

Comunicare a Comisiei în cadrul implementării Directivei 2006/42/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 17 mai 2006 privind echipamentele tehnice și de modificare a Directivei 95/16/CE (reformare)

(Publicarea titlurilor și a referințelor standardelor armonizate în temeiul legislației Uniunii în materie de armonizare)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2014/C 110/02)

| OES ⁽¹⁾ | Referința și titlul standardului armonizat (și documentul de referință) | Prima publicare în JO | Referința standardului în- locuit | Data încetării prezumției de conformitate a stan- dardului înlocuit Nota 1 |
|--------------------|--|--------------------------|--------------------------------------|---|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |

Standarde elaborate de CEN

Standarde de tip A

Standardele de tip A specifică conceptele de bază, terminologia și principiile de proiectare aplicabile tuturor categoriilor de echipamente tehnice. Aplicarea exclusivă a acestor standarde, deși oferă un cadru esențial pentru punerea în aplicare corectă a Directivei privind echipamentele tehnice, nu este suficientă pentru asigurarea conformității cu cerințele esențiale de sănătate și siguranță din directivă și, prin urmare, nu conferă o prezumție totală de conformitate.

| | | | | |
|-----|--|----------|---|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 12100:2010 Securitatea mașinilor. Principii generale de proiectare. Aprecierea riscului și reducerea riscului (ISO 12100:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
|-----|--|----------|---|-------------------------------|

Standarde de tip B

Standardele de tip B abordează aspecte specifice siguranței echipamentelor tehnice sau diferite tipuri de protecție care pot fi utilizate pentru o gamă largă de echipamente tehnice. Aplicarea specificațiilor standardelor de tip B conferă o prezumție de conformitate cu cerințele esențiale de sănătate și siguranță ale Directivei privind echipamentele tehnice la care acestea se referă dacă un standard de tip C sau evaluarea riscurilor de către producător arată că o soluție tehnică specificată de standardul de tip B este adecvată pentru categoria sau modelul specific de echipament tehnic în cauză. Aplicarea standardelor de tip B care oferă specificații pentru componentele de siguranță care sunt introduse pe piață separat conferă o prezumție de conformitate pentru componentele de siguranță în cauză și pentru cerințele esențiale de sănătate și siguranță care fac obiectul standardelor.

| | | | | |
|-----|---|----------|--|--|
| CEN | EN 349:1993+A1:2008 Securitatea mașinilor. Distanțe minime pentru prevenirea strivirii părților corpului uman | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-1:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 1: Principii de determinare a dimensiunilor necesare deschiderilor destinate accesului corpului operatorului în mașini | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-2:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 2: Principii de determinare a dimensiunilor necesare deschiderilor de acces | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 547-3:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dimensiuni ale corpului uman. Partea 3: Date antropometrice | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 574:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Dispozitive de comanda bimanuală. Aspecte funcționale. Principii de proiectare | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 614-1:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor. Principii ergonomice de proiectare. Partea 1: Terminologie și principii generale | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 614-2:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Principii ergonomice de proiectare. Partea 2: Interacțiuni între proiectarea mașinilor și a sarcinilor de muncă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 626-1:1994+A1:2008 Securitatea mașinilor. Reducerea riscurilor pentru sănătate datorate substanțelor periculoase emise de mașini. Partea 1: Principii și condiții tehnice pentru producătorii de mașini | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 626-2:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Reducerea riscurilor pentru sănătate datorate substanțelor periculoase emise de mașini. Partea 2: Metodologie care conduce la proceduri de verificare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 842:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Semnale vizuale de pericol. Cerințe generale, proiectare și încercări | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-1:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 1: Principii generale ale interacțiunilor dintre operatorul uman, sursele de informații și organele de comandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-2:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 2: Surse de informații | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-3:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 3: Organe de comandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 894-4:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe ergonomice de proiectare a surselor de informații și a organelor de comandă. Partea 4: Amplasarea și aranjarea surselor de informații și a organelor de comandă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 953:1997+A1:2009 Securitatea mașinilor. Protectori. Cerințe generale pentru proiectarea și construcția protectorilor ficși și mobili | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 981:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Sistem de semnale acustice și vizuale de pericol și de informare | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|----------|-----|-----|
| CEN | EN 1005-1:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 1: Termeni și definiții | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-2:2003+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 2: Manipularea manuală a mașinilor și a părților componente ale mașinilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-3:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 3: Limite de forțe recomandate pentru utilizarea mașinilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1005-4:2005+A1:2008 Securitatea mașinilor. Performanța fizică umană. Partea 4: Evaluarea pozițiilor de lucru și a mișcărilor în relație cu mașinile | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1032:2003+A1:2008 Vibrații mecanice. Încercarea mașinilor mobile pentru determinarea valorii emisiei de vibrații | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1037:1995+A1:2008 Securitatea mașinilor. Prevenirea pornirii neașteptate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 1: Alegerea metodelor de încercare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-2:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 2: Metoda cu gaz trasor pentru evaluarea debitului de emisie a unui poluant dat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-3:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 3: Metodă de măsurare pe stand a debitului de emisie al unui poluant dat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-4:1996+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 4: Eficiența captării unui sistem de aspirație. Metoda cu trasor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-6:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 6: Eficiența separării masice, evacuare liberă | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 1093-7:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 7: Eficiența separării masice, ieșire racordată | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-8:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 8: Concentrația poluantului, metoda de încercare pe stand | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-9:1998+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 9: Concentrația poluantului, metoda de măsurare în încăperea de încercare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1093-11:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Evaluarea emisiei de substanțe periculoase transportate de aer. Partea 11: Indice de decontaminare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1127-1:2011 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozii. Partea 1: Concepte fundamentale și metodologie | 18.11.2011 | EN 1127-1:2007 Nota 2.1 | 31.7.2014 |
| CEN | EN 1299:1997+A1:2008 Vibrații și șocuri mecanice. Izolarea mașinilor împotriva vibrațiilor. Informații privind realizarea izolării sursei | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1837:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor. Iluminatul integrat al mașinilor | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3741:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode exacte în camere de reverberație pentru încercări (ISO 3741:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3741:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 3743-1:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode tehnice în câmpuri reverberante aplicabile surselor mici transportabile. Partea 1: Metoda comparației în camere de încercare cu pereți duri (ISO 3743-1:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3743-1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2011) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 3743-2:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică emise de sursele de zgomot. Metode tehnice în câmp reverberant aplicabile surselor mici transportabile. Partea 2: Metode în camere de reverberație speciale (ISO 3743-2:1994) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3744:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode tehnice în condiții apropiate de cele ale unui câmp liber deasupra unui plan reflectant (ISO 3744:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3744:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2011) |
| CEN | EN ISO 3745:2012 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode exacte pentru camere anecoice și camere semianecoice (ISO 3745:2012) | 5.6.2012 | EN ISO 3745:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2012) |
| CEN | EN ISO 3746:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metodă de control care utilizează o suprafață de măsurare înconjurătoare, deasupra unui plan reflectant (ISO 3746:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3746:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 3747:2010 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică și a nivelurilor de energie acustică ale surselor de zgomot utilizând presiunea acustică. Metode tehnice/de control pentru utilizare in situ într-un mediu reverberant (ISO 3747:2010) | 8.4.2011 | EN ISO 3747:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 4413:2010 Acționări hidraulice. Reguli generale și cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor (ISO 4413:2010) | 8.4.2011 | EN 982:1996+A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2011) |
| CEN | EN ISO 4414:2010 Acționări pneumatice. Reguli generale și cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor (ISO 4414:2010) | 8.4.2011 | EN 983:1996+A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2011) |
| CEN | EN ISO 4871:2009 Acustică. Declararea și verificarea valorilor emisiei de zgomot a mașinilor și echipamentelor (ISO 4871:1996) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 5136:2009 Acustică. Determinarea puterii acustice radiate într-o conductă de ventilatoare și alte dispozitive de circulare a aerului. Metoda în conductă (ISO 5136:2003) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 7235:2009 Acustică. Proceduri de măsurare în laborator a atenuatoarelor de zgomot în conductă și a unităților terminale. Pierdere prin inserție, zgomot de curgere și pierdere de presiune totală (ISO 7235:2003) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 7731:2008 Ergonomie. Semnale de pericol pentru locurile publice și locurile de muncă. Semnale acustice de pericol (ISO 7731:2003) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9614-1:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere. Acustică a surselor de zgomot utilizând intensitatea acustică. Partea 1: Măsurarea în puncte discrete (ISO 9614-1:1993) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9614-3:2009 Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică a surselor de zgomot utilizând intensitatea acustică. Partea 3: Metodă exactă pentru măsurare prin baleiere (ISO 9614-3:2002) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11145:2008 Optică și fonică. Laseri și echipamente cu laseri. Vocabular și simboluri (ISO 11145:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11161:2007 Securitatea mașinilor. Sisteme integrate de fabricație. Cerințe de bază (ISO 11161:2007) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 11161:2007/A1:2010 | 26.5.2010 | Nota 3 | Data depășită (30.9.2010) |
| CEN | EN ISO 11200:2009 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Ghid de utilizare a standardelor de bază pentru determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11201:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate, în condiții apropiate de cele ale unui câmp liber deasupra unui plan reflectant, cu corecții de mediu neglijabile (ISO 11201:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11201:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 11202:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate, aplicând corecții de mediu aproximative (ISO 11202:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11202:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2010) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 11203:2009 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate din nivelurile de putere acustică (ISO 11203:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11204:2010 Acustică. Zgomotul emis de mașini și echipamente. Determinarea nivelurilor de presiune acustică ale emisiei la locul de muncă și în alte poziții precizate, aplicând corecții de mediu exacte (ISO 11204:2010) | 20.10.2010 | EN ISO 11204:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 11205:2009 Acustică. Zgomot emis de mașini și echipamente. Metodă tehnică de determinare a nivelurilor de presiune acustică ale emisiei in situ la locul de muncă și alte poziții precizate, utilizând intensitatea acustică (ISO 11205:2003) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11546-1:2009 Acustică. Determinarea performanțelor de izolare acustică ale carcaselor. Partea 1: Măsurări în laborator (pentru declarare) (ISO 11546-1:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11546-2:2009 Acustică. Determinarea performanțelor de izolare acustică ale carcaselor. Partea 2: Măsurări in situ (pentru acceptare și verificare) (ISO 11546-2:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11554:2008 Optică și fonică. Laseri și echipamente asociate laserilor. Metode de verificare a puterii, energiei și caracteristicilor temporale ale fasciculului laser (ISO 11554:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11688-1:2009 Acustică. Recomandări practice pentru proiectarea mașinilor și echipamentelor cu zgomot redus. Partea 1: Planificare (ISO/TR 11688-1:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11691:2009 Acustică. Măsurarea pierderii prin inserție a atenuatoarelor de zgomot în conducte, în absența curgerii fluidului. Metodă de control în laborator (ISO 11691:1995) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11957:2009 Acustică. Determinarea performanței de izolare acustică a cabinelor. Măsurări în laborator și in situ (ISO 11957:1996) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 12198-1:2000+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 1: Principii generale | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12198-2:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 2: Proceduri de măsurare a emisiilor de radiații | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12198-3:2002+A1:2008 Securitatea mașinilor. Aprecierea și reducerea riscurilor datorate radiațiilor emise de mașini. Partea 3: Reducerea radiațiilor prin atenuare sau ecranare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12254:2010 Ecrane pentru locuri de muncă cu laseri. Cerințe și încercări de securitate | 26.5.2010 | EN 12254:1998 +A2:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2010) |
| | EN 12254:2010/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 12786:2013 Securitatea mașinilor. Indicații pentru elaborarea capitolelor de vibrații din standardele de securitate | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 13478:2001+A1:2008 Securitatea mașinilor. Prevenirea și protecția împotriva incendiului | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13490:2001+A1:2008 Vibrații mecanice. Autovehicule industriale. Evaluarea în laborator și specificarea vibrațiilor transmise operatorului prin scaun | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13732-1:2008 Ergonomia ambianțelor termice. Metode de evaluare a răspunsului uman la contactul cu suprafețele. Partea 1: Suprafețe fierbinți (ISO 13732-1:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13732-3:2008 Ergonomia ambianțelor termice. Metode de evaluare a răspunsului uman la contactul cu suprafețele. Partea 3: Suprafețe reci (ISO 13732-3:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13753:2008 Vibrații și șocuri mecanice. Vibrații mână-braț. Metodă de măsurare a factorului de transmitere a vibrațiilor pentru materialele elastice solicitate de sistemul mână-braț (ISO 13753:1998) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13849-1:2008 Securitatea mașinilor. Părți referitoare la securitate ale sistemelor de comandă. Partea 1: Principii generale de proiectare (ISO 13849-1:2006) | 8.9.2009 | EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2011) |
| | EN ISO 13849-1:2008/AC:2009 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|---------------------------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 13849-2:2012 Securitatea mașinilor. Părți referitoare la securitate ale sistemelor de comandă. Partea 2: Validare (ISO 13849-2:2012) | 5.4.2013 | EN ISO 13849-2:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2013) |
| CEN | EN ISO 13850:2008 Securitatea mașinilor. Oprire de urgență. Principii de proiectare (ISO 13850:2006) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 13855:2010 Securitatea mașinilor. Poziționarea mijloacelor de protecție în raport cu viteza de apropiere a părților corpului (ISO 13855:2010) | 20.10.2010 | EN 999:1998+A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2010) |
| CEN | EN ISO 13856-1:2013 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 1: Principii generale pentru proiectarea și încercarea covoarelor și pardoselilor sensibile la presiune (ISO 13856-1:2013) | 28.11.2013 | EN 1760-1:1997 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN ISO 13856-2:2013 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 2: Principii generale pentru proiectarea și încercarea muchiilor și barelor sensibile la presiune (ISO 13856-2:2013) | 28.11.2013 | EN 1760-2:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN ISO 13856-3:2013 Securitatea mașinilor. Dispozitive de protecție sensibile la presiune. Partea 3: Principii generale pentru proiectarea și încercarea parașocurilor, plăcilor, cablurilor și dispozitivelor similare, sensibile la presiune (ISO 13856-3:2013) | 28.11.2013 | EN 1760-3:2004 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2014) |
| CEN | EN ISO 13857:2008 Securitatea mașinilor. Distanțe de securitate pentru prevenirea pătrunderii membrilor superioare și inferioare în zonele periculoase (ISO 13857:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14119:2013 Securitatea mașinilor. Dispozitive de interblocare asociate cu protectori. Principii de proiectare și alegere (ISO 14119:2013) | Aceasta este prima publicare | EN 1088:1995 +A2:2008 Nota 2.1 | 30.4.2015 |
| CEN | EN ISO 14122-1:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 1: Alegerea mijloacelor fixe de acces între două niveluri (ISO 14122-1:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-1:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Nota 3 | Data depășită (31.10.2010) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 14122-2:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 2: Platforme de lucru și pasarele (ISO 14122-2:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-2:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Nota 3 | Data depășită (31.10.2010) |
| CEN | EN ISO 14122-3:2001 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 3: Scări pentru construcții civile, scări industriale și balustrade (ISO 14122-3:2001) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 14122-3:2001/A1:2010 | 20.10.2010 | Nota 3 | Data depășită (31.10.2010) |
| CEN | EN ISO 14122-4:2004 Securitatea mașinilor. Mijloace permanente de acces la mașini. Partea 4: Scări fixe (ISO 14122-4:2004) | 8.4.2011 | | |
| | EN ISO 14122-4:2004/A1:2010 | 8.4.2011 | Nota 3 | Data depășită (8.4.2011) |
| CEN | EN ISO 14159:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe referitoare la igiena și proiectarea mașinilor (ISO 14159:2002) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14738:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe antropometrice pentru proiectarea pozițiilor de lucru la mașini | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 15536-1:2008 Ergonomie. Manechine informatizate și șabloane ale corpului uman. Partea 1: Cerințe generale (ISO 15536-1:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15967:2011 Determinarea presiunii maxime de explozie și a vitezei maxime de creștere a presiunii gazelor și vaporilor | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN ISO 16231-1:2013 Mașini agricole autopropulsate. Evaluarea stabilității. Partea 1: Principii (ISO 16231-1:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 20643:2008 Vibrații mecanice. Mașini ținute în mână și ghidate cu mâna. Principii pentru evaluarea emisie de vibrații (ISO 20643:2005) | 8.9.2009 | | |
| | EN ISO 20643:2008/A1:2012 | 15.11.2012 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2013) |
| CEN | EN 30326-1:1994 Vibrații mecanice. Metodă de laborator pentru evaluarea vibrațiilor scaunului de vehicul. Partea 1: Cerințe de bază | 8.9.2009 | | |
| | EN 30326-1:1994/A1:2007 | 8.9.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| | EN 30326-1:1994/A2:2011 | 29.2.2012 | Nota 3 | Data depășită (30.6.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|-----|-----|-----|-----|
|-----|-----|-----|-----|-----|

