.2024	L 2024/1256	2.02.2025	L 194
1003	PN-EN 62841-1:2015-11/ AC:2016-01		EN 62841-1:2015/AC:2015	30.04.2024	L 2024/1256	2.02.2025	L 194
1004	PN-EN 62841-1:2015-11/ A11:2023-02		EN 62841-1:2015/A11:2022	30.04.2024	L 2024/1256		

Zastrzeżenie: Ta norma zharmonizowana nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.2.3 (akapit drugi tiret pierwsze wraz z akapitem pierwszym) i pkt 2.2.1 (akapit pierwszy tiret trzecie) załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, które wymagają wystarczającej ochrony przed niezamierzonym uruchomieniem bez względu na przyczynę.

1	2	3	4	5	6	7	8
1005	PN-EN 62841-2-1:2018-03	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych wiertarek i wiertarek udarowych	EN 62841-2-1:2018	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1006	PN-EN 62841-2-1:2018-03/ A11:2020-03		EN 62841-2-1:2018/A11:2019	2.04.2020	L 102	2.02.2025	L 194
1007	PN-EN 62841-2-1:2018-03/ A12:2023-05		EN 62841-2-1:2018/A12:2022	2.08.2023	L 194		
1008	PN-EN 62841-2-1:2018-03/ A1:2023-04		EN 62841-2-1:2018/A1:2022	2.08.2023	L 194		
1009	PN-EN 62841-2-2:2015-03	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące wkrętarek ręcznych i kluczy udarowych	EN 62841-2-2:2014	15.01.2016	C 92		
1010	PN-EN 62841-2-2:2015-03/ AC:2016-01		EN 62841-2-2:2014/AC:2015	9.06.2017	C 92		
1011	PN-EN IEC 62841-2-3:2021-12	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek ręcznych oraz polerek i szlifierek tarczowych	EN IEC 62841-2-3:2021	2.08.2023	L 194		
1012	PN-EN IEC 62841-2-3:2021-12/ A11:2022-03		EN IEC 62841-2-3:2021/A11:2021	2.08.2023	L 194		
1013	PN-EN 62841-2-4:2015-02	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych szlifierek i polerek innych niż typu tarczowego	EN 62841-2-4:2014	15.01.2016	C 92		
1014	PN-EN 62841-2-4:2015-02/ AC:2016-01		EN 62841-2-4:2014/AC:2015	13.05.2016	C 92		
1015	PN-EN 62841-2-5:2015-02	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych pilarek tarczowych	EN 62841-2-5:2014	15.01.2016	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
1016	PN-EN IEC 62841-2-6:2021-04	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące młotów ręcznych	EN IEC 62841-2-6:2020	15.10.2021	L 366		
1017	PN-EN IEC 62841-2-6:2021-04/A11:2021-07		EN IEC 62841-2-6:2020/A11:2020	15.10.2021	L 366		
1018	PN-EN 62841-2-8:2017-01	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące ręcznych nożyc i nożyc wibracyjnych	EN 62841-2-8:2016	9.06.2017	C 92		
1019	PN-EN 62841-2-9:2015-07	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	C 92		
1020	PN-EN 62841-2-9:2015-07/AC:2016-12		EN 62841-2-9:2015/AC:2016-10	9.06.2017	C 92		
1021	PN-EN 62841-2-10:2017-10	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	9.03.2018	C 92		
1022	PN-EN 62841-2-11:2016-08	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	30.04.2024	L 2024/1256		
1023	EN 62841-2-11:2016/A1:2020		EN 62841-2-11:2016/A1:2020	30.04.2024	L 2024/1256		
Zastrzeżenie: Ta norma zharmonizowana nie stanowi podstawy do domniemania zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określonymi w pkt 1.2.3 (akapit drugi tiret pierwsze wraz z akapitem pierwszym) i pkt 2.2.1 (akapit pierwszy tiret trzecie) załącznika I do dyrektywy 2006/42/WE, które wymagają wystarczającej ochrony przed niezamierzonym uruchomieniem bez względu na przyczynę.							
1024	PN-EN 62841-2-14:2016-02	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	C 92		