Standarde de tip C

Standardele de tip C oferă specificații pentru o categorie dată de echipamente tehnice. Diferitele tipuri de echipamente tehnice aparținând categoriei care face obiectul unui standard de tip C au o destinație asemănătoare și prezintă riscuri similare. Standardele de tip C se pot referi la standarde de tip A sau B, indicând care dintre specificațiile standardelor de tip A sau B se aplică categoriei de echipamente tehnice în cauză. Atunci când, pentru un anumit aspect al siguranței echipamentelor tehnice, un standard de tip C se îndepărtează de specificațiile unui standard de tip A sau B, specificațiile standardului de tip C au întâietate față de specificațiile standardului de tip A sau B. Aplicarea specificațiilor unui standard de tip C pe baza evaluării riscurilor de către producător conferă o prezumție de conformitate cu cerințele esențiale de sănătate și siguranță ale Directivei privind echipamentele tehnice care fac obiectul standardului. Anumite standarde de tip C se compun din mai multe părți, partea 1 a standardului oferind specificații generale aplicabile unei familii de echipamente tehnice, în timp ce alte părți ale standardului precizează specificațiile anumitor categorii de echipamente tehnice care aparțin familiei, completând sau modificând specificațiile generale din partea 1. În cazul standardelor de tip C organizate în acest mod, prezumția de conformitate cu cerințele esențiale de sănătate și siguranță ale Directivei privind echipamentele tehnice este conferită prin aplicarea părții generale 1 a standardului împreună cu partea specifică corespunzătoare a standardului.

| | | | | |
|-----|--|------------|---------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 81-3:2000+A1:2008 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Partea 3: Ascensoare mici de materiale electrice și hidraulice | 8.9.2009 | | |
| | EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 81-31:2010 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de materiale. Partea 31: Ascensoare pentru materiale accesibile | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 81-40:2008 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale de persoane și de materiale. Partea 40: Ascensoare pentru scări și platforme de ridicare înclinate pentru persoane cu dizabilități de mișcare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 81-41:2010 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale de persoane și de materiale. Partea 41: Platforme de ridicare pentru utilizarea de persoane cu mobilitate redusă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 81-43:2009 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale de persoane și de materiale. Partea 43: Ascensoare pentru instalații de ridicat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 115-1:2008+A1:2010 Securitatea scârilor și trotuarelor rulante. Partea 1: Construcție și montare | 26.5.2010 | EN 115-1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2010) |
| CEN | EN 201:2009 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de modelat prin injecție. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 267:2009+A1:2011 Arzătoare automate cu tiraj forțat care utilizează combustibili lichizi | 18.11.2011 | EN 267:2009 Nota 2.1 | Data depășită (29.2.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 280:2013 Platforme mobile pentru ridicarea de persoane. Calcule de proiectare. Condiții de stabilitate. Construcție. Securitate. Examinări și încercări | 28.11.2013 | EN 280:2001+A2:2009 Nota 2.1 | 31.1.2015 |
| CEN | EN 289:2004+A1:2008 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Prese. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 303-5:2012 Cazane de încălzit. Partea 5: Cazane speciale care utilizează combustibili solizi, cu încărcare manuală și automată, cu puterea utilă mai mică sau egală cu 500 kW. Terminologie, cerințe, încercare și marcare | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN 378-2:2008+A2:2012 Sisteme de răcire și pompe de căldură. Condiții de securitate și de mediu. Partea 2: Proiectare, execuție, încercări, marcare și documentație | 24.8.2012 | EN 378-2:2008 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2012) |
| CEN | EN 415-1:2000+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 1: Terminologia și clasificarea mașinilor de ambalat și a echipamentului asociat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-3:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 3: Mașini de format, umplut și închis | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 415-5:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 5: Mașini de împachetat | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 415-6:2013 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 6: Mașini de împachetat paleți | 28.11.2013 | EN 415-6:2006 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
| CEN | EN 415-7:2006+A1:2008 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 7: Mașini de grupat și de ambalat secundare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-8:2008 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 8: Mașini de închis cu cleme | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 415-9:2009 Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 9: Metode de măsurare a zgomotului pentru mașini de împachetat, linii de împachetat și echipamente asociate. Categorie de exactitate 2 și 3 | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 422:2009 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Mașini de modelat prin suflare. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 453:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare pentru aluat. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---|------------------------------|
| CEN | EN 454:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mixere planetare. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 474-1:2006+A4:2013 Mașini de terasament. Securitate. Partea 1: Cerințe generale | 28.11.2013 | EN 474-1:2006 +A3:2013 Nota 2.1 | |
| CEN | EN 474-2:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 2: Cerințe pentru buldozere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-3:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 3: Cerințe pentru încărcătoare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-4:2006+A2:2012 Mașini de terasament. Securitate. Partea 4: Cerințe pentru încărcătoare-excavatoare | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 474-5:2006+A3:2013 Mașini de terasament. Securitate. Partea 5: Cerințe pentru excavatoare hidraulice | 28.11.2013 | EN 474-5:2006 +A1:2009+A2:2012 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2014) |
| CEN | EN 474-6:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 6: Cerințe pentru dumpere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-7:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 7: Cerințe pentru screpere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-8:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 8: Cerințe pentru gredere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-9:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 9: Cerințe pentru pozatoare de conducte | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-10:2006+A1:2009 Mașini de terasament. Securitate. Partea 10: Cerințe pentru săpătoare de șanțuri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-11:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 11: Cerințe pentru compactoare de pământ și deșeuri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 474-12:2006+A1:2008 Mașini de terasament. Securitate. Partea 12: Cerințe pentru excavatoarele cu cablu | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 500-1:2006+A1:2009 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 1: Cerințe generale | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 500-2:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 2: Cerințe specifice frezelor rutiere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 500-3:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 3: Cerințe specifice pentru mașini de stabilizat terenul și mașini de reciclat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 500-4:2011 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 4: Cerințe specifice pentru mașini de compactat | 20.7.2011 | EN 500-4:2006 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.8.2011) |
| CEN | EN 500-6:2006+A1:2008 Mașini mobile pentru construcția drumurilor. Securitate. Partea 6: Cerințe specifice finisoarelor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 528:2008 Translator stivuitor. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 609-1:1999+A2:2009 Mașini agricole și forestiere. Securitatea despicătoarelor de bușteni. Partea 1: Despicătoare cu pană | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 609-2:1999+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Securitatea despicătoarelor de bușteni. Partea 2: Despicătoare cu con filetat | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 617:2001+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și CEM pentru echipamente de depozitare a produselor în vrac în silozuri, buncăre, rezervoare și recipiente de alimentare | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 618:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și CEM pentru echipamentul de transport al produselor în vrac cu excepția transportoarelor fixe cu bandă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 619:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și CEM pentru echipamente de transport mecanice a sarcinilor unitare | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 620:2002+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și compatibilitate electromagnetică pentru transportoarele fixe cu bandă pentru produse în vrac | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 676:2003+A2:2008 Arzătoare automate, cu tiraj forțat, care utilizează combustibili gazoși | 8.9.2009 | | |
| | EN 676:2003+A2:2008/AC:2008 | | | |
| CEN | EN 692:2005+A1:2009 Mașini unelte. Prese mecanice. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 693:2001+A2:2011 Mașini unelte. Securitate. Prese hidraulice | 18.11.2011 | EN 693:2001+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2012) |
| CEN | EN 703:2004+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de descărcat și încărcat, de amestecat și/sau de tăiat și distribuit siloz. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 706:1996+A1:2009 Mașini agricole. Mașină de cârnat lăstari de viță de vie. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 707:1999+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de distribuit îngrășăminte lichide. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 709:1997+A4:2009 Mașini agricole și forestiere. Motocultoare echipate cu freze purtate, motoprășitoare și freze pe roată(roți) motrică(e). Securitate | 26.5.2010 | EN 709:1997+A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2010) |
| | EN 709:1997+A4:2009/AC:2012 | | | |
| CEN | EN 710:1997+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și secții de format și miezuit din turnătorie și echipamente auxiliare acestora | 20.10.2010 | | |
| | EN 710:1997+A1:2010/AC:2012 | | | |
| CEN | EN 741:2000+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate pentru sisteme și componentele lor pentru transportul pneumatic al produselor în vrac | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 746-1:1997+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 1: Cerințe generale de securitate a echipamentelor pentru procese termice industriale | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 746-2:2010 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 2: Cerințe de securitate referitoare la sistemele de manipulare și de ardere a combustibililor | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 746-3:1997+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Partea 3: Cerințe de securitate pentru generarea și utilizarea gazelor atmosferice | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 786:1996+A2:2009 Mașini pentru grădinarit. Mașini electrice portabile cu conducător pedestru, de tăiat gazon și mașini electrice portabile cu conducător pedestru, de tăiat margini de gazon. Securitate mecanică | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 791:1995+A1:2009 Mașini de forat. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 792-13:2000+A1:2008 Mașini portative neelectrice. Cerințe de securitate. Partea 13: Mașini portative de asamblat pentru acționarea elementelor de fixare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 809:1998+A1:2009 Pompe și agregate de pompare pentru lichide. Cerințe comune de securitate | 18.12.2009 | | |
| | EN 809:1998+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 815:1996+A2:2008 Securitatea mașinilor fără scut pentru executat tuneluri și mașinilor de forat fără prăjină de tracțiune, pentru piatră | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-1:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 1: Condiții generale de recepție | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-2:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 2: Lanț de toleranță mijlocie pentru lanțuri de legare. Clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-3:1999+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 3: Lanț de toleranță mijlocie pentru lanțuri de legare. Clasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-4:1996+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 4: Lanțuri de legare. Clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-5:1999+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 5: Lanțuri de legare. Clasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-6:2000+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 6: Lanțuri de legare. Specificații pentru informațiile pentru utilizare și mentenanță care trebuie precizate de producător | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 818-7:2002+A1:2008 Lanțuri cu zale scurte pentru ridicat. Securitate. Partea 7: Lanțuri cu toleranță fină pentru palane, clasa T (Tipurile T, DAT și DT) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 848-1:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 1: Freză cu un singur arbore portsculă cu ax vertical | 15.11.2012 | EN 848-1:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2013) |
| CEN | EN 848-2:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 2: Mașini de frezat de sus cu un arbore cu avans manual/mecanic | 15.11.2012 | EN 848-2:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2013) |
| CEN | EN 848-3:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de frezat pe o față, cu sculă rotativă. Partea 3: Mașini de frezat și mașini de găurit cu comandă numerică | 5.4.2013 | EN 848-3:2007 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2013) |
| CEN | EN 859:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de îndreptat cu avans manual | 24.8.2012 | EN 859:2007+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2012) |
| CEN | EN 860:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de rindeluit pe o față | 24.8.2012 | EN 860:2007+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2012) |
| CEN | EN 861:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini combinate pentru rindeluit la grosime și îndreptat | 24.8.2012 | EN 861:2007+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2012) |
| CEN | EN 869:2006+A1:2009 Securitatea mașinilor. Condiții de securitate pentru instalații de turnare sub presiune a metalelor la presiune înaltă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 908:1999+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Mașini de irigat cu tambur și furtun. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 909:1998+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Tipuri de mașini de irigat cu pivot și rampe frontale. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 930:1997+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și imitație. Mașini de scămoșat, glăzuit, lustruit și frezat. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 931:1997+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei. Mașini de tras. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 940:2009+A1:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini combinate pentru prelucrarea lemnului | 5.6.2012 | EN 940:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.8.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------------------------|-----|-----|
| CEN | EN 972:1998+A1:2010 Mașini pentru tăbăcării. Mașini cu cilindri alternativi. Cerințe de securitate | 8.4.2011 | | |
| | EN 972:1998+A1:2010/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 996:1995+A3:2009 Mașini pentru înfigerea piloților. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1010-1:2004+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 1: Cerințe comune | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1010-2:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 2: Mașini de tipărire și de lăcuire, inclusiv echipamente de pretipărire | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1010-3:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 3: Mașini rotative de tăiat și ghilotine pentru hârtie | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1010-4:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor de tipărire și de prelucrare a hârtiei. Partea 4: Mașini pentru legătoria de carte, pentru prelucrarea și finisarea hârtiei | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1012-1:2010 Compresoare și pompe de vid. Cerințe de securitate. Partea 1: Compressoare de aer | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1012-2:1996+A1:2009 Compresoare și pompe de vid. Cerințe de securitate. Partea 2: Pompe de vid | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1012-3:2013 Compresoare și pompe de vid. Cerințe de securitate. Partea 3: Compressoare de proces | Aceasta este prima publicare | | |
| CEN | EN 1028-1:2002+A1:2008 Pompe utilizate în incendiu. Pompe centrifuge cu dispozitiv de amorsare utilizate în incendiu. Partea 1: Clasificare. Cerințe generale și de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1028-2:2002+A1:2008 Pompe utilizate în incendiu. Pompe centrifuge cu dispozitiv de amorsare utilizate în incendiu. Partea 2: Verificarea cerințelor generale și de securitate | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|-----------|--|------------------------------|
| CEN | EN 1034-1:2000+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate referitoare la proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 1: Cerințe comune | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-2:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 2: Tamburele mașinilor de cojit bușteni | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-3:2011 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 3: Mașini de bobinat și de tăiat | 29.2.2012 | EN 1034-3:1999 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN 1034-4:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 4: Defibratoare și dispozitivele de alimentare ale acestora | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-5:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 5: Mașini de tăiat hârtie | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-6:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 6: Calandre | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-7:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 7: Rezervoare | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-8:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 8: Ateliere pentru finisare | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 1034-13:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 13: Mașini de tăiat chingile baloturilor și a unităților de baloturi | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-14:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 14: Foarfece pentru bobine | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 1034-16:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 16: Mașini pentru fabricarea hârtiei și a cartonului | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 1034-17:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 17: Mașini pentru fabricarea hârtiei creponate | 15.11.2012 | | |
| CEN | EN 1034-21:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 21: Mașini de cretare | 15.11.2012 | | |
| CEN | EN 1034-22:2005+A1:2009 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 22: Defibratoare | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1034-26:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 26: Mașini pentru ambalarea bobinelor | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN 1034-27:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mașinilor pentru fabricarea și finisarea hârtiei. Partea 27: Instalații pentru manipularea bobinelor | 15.11.2012 | | |
| CEN | EN 1114-1:2011 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini și linii de extrudare. Partea 1: Cerințe de securitate pentru mașinile de extrudare | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN 1114-3:2001+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini și linii de extrudare. Partea 3: Cerințe de securitate pentru extractoare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1127-2:2002+A1:2008 Atmosfere explozive. Prevenirea și protecția la explozie. Partea 2: Concepte fundamentale și metodologie pentru minerit | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1175-1:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 1: Cerințe generale pentru cărucioare alimentate cu baterii | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 1175-2:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 2: Cerințe generale pentru cărucioarele acționate cu motor cu ardere internă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1175-3:1998+A1:2010 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe electrice. Partea 3: Cerințe specifice pentru sistemele de transmisie electrică ale cărucioarelor acționate cu motor cu ardere internă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1218-1:1999+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 1: Mașini simple de profilat cu masa mobilă | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1218-2:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 2: Mașini duble de cepuit și/sau profilat, acționate cu lanț sau lanțuri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-3:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 3: Mașini cu avans manual și masă mobilă pentru tăierea elementelor de cadre de lemn pentru acoperiș | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-4:2004+A2:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 4: Mașini de placat muchiile acționate cu lanț(uri) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1218-5:2004+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de profilat. Partea 5: Mașini de profilat pe o față cu masă fixă și acționate prin role sau prin lanț | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1247:2004+A1:2010 Mașini de turnătorie. Cerințe de securitate pentru oale de turnare, echipamente de turnare, mașini de turnare centrifugală, mașini de turnare continuă sau semicontinuă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 1248:2001+A1:2009 Mașini pentru turnătorie. Cerințe de securitate pentru echipamente de sablare abrazivă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1265:1999+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cod de încercare a zgomotului la mașini și echipamente pentru turnătorie | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1374:2000+A1:2010 Mașini agricole. Descărcătoare staționare pentru silozuri cilindrice. Securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1398:2009 Instalații de ridicat. Rampe ajustabile | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| CEN | EN 1417:1996+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Amestecătoare cu două valțuri. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| | EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 1459:1998+A3:2012 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cărucioare cu braț retractabil variabil autopropulsate | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 1492-1:2000+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 1: Cabluri plate de legare din bandă din fibre artificiale, pentru uz general | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1492-2:2000+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 2: Cabluri rotunde de legare, din fibre artificiale, pentru uz general | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1492-4:2004+A1:2008 Cabluri de legare. Securitate. Partea 4: Cabluri legare din fibre naturale sau artificiale, pentru uz general | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1493:2010 Elevatoare pentru vehicule | 8.4.2011 | EN 1493:1998 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (4.8.2011) |
| CEN | EN 1494:2000+A1:2008 Cricuri mobile sau transportabile și echipament de ridicare asociat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1495:1997+A2:2009 Platforme de ridicare. Platforme elevatoare de lucru pe catarge | 18.12.2009 | | |
| | EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010 | | | |

Avertisment: Prezenta publicație nu se referă la alineatele 5.3.2.4, 7.1.2.12 ultimul paragraf, tabelul 8 și figura 9 din standardul EN 1495:1997, care nu beneficiază de prezumția de conformitate cu dispozițiile Directivei 2006/42/CE.

| | | | | |
|-----|---|------------|--|------------------------------|
| CEN | EN 1501-1:2011 Vehicule de colectare a deșeurilor. Cerințe generale și cerințe de securitate. Partea 1: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin partea din spate | 18.11.2011 | EN 1501-1:1998 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (29.2.2012) |
| CEN | EN 1501-2:2005+A1:2009 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 2: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin partea laterală | 29.12.2009 | | |
| CEN | EN 1501-3:2008 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 3: Vehicule de colectare a deșeurilor cu încărcare prin partea frontală | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|------------------------------|
| CEN | EN 1501-4:2007 Vehicule de colectare a deșeurilor și dispozitive asociate de ridicare a containerelor. Condiții generale și condiții de securitate. Partea 4: Cod de încercare acustică pentru vehicule de colectare a deșeurilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1501-5:2011 Vehicule de colectare a deșeurilor. Cerințe generale și cerințe de securitate. Partea 5: Dispozitive de ridicare a containerelor pentru vehicule de colectare a deșeurilor | 18.11.2011 | EN 1501-1:1998 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (29.2.2012) |
| CEN | EN 1526:1997+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Cerințe suplimentare pentru funcțiile automate ale cărucioarelor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1539:2009 Uscătoare și cuptoare în care se degajă substanțe inflamabile. Cerințe de securitate | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1547:2001+A1:2009 Echipamente pentru procese termice industriale. Cod de încercare acustică pentru echipamente de procese termice industriale, inclusiv echipamente de manipulare auxiliare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1550:1997+A1:2008 Securitatea mașinilor unelte. Cerințe de securitate pentru proiectarea și construcția mandrinelor port-piese | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1554:2012 Benzi transportoare. Încercări la frecare ale tamburului | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN 1570-1:2011 Cerințe de securitate pentru plăcile de ridicare. Partea 1: Plăci de ridicare care se utilizează până la două paliere fixe | 29.2.2012 | EN 1570:1998 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2012) |
| CEN | EN 1612-1:1997+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de formare prin reacție. Partea 1: Cerințe de securitate pentru unitățile de dozare și amestecătoare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1672-2:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Noțiuni fundamentale. Partea 2: Cerințe de igienă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1673:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Cuptoare cu rastel rotativ. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 1674:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Laminoare pentru aluat și foietaj. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1677-1:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 1: Accesorii de oțel forjat, clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-2:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 2: Cârliche de oțel forjat, cu siguranță, clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-3:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 3: Cârliche de oțel forjat cu autoblocare. Clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-4:2000+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 4: Zale, clasa 8 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-5:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 5: Cârliche forjate de oțel pentru ridicare, cu siguranță, clasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1677-6:2001+A1:2008 Accesorii pentru cabluri de legare. Securitate. Partea 6: Zale, clasa 4 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1678:1998+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat legume. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1679-1:1998+A1:2011 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Securitate. Partea 1: Motoare cu aprindere prin comprimare | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 1710:2005+A1:2008 Echipamente și componente destinate utilizării în atmosfere potențial explozive, în mine subterane | 8.9.2009 | | |
| | EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 1755:2000+A2:2013 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Funcționare în atmosferă potențial explozivă. Utilizare în atmosfere inflamabile în prezența gazelor, ceții, vaporilor și prafului | 28.11.2013 | EN 1755:2000 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 1756-1:2001+A1:2008 Platforme cu oblon ridicător. Platforme ridicătoare care se montează pe vehicule pe roți. Cerințe de securitate. Partea 1: Platforme cu oblon ridicător pentru mărfuri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1756-2:2004+A1:2009 Platforme cu oblon ridicător. Platforme ridicătoare care se montează pe vehicule pe roți. Cerințe de securitate. Partea 2: Platforme cu oblon ridicător pentru pasageri | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1777:2010 Platforme hidraulice suspendate (HP) pentru serviciile de pompieri și salvare. Cerințe de securitate și încercări | 26.5.2010 | EN 1777:2004 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2010) |
| CEN | EN 1804-1:2001+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 1: Unități de susținere și cerințe generale | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1804-2:2001+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 2: Picioare de susținere acționate și cilindri | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1804-3:2006+A1:2010 Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 3: Sisteme de comandă hidraulice | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 1807-1:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie panglică. Partea 1: Ferăstraie panglică cu masă și ferăstraie panglică de spintecat | 28.11.2013 | EN 1807:1999 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 1807-2:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie panglică. Partea 2: Ferăstraie de debitat bușteni | 28.11.2013 | EN 1807:1999 +A1:2009 Nota 2.1 | |
| CEN | EN 1808:1999+A1:2010 Cerințe de securitate pentru platformele suspendate la niveluri variabile. Calcule de proiectare, criteriile de stabilitate, execuție. Încercări | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 1829-1:2010 Mașini cu jet de apă de înaltă presiune. Cerințe de securitate. Partea 1: Mașini | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 1829-2:2008 Mașini cu jet de apă de înaltă presiune. Cerințe de securitate. Partea 2: Tuburi flexibile, linii de tuburi flexibile și elemente de racordare | 8.9.2009 | | |
| | EN 1829-2:2008/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 1845:2007 Mașini pentru confecționarea încălțămintei. Mașini de injectat încălțămintei. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1846-2:2009+A1:2013 Vehicule pentru servicii de salvare și luptă împotriva incendiilor. Partea 2: Cerințe comune. Securitate și performanțe | 28.11.2013 | EN 1846-2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 1846-3:2013 Autospeciale de stingere a incendiilor și de salvare. Partea 3: Echipament instalat permanent. Securitate și performanță | 28.11.2013 | EN 1846-3:2002 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2014) |
| CEN | EN 1853:1999+A1:2009 Mașini agricole. Remorci cu benă basculantă. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-3:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 3: Mașini de retezat cu tăiere descendentă și mașini de retezat mixte cu tăiere pe masă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1870-4:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 4: Circulare multiple cu alimentare și/sau evacuare manuală | 5.6.2012 | EN 1870-4:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2012) |
| CEN | EN 1870-5:2002+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 5: Ferăstraie circulare combinate pe masă și cu tăiere transversală ascendentă | 15.11.2012 | EN 1870-5:2002 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2013) |
| CEN | EN 1870-6:2002+A1:2009 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 6: Ferăstraie circulare cu suport și/sau masă pentru tăierea lemnului de foc cu încărcare și/sau descărcare manuală | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 1870-7:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 7: Ferăstraie circulare cu o pânză, cu avans mecanizat al mesei și cu încărcare și/sau descărcare manuală | 5.4.2013 | EN 1870-7:2002 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2013) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------------------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 1870-8:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 8: Ferăstraie circulare de tivit, cu o pânză cu deplasare mecanizată a grupului de tăiere și cu încărcare și/sau descărcare manuală | 5.4.2013 | EN 1870-8:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.5.2013) |
| CEN | EN 1870-9:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 9: Ferăstraie cu două pânze de ferăstrău circulare, pentru secționat, cu avans mecanizat și încărcare și/sau descărcare manuală | 15.11.2012 | EN 1870-9:2000 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2013) |
| CEN | EN 1870-10:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 10: Ferăstraie automate și semiautomate cu o pânză pentru tăiere ascendentă | 28.11.2013 | EN 1870-10:2003 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
| CEN | EN 1870-11:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 11: Ferăstraie circulare pentru secționat, semiautomate și automate cu tăiere orizontală, cu o unitate de tăiere (ferăstraie circulare radiale) | Aceasta este prima publicare | EN 1870-11:2003 +A1:2009 Nota 2.1 | 30.4.2014 |
| CEN | EN 1870-12:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 12: Ferăstraie pendulare de retezat | Aceasta este prima publicare | EN 1870-12:2003 +A1:2009 Nota 2.1 | 30.4.2014 |
| CEN | EN 1870-13:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 13: Ferăstraie cu panouri orizontale cu dispozitiv de presare | 5.6.2012 | EN 1870-13:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2012) |
| CEN | EN 1870-14:2007+A2:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 14: Ferăstraie pentru panouri verticale | 5.6.2012 | EN 1870-14:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2012) |
| CEN | EN 1870-15:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 15: Ferăstraie multiple pentru secționat, cu avans mecanizat și încărcare și/sau descărcare manuală | 5.4.2013 | EN 1870-15:2004 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2013) |
| CEN | EN 1870-16:2012 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 16: Ferăstraie circulare duble de secționat cu tăiere în V | 5.4.2013 | EN 1870-16:2005 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2013) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|---------------------------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 1870-18:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Ferăstraie circulare. Partea 18: Ferăstraie pentru formatizare | 28.11.2013 | EN 1870-1:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 1870-19:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini cu ferăstraie circulare. Partea 19: Ferăstraie circulare cu masă de tâmplărie (cu sau fără masă mobilă) și ferăstraie pentru șantier | Aceasta este prima publicare | EN 1870-1:2007 +A1:2009 Nota 2.1 | 31.5.2014 |
| CEN | EN 1889-1:2011 Utilaj minier pentru exploatarea subterană. Mașini mobile subterane. Securitate. Partea 1: Vehicule pe roți cu anvelope de cauciuc | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 1889-2:2003+A1:2009 Utilaj minier pentru exploatarea subterană. Mașini mobile subterane. Securitate. Partea 2: Locomotive pe șine | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-1:2013 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 1: Cerințe de bază pentru securitate | 28.11.2013 | EN 1915-1:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 1915-2:2001+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 2: Cerințe de stabilitate și de rezistență, calcule și metode de încercare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-3:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 3: Metode de măsurare și de reducere a vibrațiilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1915-4:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe generale. Partea 4: Metode de măsurare și de reducere a zgomotului | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 1953:2013 Echipamente de atomizare și de pulverizare pentru produse de acoperire. Cerințe de securitate | 28.11.2013 | EN 1953:1998 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.3.2014) |
| CEN | EN 1974:1998+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiere în felii. Cerințe de securitate și igienă | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 2151:2008 Acustică. Cod de încercare a zgomotului pentru compresoare și pompe de vid. Metodă tehnică (clasa de exactitate 2) (ISO 2151:2004) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|--------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 2860:2008 Mașini de terasament. Dimensiuni de acces minime (ISO 2860:1992) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 2867:2011 Mașini de terasament. Mijloace de acces (ISO 2867:2011) | 18.11.2011 | EN ISO 2867:2008 Nota 2.1 | 31.7.2014 |
| CEN | EN ISO 3164:2013 Mașini de terasament. Evaluarea în laborator a structurilor de protecție. Specificații pentru volumul limită de deformare (ISO 3164:2013) | 28.11.2013 | EN ISO 3164:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
| CEN | EN ISO 3266:2010 Șuruburi cu ochi de oțel forjat, clasa 4, pentru aplicații generale de ridicat (ISO 3266:2010) | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN ISO 3411:2007 Mașini de terasament. Dimensiuni ergonomice ale conductorilor și spațiu înconjurător minim al postului de conducere (ISO 3411:2007) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3449:2008 Mașini de terasament. Structuri de protecție împotriva căderii de obiecte. Încercări de laborator și cerințe de performanță (ISO 3449:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3450:2011 Mașini de terasament. Sisteme de frânare ale mașinilor pe pneuri. Cerințe de performanță și proceduri de încercare (ISO 3450:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 3450:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.5.2012) |
| CEN | EN ISO 3457:2008 Mașini de terasament. Protectori. Definiții și cerințe (ISO 3457:2003) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3471:2008 Mașini de terasament. Structuri de protecție la răsturnare. Încercări de laborator și cerințe de performanță (ISO 3471:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 3691-5:2009 Cărucioare de manipulare. Cerințe de securitate și verificare. Partea 5: Cărucioare cu conductor însoțitor (ISO 3691-5:2009) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 4254-1:2013 Mașini agricole. Securitate. Partea 1: Cerințe generale (ISO 4254-1:2013) | 28.11.2013 | EN ISO 4254-1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
| CEN | EN ISO 4254-5:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 5: Mașini de prelucrat solul, cu organe active antrenate (ISO 4254-5:2008) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-5:2009/AC:2011 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 4254-6:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 6: Mașini de stropit și mașini de administrat îngrășăminte lichide (ISO 4254-6:2009) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-6:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-7:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 7: Combine de recoltat cereale și mașini de recoltat și tocat furaje și mașini de recoltat bumbac (ISO 4254-7:2008) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-7:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-10:2009 Mașini agricole. Securitate. Partea 10: Mașini agricole de uscat fânul și greble rotative (ISO 4254-10:2009) | 26.5.2010 | | |
| | EN ISO 4254-10:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 4254-11:2010 Mașini agricole. Securitate. Partea 11: Mașini de cules și balotat (ISO 4254-11:2010) | 8.4.2011 | EN 704:1999+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2011) |
| CEN | EN ISO 4254-12:2012 Mașini agricole. Securitate. Partea 12: Cositori rotative cu disc, cositori rotative cu tambur și cositori echipate cu dispozitiv de tocat resturi vegetale (ISO 4254-12:2012) | 24.8.2012 | EN 745:1999+A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2012) |
| CEN | EN ISO 5395-1:2013 Mașini pentru grădină. Cerințe de securitate pentru cositori de gazon echipate cu motor cu ardere internă. Partea 1: Terminologie și încercări comune (ISO 5395-1:2013) | 28.11.2013 | EN 836:1997+A4:2011 Nota 2.1 | 30.9.2014 |
| CEN | EN ISO 5395-2:2013 Mașini pentru grădină. Cerințe de securitate pentru cositori de gazon echipate cu motor cu ardere internă. Partea 2: Cositori de gazon cu conductor pedestru (ISO 5395-2:2013) | 28.11.2013 | EN 836:1997+A4:2011 Nota 2.1 | 30.9.2014 |
| CEN | EN ISO 5395-3:2013 Mașini pentru grădină. Cerințe de securitate pentru cositori de gazon echipate cu motor cu ardere internă. Partea 3: Cositori de gazon cu conductor purtat (ISO 5395-3:2013) | 28.11.2013 | EN 836:1997+A4:2011 Nota 2.1 | 30.9.2014 |
| CEN | EN ISO 5674:2009 Tractoare și mașini agricole și forestiere. Protectori pentru arborii cardanici de transmisie de la priza de putere. Încercări la rezistența mecanică și la uzură și criteriile de acceptare | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 6682:2008 Mașini de terasament. Zone de confort și de accesibilitate la organele de comandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 6683:2008 Mașini de terasament. Centuri de securitate și ancoraje pentru centurile de securitate. Cerințe de performanță și încercări (ISO 6683:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 7096:2008 Mașini de terasament. Evaluarea în laborator a vibrațiilor transmise operatorului prin scaun (ISO 7096:2000) | 8.9.2009 | | |
| | EN ISO 7096:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN ISO 8230-1:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 1: Cerințe generale de securitate (ISO 8230-1:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 8230-2:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 2: Mașini utilizând percloretilenă (ISO 8230-2:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 8230-3:2008 Cerințe de securitate pentru mașinile de curățat chimic. Partea 3: Mașini utilizând solvenți combustibili (ISO 8230-3:2008) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 9902-1:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 1: Cerințe comune (ISO 9902-1:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-1:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-2:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 2: Mașini pentru prepararea filaturii și mașinii de filat (ISO 9902-2:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-2:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-3:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare la zgomot. Partea 3: Mașini pentru neșesute (ISO 9902-3:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-3:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 9902-4:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 4: Mașini de prelucrare a firelor și mașini de confecționat cablu și frânghie (ISO 9902-4:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-4:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-5:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 5: Mașini de preparare pentru țesut și pentru tricotat (ISO 9902-5:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-5:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-6:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 6: Mașini pentru producția de țesături (ISO 9902-6:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-6:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 9902-7:2001 Mașini pentru industria textilă. Cod de încercare a zgomotului. Partea 7: Mașini de vopsit și finisat (ISO 9902-7:2001) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 9902-7:2001/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 10218-1:2011 Roboți și dispozitive pentru robotică. Cerințe de securitate pentru roboți industriali. Partea 1: Roboți (ISO 10218-1:2011) | 18.11.2011 | EN ISO 10218-1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (1.1.2013) |