1	2	3	4	5	6	7	8
1025	PN-EN 62841-2-17:2018-02	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	L 75		
1026	PN-EN 62841-2-21:2019-08	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	2.04.2020	L 102		
1027	PN-EN 62841-3-1:2015-02	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	L 75	2.02.2025	L 194
1028	PN-EN 62841-3-1:2015-02/ AC:2016-01		EN 62841-3-1:2014/AC:2015	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1029	PN-EN 62841-3-1:2015-02/ A11:2018-03		EN 62841-3-1:2014/A11:2017	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1030	PN-EN 62841-3-1:2015-02/ A1:2021-11		EN 62841-3-1:2014/A1:2021	2.08.2023	L 194		
1031	PN-EN 62841-3-1:2015-02/ A12:2022-02		EN 62841-3-1:2014/A12:2021	2.08.2023	L 194		
1032	PN-EN 62841-3-4:2016-08	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	3.03.2021	L 72		
1033	PN-EN 62841-3-4:2016-08/ A11:2018-02		EN 62841-3-4:2016/A11:2017	3.03.2021	L 72		
1034	PN-EN 62841-3-4:2016-08/ A1:2020-06		EN 62841-3-4:2016/A1:2020	3.03.2021	L 72		
1035	PN-EN 62841-3-4:2016-08/ A12:2020-08		EN 62841-3-4:2016/A12:2020	3.03.2021	L 72		
1036	PN-EN IEC 62841-3-5:2023-01	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	2.08.2023	L 194		
1037	PN-EN IEC 62841-3-5:2023-01/ A11:2023-03		EN IEC 62841-3-5:2022/A11:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
1038	PN-EN 62841-3-6:2015-01	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-6: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych wiertnic diamentowych z systemem dopływu cieczy	EN 62841-3-6:2014	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1039	PN-EN 62841-3-6:2015-01/ AC1:2015-10		EN 62841-3-6:2014/AC:2015	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1040	PN-EN 62841-3-6:2015-01/ A11:2018-03		EN 62841-3-6:2014/A11:2017	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1041	PN-EN 62841-3-6:2015-01/ A12:2023-04		EN 62841-3-6:2014/A12:2022	2.08.2023	L 194		
1042	PN-EN 62841-3-6:2015-01/ A1:2023-02		EN 62841-3-6:2014/A1:2022	2.08.2023	L 194		
1043	PN-EN IEC 62841-3-7:2021-12	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	2.08.2023	L 194		
1044	PN-EN IEC 62841-3-7:2021-12/ A11:2022-03		EN IEC 62841-3-7:2021/A11:2021	2.08.2023	L 194		
1045	PN-EN IEC 62841-3-9:2021-01	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	3.03.2021	L 72		
1046	PN-EN IEC 62841-3-9:2021-01/ A11:2021-03		EN IEC 62841-3-9:2020/A11:2020	3.03.2021	L 72		
1047	PN-EN 62841-3-10:2016-04	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	L 75	2.02.2025	L 194
1048	PN-EN 62841-3-10:2016-04/ AC:2016-09		EN 62841-3-10:2015/AC:2016-07	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1049	PN-EN 62841-3-10:2016-04/ A11:2018-03		EN 62841-3-10:2015/A11:2017	19.03.2019	L 75	2.02.2025	L 194
1050	PN-EN 62841-3-10:2016-04/ A12:2023-04		EN 62841-3-10:2015/A12:2022	2.08.2023	L 194		
1051	PN-EN 6 2841-3-10:2016-04/ A1:2023-02		EN 62841-3-10:2015/A1:2022	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
1052	PN-EN 62841-3-12:2019-10	Narzędzia o napędzie elektrycznym, ręczne, przenośne, do trawników i inne ogrodnicze -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 3-12: Wymagania szczegółowe dotyczące przenośnych gwintciarek	EN 62841-3-12:2019	2.04.2020	L 102		
1053	PN-EN 62841-3-13:2017-10	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	9.03.2018	C 92		
1054	PN-EN 62841-3-14:2018-02	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	L 75		
1055	PN-EN 62841-4-1:2020-08	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	3.03.2021	L 72		
1056	PN-EN 62841-4-2:2019-10	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	2.04.2020	L 102	2.02.2025	L 194
1057	PN-EN 62841-4-2:2019-10/ A11:2023-04		EN 62841-4-2:2019/A11:2022	2.08.2023	L 194		
1058	PN-EN 62841-4-2:2019-10/ A1:2023-03		EN 62841-4-2:2019/A1:2022	2.08.2023	L 194		
1059	PN-EN IEC 62841-4-3:2021-12	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	2.08.2023	L 194		
1060	PN-EN 12418:2022-05		EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021	2.08.2023	L 194		

1	2	3	4	5	6	7	8
1061	PN-EN IEC 62841-4-5:2022-02	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	15.05.2024	L 2024/1329		
1062	PN-EN IEC 62841-4-5:2022-02/ A11:2022-05		EN IEC 62841-4-5:2021/A11:2021	15.05.2024	L 2024/1329		
1063	PN-EN IEC 62841-4-5:2022-02/ AC:2024-03		EN IEC 62841-4-5:2021/ AC:2024-01	15.05.2024	L 2024/1329		
1064	PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05	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	15.05.2024	L 2024/1329		
1065	PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05/ A11:2023-06		EN IEC 62841-4-7:2022/A11:2022	15.05.2024	L 2024/1329		
1066	PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05/ AC:2023-07		EN IEC 62841-4-7:2022/ AC:2023-05	15.05.2024	L 2024/1329		
1067	PN-EN IEC 62841-4-7:2023-05/ AC:2024-01		EN IEC 62841-4-7:2022/ AC:2023-10	15.05.2024	L 2024/1329		
1068	PN-EN ISO/IEC 80079-38: 2017-02	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	L 75		
1069	PN-EN ISO/IEC 80079-38: 2017-02/ A1:2018-08		EN ISO/IEC 80079-38:2016/ A1:2018	19.03.2019	L 75		

W kolumnie 5 (*Data początku domniemania zgodności*) umieszczona jest data, od której domniemanie zgodności zaczyna lub zaczęło obowiązywać. Jest ona zwykle, choć nie zawsze, tożsama z datą pierwszej publikacji w Dz. Urz. UE.

W powyższym zestawieniu zebrano odniesienia do norm zharmonizowanych opublikowanych przez Komisję Europejską w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej* (Dz. Urz. UE). Przedstawiono w nim informacje już opublikowane w serii L lub C Dz. Urz. UE. Zawiera ono wszystkie odniesienia, które w momencie wygenerowania zestawienia, nadal zapewniały domniemanie zgodności.

Więcej informacji na temat norm zharmonizowanych można uzyskać na stronie internetowej:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

Publikacje aktów prawnych związanych z krajowym wdrożeniem dyrektyw dotyczących norm zharmonizowanych można uzyskać w Bazie Internetowej System Aktów Prawnych ISAP:
<https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/home.xsp>