| CEN | EN ISO 10218-2:2011 Roboți și dispozitive pentru robotică. Cerințe de securitate pentru roboți industriali. Partea 2: Sisteme robotice și integrare (ISO 10218-2:2011) | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN ISO 10472-1:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 1: Cerințe comune (ISO 10472-1:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-2:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 2: Mașini de spălat și mașini de spălat centrifugat (ISO 10472-2:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-3:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 3: Liniile tunel de spălat, inclusiv mașinile componente (ISO 10472-3:1997) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--------|-------------------------------|
| CEN | EN ISO 10472-4:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 4: Uscătoare cu aer (ISO 10472-4:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-5:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 5: Mașini de călcat, alimentat și pliat pentru articole plate (ISO 10472-5:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10472-6:2008 Cerințe de securitate pentru mașini de spălat industrial. Partea 6: Prese de călcat și termocolat (ISO 10472-6:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 10517:2009 Mașini portabile de tăiat garduri vii, echipate cu motor. Securitate (ISO 10517:2009) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 10517:2009/A1:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 30.9.2014 |
| CEN | EN ISO 10821:2005 Mașini de cusut industriale. Cerințe de securitate pentru mașini de cusut, unități și sisteme de coasere (ISO 10821:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 10821:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (28.12.2009) |
| CEN | EN ISO 11102-1:2009 Motoare cu ardere internă, cu mișcare alternativă. Echipament de pornire manuală. Partea 1: Cerințe de securitate și încercări (ISO 11102-1:1997) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11102-2:2009 Motoare cu ardere internă, cu mișcare alternativă. Echipament de pornire manuală. Partea 2: Metodă de încercare a unghiului de decuplare (ISO 11102-2:1997) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11111-1:2009 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 1: Cerințe comune (ISO 11111-1:2009) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11111-2:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini din preparația filaturii și mașini de filat (ISO 11111-2:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-2:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 11111-3:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini pentru prepararea de neșesute (ISO 11111-3:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-3:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-4:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 4: Mașini de prelucrare a firului și mașini de confecționat cabluri și frânghie (ISO 11111-4:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-4:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-5:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini din prepararea țesăturii și pentru tricotate (ISO 11111-5:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-5:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-6:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini pentru producția de stofe (ISO 11111-6:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-6:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11111-7:2005 Mașini pentru industria textilă. Cerințe de securitate. Partea 7: Mașini de vopsit și de finisat (ISO 11111-7:2005) | 18.12.2009 | | |
| | EN ISO 11111-7:2005/A1:2009 | 18.12.2009 | Nota 3 | Data depășită (31.1.2010) |
| CEN | EN ISO 11148-1:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 1: Mașini de asamblat elemente de asamblare mecanică nefiletate (ISO 11148-1:2011) | 24.8.2012 | EN 792-1:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-2:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini de debitat și mașini de sertizat (ISO/FDIS 11148-2:2011) | 29.2.2012 | EN 792-2:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-3:2012 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini de găurit și filetat (ISO 11148-3:2012) | 5.4.2013 | EN ISO 11148-3:2010 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2013) |
| CEN | EN ISO 11148-4:2012 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 4: Mașini nerotative cu percuție (ISO 11148-4:2012) | 5.4.2013 | EN ISO 11148-4:2010 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2013) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|------------------------------|
| CEN | EN ISO 11148-5:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini de găurit cu percuție rotative (ISO 11148-5:2011) | 29.2.2012 | EN 792-5:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-6:2012 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini de asamblat pentru elemente de asamblare filetate (ISO 11148-6:2012) | 5.4.2013 | EN ISO 11148-6:2010 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2013) |
| CEN | EN ISO 11148-7:2012 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 7: Polizoare (ISO 11148-7:2012) | 15.11.2012 | EN 792-7:2001 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (28.2.2013) |
| CEN | EN ISO 11148-8:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 8: Mașini de șlefuit și lustruit (ISO 11148-8:2011) | 29.2.2012 | EN 792-8:2001 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-9:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 9: Mașini de polizat (ISO 11148-9:2011) | 29.2.2012 | EN 792-9:2001 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (1.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-10:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 10: Mașini cu compresie (ISO 11148-10:2011) | 29.2.2012 | EN 792-10:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-11:2011 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 11: Mașini de tăiat prin poansonare și foarfece (ISO 11148-11:2011) | 29.2.2012 | EN 792-11:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11148-12:2012 Mașini portabile cu motor neelectric. Cerințe de securitate. Partea 12: Ferăstraie circulare, ferăstraie oscilante și ferăstraie alternative (ISO 11148-12:2012) | 5.4.2013 | EN 792-12:2000 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2013) |
| CEN | EN ISO 11252:2013 Lasere și echipamente cu laser. Dispozitive cu laser. Cerințe minime pentru documentație (ISO 11252:2013) | 28.11.2013 | EN ISO 11252:2008 Nota 2.1 | Data depășită (28.2.2014) |
| CEN | EN ISO 11553-1:2008 Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 1: Cerințe generale de securitate (ISO 11553-1:2005) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 11553-2:2008 Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 2: Cerințe de securitate pentru dispozitivele portabile cu laser (ISO 11553-2:2007) | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 11553-3:2013 Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 3: Metode de măsurare și de reducere a zgomotului mașinilor de prelucrat cu laser, a dispozitivelor de procesare portabile și a echipamentelor auxiliare conexe (clasă de precizie 2) (ISO 11553-3:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 11680-1:2011 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru mașinile de elagat echipate cu motor. Partea 1: Mașini echipate cu motor cu ardere internă integrat (ISO 11680-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11680-1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11680-2:2011 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru mașinile de elagat echipate cu motor. Partea 2: Mașini echipate cu motor purtat în spate (ISO 11680-2:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11680-2:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11681-1:2011 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări ale ferăstraielelor portabile cu lanț. Partea 1: Ferăstraie cu lanț pentru lucrări forestiere (ISO 11681-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11681-1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11681-2:2011 Mașini forestiere. Cerințe de securitate și încercări ale ferăstraielelor portabile cu lanț. Partea 2: Ferăstraie cu lanț pentru întreținerea arborilor (ISO 11681-2:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11681-2:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11806-1:2011 Mașini agricole și forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru aparate portabile pentru curățat tufișuri și tăiat iarbă, acționate de un motor cu ardere internă. Partea 1: Mașini echipate cu un motor cu ardere internă integrat (ISO 11806-1:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 11806:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 11806-2:2011 Mașini agricole și forestiere. Cerințe de securitate și încercări pentru aparate portabile pentru curățat tufișuri și tăiat iarbă, acționate de un motor cu ardere internă. Partea 2: Mașini echipate cu motor purtat în spate (ISO 11806-2:2011) | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN ISO 11850:2011 Mașini forestiere. Cerințe generale de securitate (ISO 11850:2011) | 29.2.2012 | EN 14861:2004 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.5.2012) |
| CEN | EN 12001:2012 Mașini pentru transportat, pulverizat și punere în operă a betonului și mortarului. Cerințe de securitate | 15.11.2012 | EN 12001:2003 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.2.2013) |
| CEN | EN 12012-1:2007+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 1: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de mărunțire cu lame | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 12012-3:2001+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 3: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de mărunțire cu valțuri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12012-4:2006+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 4: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de aglomerare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12013:2000+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Amestecătoare interne. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12016:2013 Compatibilitate electromagnetică. Standard gamă de produse pentru ascensoare, scări și trotuare rulante. Imunitate | 28.11.2013 | EN 12016:2004 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (28.2.2014) |
| CEN | EN 12041:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru modulară aluat. Cerințe de securitate și igienă | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12042:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Divizoare automate. Cerințe de securitate și igienă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12043:2000+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Predospitoare cu leagăne. Cerințe de securitate și igienă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12044:2005+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor executate din piele și materiale similare. Mașini de tăiat și de poansonat. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12053:2001+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Metode de încercare pentru măsurarea emisiilor de zgomot | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12077-2:1998+A1:2008 Securitatea instalațiilor de ridicat. Cerințe pentru sănătate și securitate. Partea 2: Limitatoare și indicatoare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12110:2002+A1:2008 Mașini pentru executat tuneluri. Sasuri pneumatice. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12111:2002+A1:2009 Mașini pentru executat tuneluri. Mașini cu cap frontal pentru forat, echipamente miniere cu acțiune continuă, ciocane perforatoare cu impact (de abataj). Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 12158-1:2000+A1:2010 Ascensoare de materiale pentru construcții. Partea 1: Ascensoare de materiale pentru construcții cu platforme accesibile | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12158-2:2000+A1:2010 Ascensoare de materiale pentru construcții. Partea 2: Ascensoare înclinate cu dispozitive de transport sarcini fără accesul persoanelor | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12159:2012 Ascensoare de șantier pentru persoane și materiale cu colivii ghidate vertical | 5.4.2013 | EN 12159:2000 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.5.2013) |
| CEN | EN 12162:2001+A1:2009 Pompe pentru lichide. Cerințe de securitate. Procedură pentru încercarea hidrostatică | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12203:2003+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și materiale similare. Prese pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12267:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Ferăstraie circulare. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12268:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Ferăstraie cu bandă. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12301:2000+A1:2008 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Calandre. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-1:2013 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 1: Scări pentru pasageri | 28.11.2013 | EN 12312-1:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 12312-2:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 2: Vehicul de catering | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-3:2003+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 3: Transportoare cu bandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-4:2003+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 4: Punți de imbarcare pentru pasageri | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-5:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 5: Echipament de alimentare cu combustibil | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 12312-6:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 6: Degivroare, echipament de degivrare și de antigivrare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-7:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 7: Vehicule pentru deplasarea aeronavelor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-8:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 8: Scări și platforme pentru întreținere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-9:2013 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 9: Încărcătoare de containere/palete | 28.11.2013 | EN 12312-9:2005 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 12312-10:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 10: Transportoare pentru palete și containere | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-12:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 12: Vehicul de alimentare cu apă potabilă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-13:2002+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 13: Vehicul de vidanjare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-14:2006+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 14: Vehicul pentru transportul persoanelor cu dizabilități | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-15:2006+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 15: Autotractoare pentru bagaje și echipamente | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-16:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 16: Echipament pentru pornire cu aer | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-17:2004+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 17: Echipamente de climatizare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-18:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 18: Echipamente de alimentare cu oxigen și azot | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 12312-19:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 19: Cricuri pentru aeronave, cricuri pentru schimb roți și cricuri hidraulice | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12312-20:2005+A1:2009 Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 20: Echipament de alimentare cu energie electrică la sol | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12321:2003+A1:2009 Mașini pentru exploatarea subterane. Specificație pentru cerințele de securitate ale transportoarelor blindate cu lanț cu raclete | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12331:2003+A2:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tocat carne. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12336:2005+A1:2008 Mașini pentru executat tuneluri. Scuturi, echipamente pentru împingere, echipamente pentru forat-săpat, echipamente pentru montarea îmbrăcămintei tunelurilor. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12348:2000+A1:2009 Mașini de extras carote, cu coloană. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12355:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru denudare, jupuire și îndepărtarea membranelor. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12385-1:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 1: Condiții generale | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-2:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 2: Definiții, notare și clasificare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-3:2004+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 3: Informații pentru utilizare și pentru mentenanță | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-4:2002+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 4: Cabluri cu toroane pentru aplicații generale de ridicat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12385-10:2003+A1:2008 Cabluri de oțel. Securitate. Partea 10: Cabluri elicoidale pentru aplicații generale în construcții | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 12387:2005+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori. Echipament modular pentru repararea încălțămintei. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12409:2008+A1:2011 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini pentru formare la cald. Cerințe de securitate | 29.2.2012 | EN 12409:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2012) |
| CEN | EN 12417:2001+A2:2009 Mașini unelte. Securitate. Centre de prelucrare | 8.9.2009 | | |
| | EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 12418:2000+A1:2009 Mașini de tăiat zidărie și piatră pe șantier. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12463:2004+A1:2011 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru umplerea ambalajelor și mașini auxiliare. Cerințe de securitate și igienă | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 12505:2000+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini centrifugale pentru procesarea uleiurilor și grăsimilor comestibile. Cerințe de securitate și igienă | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12525:2000+A2:2010 Mașini agricole. Încărcătoare frontale. Securitate | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12545:2000+A1:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori de piele. Cod de încercare la zgomot. Cerințe generale | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12547:1999+A1:2009 Centrifuge. Cerințe comune de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12549:1999+A1:2008 Acustică. Cod de încercare a zgomotului pentru mașini de asamblat. Metodă tehnică | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12581:2005+A1:2010 Instalații de aplicare. Instalații prin imersie și electrodepunere a produselor de vopsire organice lichide. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12601:2010 Grupuri electrogene acționate de motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Securitate | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------------------------|---------------------------|-----------|
| CEN | EN 12621:2006+A1:2010 Instalații de alimentare și de circulație a produselor de vopsire sub presiune. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12622:2009+A1:2013 Securitatea mașinilor unelte. Prese hidraulice de îndoit | Aceasta este prima publicare | EN 12622:2009 Nota 2.1 | 30.4.2014 |
| CEN | EN 12629-1:2000+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 1: Cerințe generale | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-2:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 2: Mașini pentru fabricat blocheți | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-3:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 3: Mașini cu masă culisantă și turnantă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-4:2001+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 4: Mașini pentru fabricat țigle din beton | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-1: Mașini cu axă verticală pentru fabricat conducte | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-2: Mașini cu axă orizontală pentru fabricat conducte | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-3: Mașini pentru pretensionat conducte | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 5-4: Mașini pentru izolat conducte de beton | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 12629-6:2004+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 6: Echipamente fixe și mobile pentru fabricat produse din beton armat | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-7:2004+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 7: Echipamente fixe și mobile pentru fabricat pe stand produse din beton precomprimat | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12629-8:2002+A1:2010 Mașini pentru fabricat produse de construcții din beton și silicat de calciu. Securitate. Partea 8: Mașini și echipamente pentru fabricat produse de construcții din silicat de calciu (și beton) | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 12635:2002+A1:2008 Uși și porți pentru spații industriale, comerciale și pentru garaje. Instalare și utilizare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12643:1997+A1:2008 Mașini de terasament. Mașini echipate cu pneuri. Cerințe pentru sisteme de direcție | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12644-1:2001+A1:2008 Instalații de ridicat. Informații pentru utilizare și încercare. Partea 1: Instrucțiuni | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12644-2:2000+A1:2008 Instalații de ridicat. Informații pentru utilizare și încercare. Partea 2: Marcare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12649:2008+A1:2011 Mașini pentru compactarea și netezirea betonului. Securitate | 18.11.2011 | EN 12649:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2012) |
| CEN | EN 12653:1999+A2:2009 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori de piele. Mașini de fixat în cuie. Cerințe de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12693:2008 Instalații frigorifice și pompe de căldură. Cerințe de securitate și de mediu. Compressoare frigorifice volumice | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12717:2001+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de găurit | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 12733:2001+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Motocositori cu operator pedestru. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12750:2013 Securitatea mașinilor pentru prelucrarea lemnului. Mașini de rindeluit pe patru fețe | 28.11.2013 | EN 12750:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 12753:2005+A1:2010 Sisteme termice de curățare a aerului evacuat din instalațiile de tratare a suprafețelor. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12757-1:2005+A1:2010 Echipament de omogenizare a produselor de vopsire. Cerințe de securitate. Partea 1: Echipament de omogenizare utilizate la revopsirea autovehiculelor | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12779:2004+A1:2009 Mașini pentru prelucrarea lemnului. Instalații fixe pentru extracția pulberilor și așchiilor de lemn. Performanțe referitoare la securitate și prescripții de securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12851:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Accesorii pentru mașinile cu priză de antrenare auxiliară. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12852:2001+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru preparare alimente și mixere. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12853:2001+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mixere și teluri de mână. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| | EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 12854:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de zdrobit verticale cu motor montat pe cărucior. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 12855:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cu cuvă rotativă. Condiții de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12881-1:2005+A1:2008 Benzi transportoare. Încercări de simulare a inflamabilității. Partea 1: Încercări cu arzător cu propan | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 12881-2:2005+A1:2008 Benzi transportoare. Încercări de simulare a inflamabilității. Partea 2: Încercare la foc de mare amploare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12882:2008 Benzi transportoare de uz general. Cerințe de securitate electrică și de protecție împotriva inflamabilității | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-1:2005+A1:2010 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 1: Cerințe generale de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 12921-2:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 2: Securitatea instalațiilor care utilizează lichide de curățare pe bază de apă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-3:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 3: Securitatea instalațiilor care utilizează lichide de curățat inflamabile | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12921-4:2005+A1:2008 Instalații de curățat și de pregătire a suprafețelor pieselor industriale care utilizează lichide sau vapori. Partea 4: Securitatea mașinilor care utilizează solvenți halogenați | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12965:2003+A2:2009 Tractoare și mașini agricole și forestiere. Arbori cardanici de transmisie de la priza de putere și protectorii acestora. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12978:2003+A1:2009 Uși și porți pentru spații industriale, comerciale și pentru garaje. Dispozitive de securitate pentru uși și porți acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 12981:2005+A1:2009 Instalații de aplicare. Cabine de aplicare prin pulverizare de produse de vopsire sub formă de pulbere organică. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 12984:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini și aparate portabile și/sau ghidate cu mâna cu scule de tăiere acționate mecanic. Cerințe referitoare la securitate și igienă | 20.10.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 12999:2011+A1:2012 Instalații de ridicat. Macarale de încărcare | 24.8.2012 | EN 12999:2011 Nota 2.1 | Data depășită (31.12.2012) |
| CEN | EN 13000:2010 Instalații de ridicat. Macarale mobile | 26.5.2010 | | |
| | EN 13000:2010/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13001-1:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 1: Principii generale și cerințe | 8.9.2009 | | |
| | EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 13001-2:2011 Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 2: Efectele încărcării | 18.11.2011 | EN 13001-2:2004 +A3:2009 Nota 2.1 | Data depășită (18.11.2011) |
| | EN 13001-2:2011/AC:2012 | | | |
| CEN | EN 13001-3-1:2012+A1:2013 Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 3-1: Stări limită și verificarea securității structurilor metalice | 28.11.2013 | EN 13001-3-1:2012 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2014) |
| CEN | EN 13015:2001+A1:2008 Mentenanța ascensoarelor și scărilor rulante. Reguli pentru elaborarea instrucțiunilor de men- tenanță | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13019:2001+A1:2008 Mașini pentru curățat suprafața drumului. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13020:2004+A1:2010 Mașini pentru tratarea suprafeței rutiere. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13021:2003+A1:2008 Mașini pentru curățat suprafața drumului. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13023:2003+A1:2010 Metode de măsurare a zgomotului emis de mașinile de tipărire, de transformare, de producere și de prelucrare a hârtiei. Clasele de exactitate 2 și 3 | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-1:2008 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 1: Echipament pentru depozitare, manipu- lare și transport în interiorul fabricii | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 13035-2:2008 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 2: Echipament pentru depozitare, manipulare și transport în exteriorul fabricii | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13035-3:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini pentru tăiat | 18.12.2009 | | |
| | EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13035-4:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 4: Mese basculante | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-5:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 5: Mașini și instalații pentru stivuire și destivuire | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-6:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 6: Mașini pentru spargere | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-7:2006+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 7: Mașini pentru tăiat sticlă laminată | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-9:2006+A1:2010 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 9: Mașini de spălat sticla | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13035-11:2006+A1:2010 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei plane. Cerințe de securitate. Partea 11: Mașini de găurit | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13042-1:2007+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 1: Mecanisme de alimentare prin picurare | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|--|-------------------------------|
| CEN | EN 13042-2:2004+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 2: Mașini de manipulat pentru alimentare | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13042-3:2007+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 3: Mașini IS | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13042-5:2003+A1:2009 Mașini și instalații pentru fabricarea, tratarea și prelucrarea sticlei cu goluri. Cerințe de securitate. Partea 5: Prese | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13059:2002+A1:2008 Securitatea cărucioarelor de manipulare. Metode de încercare pentru măsurarea vibrațiilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13102:2005+A1:2008 Mașini pentru materiale ceramice. Securitate. Încărcare și descărcare a plăcilor ceramice | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13112:2002+A1:2009 Mașini pentru tăbăcării. Mașini de spăltuit și mașini de tuns cu cuțit în bară. Cerințe de securitate | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13113:2002+A1:2010 Mașini pentru tăbăcării. Mașini de depunere cu cilindri. Cerințe de securitate | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 13114:2002+A1:2009 Mașini pentru tăbăcării. Butoaie rotative pentru prelucrare. Cerințe de securitate | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13118:2000+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de recoltat cartofi. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13120:2009 Storuri interioare. Condiții de performanță, inclusiv de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13128:2001+A2:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de frezat (inclusiv mașini de alezat) | 8.9.2009 | | |
| | EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13135:2013 Instalații de ridicat. Securitate. Cerințe pentru echipament | 28.11.2013 | EN 13135-2:2004 +A1:2010 EN 13135-1:2003 +A1:2010 Nota 2.1 | Data depășită (28.11.2013) |
| CEN | EN 13140:2000+A1:2009 Mașini agricole. Mașini de recoltat sfeclă de zahăr și sfeclă furajeră. Securitate | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 13155:2003+A2:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Echipamente detașabile pentru prinderea sarcinii | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13157:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Echipament de ridicat cu acționare manuală | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13204:2004+A1:2012 Scule pentru descarcerare cu dublă acționare hidraulică pentru utilizare de către pompieri și salvare. Cerințe de securitate și performanță | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN 13208:2003+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de curățat legume. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13218:2002+A1:2008 Mașini unelte. Securitate. Mașini de rectificat fixe | 8.9.2009 | | |
| | EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13241-1:2003+A1:2011 Uși pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs. Partea 1: Produse fără caracteristici de rezistență la foc sau protecție la fum | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 13288:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de ridicat și basculat cuve. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13289:2001+A1:2013 Linii de procesare a pastelor. Uscătoare și răcitoare. Cerințe de securitate și igienă | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 13355:2004+A1:2009 Instalații de aplicare. Cabine mixte de aplicare și uscare. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13367:2005+A1:2008 Mașini pentru materiale ceramice. Securitate. Platforme și cărucioare pentru transfer | 8.9.2009 | | |
| | EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009 | | | |
| CEN | EN 13378:2001+A1:2013 Linii de procesare a pastelor. Prese pentru paste. Cerințe de securitate și igienă | 28.11.2013 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|---|------------------------------|
| CEN | EN 13379:2001+A1:2013 Linii de procesare a pastelor. Mașini de așezare a aluatului și tunderea capetelor, mașini de descărcare și tăiere, transportoare pentru returnarea bastoanelor, magazii de bastoane. Cerințe de securitate și igienă | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 13389:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare orizontale pentru aluat. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13390:2002+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru formarea tartelor. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13411-1:2002+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 1: Rodanțe pentru cabluri de legare de oțel | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-2:2001+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 2: Matisarea ochșilor cablurilor de legare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-3:2004+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 3: Manșoane și ochșii manșonați | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-4:2011 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 4: Manșonare cu adaos de metal sau de rășină | 20.7.2011 | EN 13411-4:2002 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2011) |
| CEN | EN 13411-5:2003+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 5: Clemă U pentru fixarea capetelor de cablu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-6:2004+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 6: Papuc asimetric pentru fixarea capetelor de cablu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-7:2006+A1:2008 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 7: Papuc simetric pentru fixarea capetelor de cablu | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13411-8:2011 Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 8: Accesorii de capăt de sertizat și sertizarea lor | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 13414-1:2003+A2:2008 Cabluri de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 1: Cabluri de legare pentru aplicații generale de ridicat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13414-2:2003+A2:2008 Cabluri de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 2: Specificații pentru informațiile pentru utilizare și mentenanță furnizate de producător | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 13414-3:2003+A1:2008 Cabluri de legare din sârmă de oțel. Securitate. Partea 3: Cabluri de legare inelare și cabluri de legare împletite | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13418:2013 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de bobinat pentru filme sau foi. Cerințe de securitate | 28.11.2013 | EN 13418:2004 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2013) |
| CEN | EN 13448:2001+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Cositori între rânduri. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13457:2004+A1:2010 Mașini pentru confecționarea încălțămintei și a articolelor de piele și înlocuitori. Mașini de despicat, subțiat, tăiat, aplicat adeziv și de uscare a adezivului. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13524:2003+A1:2009 Mașini pentru întreținerea drumurilor. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13525:2005+A2:2009 Mașini forestiere. Tocătoare. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 13531:2001+A1:2008 Mașini de terasament. Structură de protecție la basculare (TOPS) pentru miniexcavatoare. Încercări de laborator și cerințe de performanță | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13534:2006+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de injectat saramură. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13557:2003+A2:2008 Instalații de ridicat. Organe de comandă și posturi de comandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13561:2004+A1:2008 Jaluzele exterioare. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13570:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Malaxoare. Cerințe referitoare la securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13586:2004+A1:2008 Instalații de ridicat. Mijloace de acces | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13591:2005+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Încărcătoare cu platformă fixă pentru cuptoare. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 13617-1:2012 Stații de combustibil. Partea 1: Cerințe de securitate referitoare la construcția și funcționarea pompelor dozatoare, distribuitorilor și unităților de pompare de la distanță | 24.8.2012 | EN 13617-1:2004 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.11.2012) |
| CEN | EN 13621:2004+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Uscătoare de salată. Prescripții de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13659:2004+A1:2008 Elemente de închidere pentru goluri echipate cu ferestre. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13675:2004+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașinile de formare și laminoare de țevi și liniile lor de finisare | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13683:2003+A2:2011 Mașini pentru grădinarit. Mașini de tocat/mărunțit cu motor integrat. Securitate | 20.7.2011 | | |
| | EN 13683:2003+A2:2011/AC:2013 | | | |
| CEN | EN 13684:2004+A3:2009 Mașini pentru grădinarit. Mașini pentru prășit și scarificatoare. Securitate | 26.5.2010 | EN 13684:2004 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2010) |
| CEN | EN 13731:2007 Sisteme de ridicare cu pernă utilizate de serviciul de pompieri și de salvare. Cerințe de securitate și performanță | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13732:2013 Mașini pentru industria alimentară. Răcitoare pentru lapte în vrac pentru ferme. Cerințe pentru performanțe, securitate și igienă | 28.11.2013 | EN 13732:2002 +A2:2009 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2014) |
| CEN | EN 13736:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Prese pneumatice | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13852-1:2013 Instalații de ridicat. Instalații de ridicat marine. Partea 1: Instalații de ridicat marine de uz general | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 13862:2001+A1:2009 Mașini pentru tăiat pardoseală. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13870:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cotlete. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 13871:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cuburi. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13885:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de legat. Cerințe de securitate și igienă | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 13886:2005+A1:2010 Mașini pentru industrie alimentară. Marmite cu agitator și/sau mixer cu motor. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13889:2003+A1:2008 Chei de tachelaj forjate pentru aplicații generale de ridicat. Chei de tachelaj drepte și curbe. Clasa 6. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 13898:2003+A1:2009 Mașini unelte. Securitate. Mașini cu ferăstrău pentru tăierea metalelor la rece | 8.9.2009 | | |
| | EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 13951:2012 Pompe pentru lichide. Cerințe de securitate. Echipamente agro-alimentare. Reguli de proiectare pentru asigurarea igienei la utilizare | 24.8.2012 | EN 13951:2003 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.10.2012) |
| CEN | EN 13954:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat pâine. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 13977:2011 Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de securitate pentru mașini portabile și cărucioare de cale pentru construcție și întreținere | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 13985:2003+A1:2009 Mașini unelte. Securitate. Foarfece ghilotină | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14010:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor. Echipament pentru acționarea sistemelor de parcare pentru autovehicule. Cerințe de securitate și CEM pentru proiectare, execuție, montare și punere în serviciu | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14017:2005+A2:2009 Mașini agricole și forestiere. Mașini de administrat îngrășăminte solide. Securitate | 18.12.2009 | EN 14017:2005 +A1:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2010) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 14018:2005+A1:2009 Mașini agricole și forestiere. Semănători. Securitate | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14033-3:2009+A1:2011 Aplicații feroviare. Cale. Utilaje de construcție și întreținere pentru cale. Partea 3: Cerințe generale de securitate | 29.2.2012 | EN 14033-3:2009 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2012) |
| CEN | EN 14043:2005+A1:2009 Mijloace de ridicat la înălțime pentru luptă împotriva incendiului. Scări pivotante cu mișcări combinate. Cerințe de securitate și de performanțe și metode de încercare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14044:2005+A1:2009 Mijloace de ridicat la înălțime pentru luptă împotriva incendiului. Scări pivotante cu mișcări secvențiale. Cerințe de securitate și de performanțe și metode de încercare | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14070:2003+A1:2009 Securitatea mașinilor unelte. Mașini de transfer și mașini speciale | 8.9.2009 | | |
| | EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 14238:2004+A1:2009 Instalații de ridicat. Dispozitive de manipulare a sarcinilor comandate manual | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14314:2009 Motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Echipament de pornire cu recul. Cerințe generale de securitate (ISO 14314:2004) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN 14439:2006+A2:2009 Instalații de ridicat. Securitate. Macarale turn | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14462:2005+A1:2009 Echipamente de tratare a suprafețelor. Cod de încercare a zgomotului pentru echipamente de tratare a suprafețelor inclusiv echipamentul de manipulare auxiliară. Clase de exactitate 2 și 3 | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14466:2005+A1:2008 Pompe de incendiu. Pompe portative. Cerințe de securitate și performanță, încercări | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14492-1:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 1: Trolii acționate | 18.12.2009 | | |
| | EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-----|-----|
| CEN | EN 14492-2:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Trolii și palane acționate. Partea 2: Palane acționate | 18.12.2009 | | |
| | EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 14502-2:2005+A1:2008 Instalații de ridicat. Echipament pentru ridicarea persoanelor. Partea 2: Posturi de comandă ridica- bile | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14655:2005+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat baghete. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14656:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru prese de extrudare a oțelului și metalelor neferoase | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14658:2005+A1:2010 Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe generale de securitate pentru mijloacele de trans- port continuu pentru exploatarea lignitului la suprafață | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14673:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru prese de forjare liberă cu comandă hidraulică pentru forjarea la cald a oțelului și metalelor neferoase | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14677:2008 Securitatea mașinilor. Metalurgie secundară. Ma- șini și echipamente pentru tratarea oțelului lichid | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14681:2006+A1:2010 Securitatea mașinilor. Cerințele de securitate pentru mașinile și echipamentele elaborării oțelu- lui în cuptor cu arc electric | 20.10.2010 | | |
| CEN | EN 14710-1:2005+A2:2008 Pompe de incendiu. Pompe centrifuge de incendiu fără dispozitiv de amorsare. Partea 1: Clasificare, cerințe generale și de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14710-2:2005+A2:2008 Pompe de incendiu. Pompe centrifuge de incendiu fără dispozitiv de amorsare. Partea 2: Verificarea cerințelor generale și de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14753:2007 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și echipamente de turnare continuă a oțelului | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|-----------|-----|-----|
| CEN | EN 14886:2008 Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Mașini de tăiat cu cuițit-bandă pentru blocuri de materiale spongioase. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14910:2007+A1:2009 Mașini pentru grădinărit. Mașini de tăiat gazon, echipate cu motor și cu conductor pedestru. Securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14930:2007+A1:2009 Mașini agricole și forestiere și mașini pentru grădinărit. Mașini ținute cu mâna și cu conductor pedestru. Determinarea riscului de contact cu suprafețele fierbinți | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14957:2006+A1:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de spălat cu transportor. Cerințe de securitate și igienă | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 14958:2006+A1:2009 Mașini pentru industria alimentară. Mașini de măcinat și prelucrat făină și griș. Cerințe de securitate și igienă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14973:2006+A1:2008 Benzi transportoare pentru utilizare în instalații subterane. Cerințe de securitate electrică și de inflamabilitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN ISO 14982:2009 Mașini agricole și forestiere. Compatibilitatea electromagnetică. Metode de încercare și criteriile de acceptabilitate (ISO 14982:1998) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 14985:2012 Instalații de ridicat. Macarale rotitoare cu braț | 23.3.2012 | | |
| CEN | EN 15000:2008 Securitatea cărucioarelor industriale. Cărucioare cu furcă retractabilă variabilă autopropulsate. Specificații, exigențe de performanță și cerințe de încercare pentru indicatorii momentului de sarcină longitudinal și limitatorii momentului de sarcină longitudinal | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15011:2011 Instalații de ridicat. Poduri rulante și macarale portal | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN 15027:2007+A1:2009 Mașini de tăiat mobile de perete și cu cablu, pentru șantier. Securitate | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|----------|-----|-----|
| CEN | EN 15056:2006+A1:2009 Instalații de ridicat. Cerințe pentru dispozitivele de manipulare a containerelor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15059:2009 Echipamente pentru întreținerea zăpezii. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15061:2007+A1:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și utilaje de prelucrare a benzilor | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15067:2007 Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de fabricat saci și punși din folie. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15093:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru laminoare de țevi la cald | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15094:2008 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru laminoare de țevi la rece | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15095:2007+A1:2008 Elevatoare de stocare, carusele și rafturi mobile acționate. Cerințe de securitate | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15162:2008 Mașini și instalații pentru extracția și prelucrarea pietrei naturale. Cerințe de securitate pentru ferăstraie alternative | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15163:2008 Utilaje și instalații de extracție și procesarea pietrei naturale. Securitate. Cerințe pentru ferăstraie cu cablu diamantat | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15164:2008 Mașini și instalații pentru extracția și prelucrarea pietrei naturale. Securitate. Cerințe pentru mașini de tăiat cu lanț și cu bandă | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15166:2008 Mașini pentru industria alimentară. Mașini automate de despicat carcase de animale pentru măcelărie. Cerințe de securitate și igienă | 8.9.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| CEN | EN 15268:2008 Stații de combustibil. Cerințe de securitate pentru construcția ansamblurilor de pompe submersibile | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15503:2009+A1:2013 Mașini pentru grădinarit. Suflătoare, aspiratoare și aspiratoare/suflătoare pentru grădinarit. Securitate | Aceasta este prima publicare | EN 15503:2009 Nota 2.1 | 30.4.2014 |
| CEN | EN 15695-1:2009 Tractoare agricole și pulverizatoare autopropulsate. Protecția operatorului (conductorului) contra substanțelor periculoase. Partea 1: Clasificarea cabinelor, cerințe și metode de încercare | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN 15695-2:2009 Tractoare agricole și pulverizatoare autopropulsate. Protecția operatorului (conductorului) contra substanțelor periculoase. Partea 2: Filtre, cerințe și metode de încercare | 26.5.2010 | | |
| | EN 15695-2:2009/AC:2011 | | | |
| CEN | EN 15700:2011 Cerințe de securitate pentru benzile rulante pentru sporturi de iarnă sau timp liber | 29.2.2012 | | |
| CEN | EN ISO 15744:2008 Mașini portabile neelectrice. Cod de măsurare a zgomotului. Metodă tehnică (clasa de exactitate 2) (ISO 15744:2002) | 8.9.2009 | | |
| CEN | EN 15746-2:2010+A1:2011 Aplicații feroviare. Cale. Utilaje de cale ferată-șosea și echipamente asociate. Partea 2: Prescripții generale de securitate | 29.2.2012 | EN 15746-2:2010 Nota 2.1 | Data depășită (30.4.2012) |
| CEN | EN 15774:2010 Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru paste alimentare (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette și gnocchi). Cerințe de securitate și de igienă | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN 15811:2009 Mașini agricole. Protectori pentru elemente mobile de transmitere a puterii. Protector cu deschidere cu ajutorul sculei | 18.12.2009 | | |
| | EN 15811:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN 15830:2012 Cărucioare de teren cu furcă retractabilă. Vizibilitate. Metode de încercare și verificare | 24.8.2012 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN 15861:2012 Mașini pentru industria alimentară. Afumătoare. Cerințe de securitate și igienă | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN 15895:2011 Unelte portabile cu sarcină propulsată. Cerințe de securitate. Unelte de fixare și de marcare rezistentă | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN 15949:2012 Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru laminoare de bare, profile și sârme | 5.6.2012 | | |
| CEN | EN 15954-2:2013 Aplicații feroviare. Cale. Trailere și echipamente asociate. Partea 2: Cerințe generale de siguranță | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 15955-2:2013 Aplicații feroviare. Cale. Utilaje demontabile și echipamente asociate. Partea 2: Cerințe generale de siguranță | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 15997:2011 Vehicule de teren de toate tipurile (ATV – Quad). Cerințe de securitate și metode de încercare | 29.2.2012 | | |
| | EN 15997:2011/AC:2012 | | | |
| CEN | EN 16005:2012 Uși acționate mecanic pentru pietoni. Securitate în utilizare. Cerințe și metode de încercare | 5.4.2013 | | |
| CEN | EN 16029:2012 Vehicule cu motor conduse călare destinate transportului de persoane și care nu sunt destinate utilizării pe drumuri publice. Vehicule cu motor cu două roți și tracțiune pe o roată. Cerințe de securitate și metode de încercare | 24.8.2012 | | |
| CEN | EN ISO 16119-1:2013 Mașini agricole și forestiere. Cerințe de mediu pentru mașini de pulverizat. Partea 1: Generalități (ISO 16119-1:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 16119-2:2013 Mașini agricole și forestiere. Cerințe de mediu pentru mașini de pulverizat. Partea 2: Mașini de pulverizat cu rampă orizontală (ISO 16119-2:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 16119-3:2013 Mașini agricole și forestiere. Cerințe de mediu pentru mașini de pulverizat. Partea 3: Mașini de pulverizat pentru arbuști și culturi pomicole (ISO 16119-3:2013) | 28.11.2013 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|--|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| CEN | EN 16230-1:2013 Karturi pentru timpul liber. Partea 1: Cerințe de securitate și metode de încercare pentru karturi | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN 16246:2012 Mașini agricole. Escavatoare acționate inversat. Securitate | 5.4.2013 | | |
| CEN | EN 16252:2012 Mașini de compactare pentru deșeuri sau materiale reciclabile. Prese de balotare orizontale. Cerințe de securitate | 5.4.2013 | | |
| CEN | EN ISO 19432:2012 Mașini și echipamente de construcții. Mașini portabile de tăiat cu disc, acționate de un motor cu ardere internă. Cerințe de securitate (ISO 19432:2012) | 15.11.2012 | EN ISO 19432:2008 Nota 2.1 | Data depășită (31.1.2013) |
| CEN | EN ISO 19932-1:2013 Mașini și utilaje pentru protecția culturilor. Pulverizatoare portabile pe spate. Partea 1: Cerințe de mediu și de securitate (ISO 19932-1:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 19932-2:2013 Mașini și utilaje pentru protecția culturilor. Pulverizatoare portabile pe spate. Partea 2: Metode de încercare (ISO 19932-2:2013) | 28.11.2013 | | |
| CEN | EN ISO 20361:2009 Pompe și agregate de pompare pentru lichide. Cod de încercare la zgomot. Clasele de exactitate 2 și 3 (ISO 20361:2007) | 8.9.2009 | | |
| | EN ISO 20361:2009/AC:2010 | | | |
| CEN | EN ISO 22867:2011 Mașini forestiere și mașini pentru grădinarit. Cod de încercare a vibrațiilor pentru mașinile portabile ținute cu mâna echipate cu motor cu ardere internă. Vibrații la nivelul mânerelor (ISO 22867:2011) | 29.2.2012 | EN ISO 22867:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.6.2012) |
| CEN | EN ISO 22868:2011 Mașini forestiere și mașini pentru grădinarit. Cod de încercare acustică pentru mașinile portabile, ținute cu mâna, echipate cu motor cu ardere internă. Metodă de expertiză (clasa de exactitate 2) (ISO 22868:2011) | 20.7.2011 | EN ISO 22868:2008 Nota 2.1 | Data depășită (30.9.2011) |
| CEN | EN ISO 23125:2010 Mașini unelte. Securitate. Mașini de strunjit (ISO 23125:2010) | 20.10.2010 | | |
| | EN ISO 23125:2010/A1:2012 | 24.8.2012 | Nota 3 | Data depășită (31.10.2012) |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|---------------------------------------|------------------------------|
| CEN | EN ISO 28139:2009 Mașini agricole și forestiere. Pulverizatoare de ceață purtate pe spate cu motor cu ardere internă. Cerințe de securitate (ISO 28139:2009) | 18.12.2009 | | |
| CEN | EN ISO 28881:2013 Mașini unelte. Securitate. Mașini de prelucrare prin electroeroziune (ISO 28881:2013) | 28.11.2013 | EN 12957:2001 +A1:2009 Nota 2.1 | Data depășită (28.2.2014) |
| | EN ISO 28881:2013/AC:2013 | | | |
| CEN | EN ISO 28927-1:2009 Mașini portative. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 1: Mașini de polizat verticale și înclinate (ISO 28927-1:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-2:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 2: Mașini de înșurubat tip cheie, tip piuliță și tip șurubelniță (ISO 28927-2:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-3:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 3: Mașini de lustruit și mașini de șlefuit rotative, orbitale și orbitale speciale (ISO 28927-3:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-4:2010 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 4: Polizoare cu profil drept (ISO 28927-4:2010) | 8.4.2011 | | |
| CEN | EN ISO 28927-5:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 5: Mașini de găurit și mașini de găurit cu percuție (ISO 28927-5:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-6:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 6: Mașini de tasat (ISO 28927-6:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-7:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 7: Mașini de tăiat prin ronțuire și mașini tip foarfecă (ISO 28927-7:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-8:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 8: Mașini tip ferăstrău, mașini de lustruit și mașini de pilit alternative și mașini tip ferăstrău oscilant sau rotativ (ISO 28927-8:2009) | 26.5.2010 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|-----|---|------------|-----|-----|
| CEN | EN ISO 28927-9:2009 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 9: Mașini de curățat-debavurat și mașini de curățat cu ace (ISO 28927-9:2009) | 26.5.2010 | | |
| CEN | EN ISO 28927-10:2011 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 10: Mașină de găurit cu percuție, ciocane rotopercutoare și ciocane demolatoare (ISO 28927-10:2011) | 18.11.2011 | | |
| CEN | EN ISO 28927-11:2011 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 11: Ciocane de spart piatra (ISO 28927-11:2011) | 20.7.2011 | | |
| CEN | EN ISO 28927-12:2012 Mașini portabile manuale cu motor. Metode de încercare pentru evaluarea emisiei de vibrații. Partea 12: Unelte de polizat pentru matrișerie (ISO 28927-12:2012) | 5.4.2013 | | |

Standarde elaborate de CENELEC

Standardele elaborate de CENELEC nu sunt clasificate ca standarde de tipul A, B sau C în prezenta listă.

| | | | | |
|---------|--|------------------------------|--------|-----------|
| Cenelec | EN 50223:2010 Echipament staționar de aplicare electrostatică pentru scame inflamabile. Cerințe de securitate | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 50348:2010 Echipament electrostatic staționar de utilizare pentru acoperiri cu lichide neinflamabile. Cerințe de securitate | 26.5.2010 | | |
| | EN 50348:2010/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 50569:2013 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Prescripții particulare pentru storcătoare centrifugale de uz comercial | Aceasta este prima publicare | | |
| Cenelec | EN 50570:2013 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Prescripții particulare pentru uscătoare de rufe cu tambur de uz colectiv | Aceasta este prima publicare | | |
| Cenelec | EN 50571:2013 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Prescripții particulare pentru mașini de spălat de uz comercial | Aceasta este prima publicare | | |
| Cenelec | EN 50580:2012 Securitatea uneltelor electrice cu motor portabile. Partea 2-7: Prescripții particulare pentru pistolete de pulverizat | 5.6.2012 | | |
| | EN 50580:2012/A1:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 22.7.2016 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|--|-----------------------------|
| Cenelec | EN 60204-1:2006 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 1: Cerințe generale IEC 60204-1:2005 (Modificat) | 26.5.2010 | | |
| | EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008 | 26.5.2010 | Nota 3 | Data depășită (1.2.2012) |
| | EN 60204-1:2006/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 60204-11:2000 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 11: Cerințe pentru echipamente IT care funcționează la tensiuni mai mari de 1 000 V c.a. sau 1 500 V c.c. și care nu depășesc 36 kV IEC 60204-11:2000 | 26.5.2010 | | |
| | EN 60204-11:2000/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 60204-31:2013 Securitatea mașinilor – Echipamentul electric al mașinilor – Partea 31: Cerințe particulare de securitate și CEM pentru mașinile, unitățile și sistemele de cusut IEC 60204-31:2013 | Aceasta este prima publicare | | |
| Cenelec | EN 60204-32:2008 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 32: Cerințe pentru instalațiile de ridicat IEC 60204-32:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60204-33:2011 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 33: Cerințe pentru echipamentele de fabricare a semiconductoarelor IEC 60204-33:2009 (Modificat) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 60335-1:2012 Aparate electrice pentru utilizare casnică și scopuri similare. Securitate. Partea 1: Prescripții generale IEC 60335-1:2010 (Modificat) | 5.6.2012 | EN 60335-1:2002 și amendamentele sale Nota 2.1 | 21.11.2014 |
| | EN 60335-1:2012/AC:2014 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-36:2002 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-36: Prescripții particulare pentru mașini de gătit, cuptoare, plite și elemente de plită electrice pentru uz comercial IEC 60335-2-36:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-36:2002/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-36:2002/AC:2007 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|------------|--------|----------------------------|
| Cenelec | EN 60335-2-37:2002 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-37: Prescripții particulare pentru aparate electrice de prăjit pentru uz comercial IEC 60335-2-37:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-37:2002/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-37:2002/AC:2007 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-40:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-40: Prescripții particulare pentru pompe de căldură, aparate de aer condiționat și dezumidificatoare IEC 60335-2-40:2002 (Modificat) | 28.11.2013 | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A11:2004 | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 60335-2-40:2003/A12:2005 | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modificat) | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modificat) | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 60335-2-40:2003/A13:2012 | 28.11.2013 | Nota 3 | 11.7.2014 |
| | EN 60335-2-40:2003/AC:2010 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/AC:2006 | | | |
| | EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-42:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-42: Prescripții particulare pentru cuptoare electrice cu convecție forțată, aparate electrice de gătit cu aburi și cuptoare combinate aburi-convecție electrice de uz comercial IEC 60335-2-42:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-42:2003/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-42:2003/AC:2007 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-47:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-47: Prescripții particulare pentru marmite electrice de uz comercial IEC 60335-2-47:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-47:2003/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-47:2003/AC:2007 | | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|--------------------------------|------------|
| Cenelec | EN 60335-2-48:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-48: Prescripții particulare pentru grătare și prăjitoare electrice de pâine de uz comercial IEC 60335-2-48:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-48:2003/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-48:2003/AC:2007 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-49:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-49: Prescripții particulare pentru aparate electrice de uz comercial pentru menținerea la cald a alimentelor și a veselei IEC 60335-2-49:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-49:2003/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| | EN 60335-2-49:2003/AC:2007 | | | |
| Cenelec | EN 60335-2-65:2003 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-65: Prescripții particulare pentru epuratoare de aer IEC 60335-2-65:2002 | 5.4.2013 | | |
| | EN 60335-2-65:2003/A11:2012 | 5.4.2013 | Nota 3 | 21.12.2014 |
| Cenelec | EN 60335-2-67:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-67: Prescripții particulare pentru mașini de tratat și curățat podele, de uz comercial IEC 60335-2-67:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-67:2012 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-67: Prescripții particulare pentru mașini de tratat și curățat podele, de uz comercial IEC 60335-2-67:2012 (Modificat) | 15.11.2012 | EN 60335-2-67:2009 Nota 2.1 | 3.5.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-68:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-68: Prescripții particulare pentru mașini de curățat prin pulverizare și aspirare, de uz comercial IEC 60335-2-68:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat) + A2:2007 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-68:2012 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-68: Prescripții particulare pentru mașini de curățat prin pulverizare și aspirare, de uz comercial IEC 60335-2-68:2012 (Modificat) | 15.11.2012 | EN 60335-2-68:2009 Nota 2.1 | 3.5.2015 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|---|------------|--------------------------------|-----------|
| Cenelec | EN 60335-2-69:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-69: Prescripții particulare pentru aspiratoare care funcționează în prezența apei sau uscat, inclusiv perii cu motor, de uz comercial IEC 60335-2-69:2002 (Modificat) + A1:2004 (Modificat) + A2:2007 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-69:2012 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-69: Prescripții particulare pentru aspiratoare care funcționează în prezența apei sau uscat, inclusiv perii cu motor, pentru uz comercial IEC 60335-2-69:2012 (Modificat) | 15.11.2012 | EN 60335-2-69:2009 Nota 2.1 | 28.3.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-72:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-72: Prescripții particulare pentru mașini automate de tratare a podelei, de uz comercial IEC 60335-2-72:2002 (Modificat) + A1:2005 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-72:2012 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-72: Prescripții particulare pentru mașini automate de prelucrare a podelei cu sau fără comandă a dispozitivului de comandă, de uz comercial IEC 60335-2-72:2012 (Modificat) | 15.11.2012 | EN 60335-2-72:2009 Nota 2.1 | 3.5.2015 |
| Cenelec | EN 60335-2-77:2010 Securitatea aparatelor electrice de uz casnic și scopuri similare. Partea 2-77: Prescripții particulare pentru cositoare de gazon alimentate de la rețeaua electrică și conduse din mers IEC 60335-2-77:2002 (Modificat) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-79:2009 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-79: Prescripții particulare pentru aparate de curățat la presiune mare și aparate de curățat cu vapori IEC 60335-2-79:2002 (Modificat) + A1:2004 (Modificat) + A2:2007 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60335-2-79:2012 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-79: Prescripții particulare pentru aparate de curățat la înaltă presiune și aparate de curățat cu abur IEC 60335-2-79:2012 (Modificat) | 15.11.2012 | EN 60335-2-79:2009 Nota 2.1 | 3.4.2015 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|--------|------------------------------|
| Cenelec | EN 60745-1:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 1: Prescripții generale IEC 60745-1:2006 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-1:2009/A11:2010 | 8.4.2011 | Nota 3 | Data depășită (1.10.2013) |
| | EN 60745-1:2009/AC:2009 | | | |
| Cenelec | EN 60745-2-1:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-1: Prescripții particulare pentru mașini de găurit și mașini de găurit cu percuție IEC 60745-2-1:2003 (Modificat) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-2:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-2: Prescripții particulare pentru șurubel- nițe și chei cu percuție IEC 60745-2-2:2003 (Modificat) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-3:2011 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru polizoar- e, mașini de lustruit și mașini de șlefuit cu disc IEC 60745-2-3:2006 (Modificat) + A1:2010 (Modificat) | 18.11.2011 | | |
| | EN 60745-2-3:2011/A2:2013 IEC 60745-2-3:2006/A2:2012 (Modificat) | 28.11.2013 | Nota 3 | 25.2.2016 |
| Cenelec | EN 60745-2-4:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-4: Prescripții particulare pentru mașini de șlefuit și mașini de lustruit, altele decât cele cu disc IEC 60745-2-4:2002 (Modificat) + A1:2008 (Modificat) | 26.5.2010 | | |
| | EN 60745-2-4:2009/A11:2011 | 29.2.2012 | Nota 3 | 14.11.2014 |
| Cenelec | EN 60745-2-5:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-5: Prescripții particulare pentru fierăstraie circulare IEC 60745-2-5:2010 (Modificat) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-6:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru ciocane IEC 60745-2-6:2003 (Modificat) + A1:2006 + A2:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-8:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-8: Prescripții particulare pentru foarfece de tăiat tabla și mașini de ștanțat IEC 60745-2-8:2003 (Modificat) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|--------|-------------------------------|
| Cenelec | EN 60745-2-9:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-9: Prescripții particulare pentru mașini de filetat IEC 60745-2-9:2003 (Modificat) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-11:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-11: Prescripții particulare pentru ferăstraie alternative (ferăstraie cu ghidare și ferăstraie baionetă) IEC 60745-2-11:2003 (Modificat) + A1:2008 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-12:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-12: Prescripții particulare pentru vibra-toarele de beton IEC 60745-2-12:2003 (Modificat) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-13:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-13: Prescripții particulare pentru ferăstraie cu lanț IEC 60745-2-13:2006 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009 | 20.7.2011 | Nota 3 | Data depășită (1.12.2013) |
| Cenelec | EN 60745-2-14:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-14: Prescripții particulare pentru rindele IEC 60745-2-14:2003 (Modificat) + A1:2006 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010 | 8.4.2011 | Nota 3 | Data depășită (1.6.2013) |
| Cenelec | EN 60745-2-15:2009 Uneltele electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-15: Prescripții particulare pentru mașini de tăiat gard viu IEC 60745-2-15:2006 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-15:2009/A1:2010 IEC 60745-2-15:2006/A1:2009 | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| Cenelec | EN 60745-2-16:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-16: Prescripții particulare pentru mașini de capsat IEC 60745-2-16:2008 (Modificat) | 8.4.2011 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-17:2010 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-17: Prescripții particulare pentru rindele de adâncime și mașini de rectificat IEC 60745-2-17:2010 (Modificat) | 8.4.2011 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------------------------|--------|-------------------------------|
| Cenelec | EN 60745-2-18:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-18: Prescripții particulare pentru mașini de nituit IEC 60745-2-18:2003 (Modificat) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-19:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-19: Prescripții particulare pentru mașini de mortezat IEC 60745-2-19:2005 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010 | 8.4.2011 | Nota 3 | Data depășită (1.6.2013) |
| Cenelec | EN 60745-2-20:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-20: Prescripții particulare pentru ferăstraie cu bandă IEC 60745-2-20:2003 (Modificat) + A1:2008 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 60745-2-21:2009 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-21: Prescripții particulare pentru curățătoare IEC 60745-2-21:2002 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008 | 20.7.2011 | Nota 3 | Data depășită (1.12.2013) |
| Cenelec | EN 60745-2-22:2011 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-22: Prescripții particulare pentru mașini de debitat IEC 60745-2-22:2011 (Modificat) | 18.11.2011 | | |
| | EN 60745-2-22:2011/A11:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 17.12.2015 |
| Cenelec | EN 60745-2-23:2013 Unelte electrice cu motor portabile. Securitate. Partea 2-23: Prescripții particulare pentru mașini de ștanțat și unelte rotative mici IEC 60745-2-23:2012 (Modificat) | 28.11.2013 | | |
| Cenelec | EN 60947-5-3:2013 Aparataj de joasă tensiune – Partea 5-3: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă – Prescripții pentru dispozitive de detectare de proximitate cu comportare definită în condiții de defect (PDDB) IEC 60947-5-3:2013 | Aceasta este prima publicare | | |
| Cenelec | EN 60947-5-5:1997 Aparataj de joasă tensiune. Partea 5-5: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă. Aparat electric de oprire de urgență cu zăvorăre mecanică IEC 60947-5-5:1997 | 28.11.2013 | | |
| | EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005 | 28.11.2013 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 60947-5-5:1997/A11:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 3.12.2015 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Cenelec | EN 61029-1:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 1: Prescripții generale IEC 61029-1:1990 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| | EN 61029-1:2009/A11:2010 | 8.4.2011 | Nota 3 | Data depășită (28.11.2013) |
| | EN 61029-1:2009/AC:2009 | | | |
| Cenelec | EN 61029-2-1:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-1: Prescripții particulare pentru ferăstraie circulare cu batiu IEC 61029-2-1:1993 (Modificat) + A1:1999 + A2:2001 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-1:2012 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-1: Prescripții particulare pentru ferăstraie circulare cu batiu IEC 61029-2-1:1993 (Modificat) + A1:1999 + A2:2001 | 5.4.2013 | EN 61029-2-1:2010 Nota 2.1 | 3.9.2015 |
| Cenelec | EN 61029-2-3:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru mașini de rindeluit și de rindeluit la grosime IEC 61029-2-3:1993 (Modificat) + A1:2001 | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-4:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-4: Prescripții particulare pentru polizoare de banc IEC 61029-2-4:1993 (Modificat) + A1:2001 (Modificat) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-6:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-6: Prescripții particulare pentru mașini de găurit în beton IEC 61029-2-6:1993 (Modificat) | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-8:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-8: Prescripții particulare pentru mașini de frezat în lemn cu un singur arbore vertical IEC 61029-2-8:1995 (Modificat) + A1:1999 + A2:2001 | 20.10.2010 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-9:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-9: Prescripții particulare pentru ferăstraie unghiulare IEC 61029-2-9:1995 (Modificat) | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|------------|--------------------------------|-----------|
| Cenelec | EN 61029-2-9:2012 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-9: Prescripții particulare pentru ferăstraie unghiulare IEC 61029-2-9:1995 (Modificat) | 5.4.2013 | EN 61029-2-9:2009 Nota 2.1 | 3.9.2015 |
| | EN 61029-2-9:2012/A11:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 12.8.2016 |
| Cenelec | EN 61029-2-10:2010 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-10: Prescripții particulare pentru mașini de rectificare cu rețezare IEC 61029-2-10:1998 (Modificat) | 20.10.2010 | | |
| | EN 61029-2-10:2010/A11:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 22.7.2016 |
| Cenelec | EN 61029-2-11:2009 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-11: Prescripții particulare pentru ferăstraie combinate unghiulare și de banc IEC 61029-2-11:2001 (Modificat) | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61029-2-11:2012 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-11: Prescripții particulare pentru ferăstraie combinate unghiulare și de banc IEC 61029-2-11:2001 (Modificat) | 5.4.2013 | EN 61029-2-11:2009 Nota 2.1 | 3.9.2015 |
| | EN 61029-2-11:2012/A11:2013 | 28.11.2013 | Nota 3 | 12.8.2016 |
| Cenelec | EN 61029-2-12:2011 Securitatea uneltelor electrice cu motor transportabile. Partea 2-12: Prescripții particulare pentru mașini de filetat IEC 61029-2-12:2010 (Modificat) | 18.11.2011 | | |
| Cenelec | EN 61310-1:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 1: Cerințe pentru semnale vizuale, acustice și tactile IEC 61310-1:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61310-2:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 2: Cerințe pentru marcare IEC 61310-2:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 61310-3:2008 Securitatea mașinilor. Indicare, marcare și manevrare. Partea 3: Cerințe pentru amplasarea și funcționarea organelor de comandă IEC 61310-3:2007 | 18.12.2009 | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
|---------|--|---------------------------------|--|-----------------------------|
| Cenelec | EN 61496-1:2004 Securitatea mașinilor. Echipamente de protecție electrosensibile. Partea 1: Cerințe generale și încercări IEC 61496-1:2004 (Modificat) | 26.5.2010 | | |
| | EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007 | 26.5.2010 | Nota 3 | Data depășită (1.6.2011) |
| | EN 61496-1:2013 IEC 61496-1:2012 | Aceasta este prima publicare | Nota 3 | 10.5.2015 |
| | EN 61496-1:2004/AC:2010 | | | |
| Cenelec | EN 61496-1:2013 Securitatea mașinilor. Echipamente de protecție electrosensibile. Partea 1: Cerințe generale și încercări IEC 61496-1:2012 | Aceasta este prima publicare | EN 61496-1:2004 și amendamentele sale Nota 2.1 | 10.5.2015 |
| Cenelec | EN 61800-5-2:2007 Acționări electrice de putere cu viteză variabilă. Partea 5-2: Cerințe de securitate în funcționare IEC 61800-5-2:2007 | 18.12.2009 | | |
| Cenelec | EN 62061:2005 Securitatea mașinilor. Securitatea funcțională a sistemelor de comandă electrice, electronice și electronice programabile de securitate IEC 62061:2005 | 26.5.2010 | | |
| | EN 62061:2005/A1:2013 IEC 62061:2005/A1:2012 | 28.11.2013 | Nota 3 | 18.12.2015 |
| | EN 62061:2005/AC:2010 | | | |

(¹) ESO: Organismul european de standardizare:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel.+32 2 5500811; fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel.+32 2 5196871; fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel.+33 492 944200; fax + 33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Nota 1: În general, data încetării prezumției de conformitate va fi data retragerii („dow”), stabilită de Organismul european de standardizare, însă se atrage atenția utilizatorilor acestor standarde asupra faptului că, în anumite cazuri excepționale, aceasta poate fi diferită.

Nota 2.1: Standardul nou (sau amendamentul acestuia) are același domeniu de aplicare ca și standardul înlocuit. La data precizată, standardul înlocuit își încetează prezumția de conformitate cu cerințele esențiale sau cu alte cerințe ale legislației corespunzătoare a Uniunii.

Nota 2.2: Standardul nou are un domeniu de aplicare mai larg decât standardul înlocuit. La data precizată, standardul înlocuit își încetează prezumția de conformitate cu cerințele esențiale sau cu alte cerințe ale legislației corespunzătoare a Uniunii.

Nota 2.3: Standardul nou are un domeniu de aplicare mai restrâns decât standardul înlocuit. La data precizată, standardul (parțial) înlocuit își încetează prezumția de conformitate cu cerințele esențiale sau cu alte cerințe ale legislației corespunzătoare a Uniunii pentru acele produse sau servicii care cad sub incidența domeniului de aplicare a noului standard. Prezumția de conformitate cu cerințele esențiale sau cu alte cerințe ale legislației corespunzătoare a Uniunii pentru produsele sau serviciile care rămân în același domeniu de aplicare a standardului (parțial) înlocuit, dar care nu intră în domeniul de aplicare a standardului nou, nu este afectată.

Nota 3: În cazul amendamentelor, standardul de referință este EN CCCC:YYYY, amendamentele sale anterioare, dacă există, și noul amendament citat. Prin urmare, standardul înlocuit se compune din EN CCCC:YYYY și amendamentele sale anterioare, dacă există, însă fără noul amendament citat. La data precizată, standardul înlocuit își încetează prezumția de conformitate cu cerințele esențiale sau cu alte cerințe ale legislației corespunzătoare a Uniunii.

NOTĂ:

- Se pot obține informații privind disponibilitatea standardelor fie de la Organismul european de standardizare, fie de la organismele naționale de standardizare, o listă a căroră se publică în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* în conformitate cu articolul 27 din Regulamentul (UE) nr. 1025/2012.⁽¹⁾
- Standardele sunt adoptate de către organismele europene de standardizare în limba engleză (CEN și Cenelec le publică, de asemenea, în franceză și germană). Ulterior, titlurile standardelor sunt traduse în toate celelalte limbi oficiale ale Uniunii Europene solicitate de către organismele naționale pentru standardizare. Comisia Europeană nu este responsabilă de corectitudinea titlurilor care au fost prezentate pentru publicare în Jurnalul Oficial.
- Trimiterile la Corrigenda „.../AC:YYYY” se publică numai cu titlu informativ. Un corrigendum elimină erorile de tipărire, lingvistice sau similare din textul unui standard și se poate referi la una sau la mai multe versiuni lingvistice (engleză, franceză și/sau germană) ale unui standard, astfel cum a fost adoptat de un organism de standardizare european.
- Publicarea referințelor în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* nu implică faptul că standardele sunt disponibile în toate limbile oficiale ale Uniunii Europene.
- Această listă înlocuiește toate listele publicate anterior în Jurnalul Oficial la Uniunii Europene. Comisia Europeană asigură actualizarea acestei liste.
- Mai multe informații privind standardele armonizate și alte standarde europene se pot găsi pe internet, la adresa:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ JO L 316, 14.11.2012, p. 12.