Koneturvallisuuden verkkojulkaisu
Koneturvallisuuden standardien uusien painosten seurantapalvelu

Luettelelo koneturvallisuuden EN- SFS- ja ISO-standardien vastaavuudesta

Tämä asiakirja sisältää tietoa koneturvallisuuden SFS- ja ISO-standardien vastaavuudesta suhteen koneturvallisuuden EN-standardien uusiin painoksiin.


Tätä asiakirjaa päivitetään määräajoin ja päivityt versio on ladattavissa Koneturvallisuuden verkkojulkaisusta osoitteesta:

http://www.metsta.fi/koneturvallisuus

Voimassa olevien SFS-standardien mahdolliset suomenkieliset otsikot sekä ISO-standardien englanninkieliset

http://www.sfs.fi/luettelelo/
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 10 Passenger, goods and service lifts</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 33 Doors, windows, shutters and building hardware</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 47 Atomizing oil burners and their components - Function - Safety - Testing</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 85 Eye protective equipment</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EN 12254:2010 (24.3.2010)</td>
<td>SFS-EN 12254:2010 (??)</td>
<td>---</td>
<td>Screens for laser working places - Safety requirements and testing</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Metalliteollisuuden Standardisointiyhdistys ry • PL 10, 00131 Helsinki (Eteläranta 10)puhelin: +358 9 19231 (vaihde)Kotisivu: http://www.metsta.fi • sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 98 Lifting platforms</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 114 Safety of machinery</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------</td>
<td>-------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>CEN/TC 122 Ergonomics</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>-----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 123 Lasers and laser related equipment**

|-----------------------------|---------------------------------|---------------|--------------------------------------------------|

**CEN/TC 131 Gas burners using fans**

|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--------------------------------------------------|

**CEN/TC 142 Woodworking machines - Safety**
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>----------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>-----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 143 Machine tools - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standarin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 144 Tractors and machinery for agriculture and forestry**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN 15695-1:2009 (25.11.2009)</td>
<td>SFS-EN 15695-1:2009 ( ??)</td>
<td>Ei vastaavaa</td>
<td>Agricultural tractors and self-propelled sprayers - Protection of the operator (driver) against hazardous substances - Part 1: Cab classification, requirements and test procedures</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Metalliteollisuuden Standardisoittiyhdistys ry • PL 10, 00131 Helsinki (Eteläranta 10)  
puhelin: +358 9 19231 (vaihde)  
Kotisivu: http://www.metsta.fi • sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>-----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 145 Rubber and plastics machines - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 146 Packaging machines - Safety**


**CEN/TC 147 Cranes - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CEN/TC 149 Rail-dependent storage and retrieval equipment - Safety</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CEN/TC 150 Industrial Trucks - Safety</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EN 1175-1:1998 ()</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 149 Rail-dependent storage and retrieval equipment - Safety**

**CEN/TC 150 Industrial Trucks - Safety**
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

### CEN/TC 151 Construction equipment and building material machines - Safety

- **EN 12336:2005+1A:2008 (15.10.2008) | SFS-EN 12336+1A:2009 (30.3.2009) | Ei vastaavaa | Tunnelling machines - Shield machines, thrust boring machines, auger boring machines, lining erection equipment - Safety requirements**
- **EN 13020:2004+1A:2010 (7.4.2010) | SFS-EN 13020+1A:2010 (??) | --- | Road surface treatment machines - Safety requirements**
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN 13035-2:2008 (12.3.2008)</td>
<td>SFS-EN 13035-2:2008 (3.11.2008)</td>
<td>Ei vastaavaa</td>
<td>Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of flat glass - Safety requirements - Part 2: Storage, handling and transportation equipment outside the factory</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>---------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standarin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------</td>
<td>-----------------</td>
<td>-------------</td>
<td>-------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 168 Chains, ropes, webbing, slings and accessories - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standarin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 169 Lighting applications**


**CEN/TC 182 Refrigerating systems, safety and environmental requirements**


**CEN/TC 183 Waste management**


**CEN/TC 186 Industrial thermoprocessing - Safety**


**CEN/TC 188 Conveyor belts**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 192 Fire service equipment**

| EN 1777:2010 (10.3.2010) | SFS-EN 1777:2010 (??) | --- | Hydraulic platforms (HPs) for fire fighting and rescue services - Safety requirements and testing |

**CEN/TC 196 Machines for underground mines - Safety**


Metalliteollisuuden Standardisoittiyhdistys ry

PL 10, 00131 Helsinki (Eteläranta 10)
puhelin: +358 9 19231 (vaihde)
kotisivu: http://www.metsta.fi sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 197 Pumps**

| EN 1829-1:2010 (27.1.2010) | SFS-EN 1829-1:2010 ( ??) | Ei vastaavaa | High pressure water jet machines - Safety requirements - Part 1: Machines |

**CEN/TC 198 Printing and paper machinery - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 200 Tannery machinery - Safety**


**CEN/TC 201 Leather and imitation leather goods and footwear manufacturing machinery - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 202 Foundry machinery**


**CEN/TC 211 Acoustics**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>CEN/TC 214 Textile machinery and accessories</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>EN-tunnus (julkaisupäivä)</td>
<td>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</td>
<td>ISO-tunnus</td>
<td>EN-standardin otsikko</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>-----------------------</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**CEN/TC 231 Mechanical vibration and shock**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 232 Compressors - Safety**


**CEN/TC 255 Hand-held, non-electric power tools - Safety**

<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 256 Railway applications**


**CEN/TC 270 Internal combustion engines**


**CEN/TC 271 Surface treatment equipment - Safety**


Metalliteollisuuden Standardisointiyhdistys ry • PL 10, 00131 Helsinki (Eteläranta 10) • puhelin: +358 9 19231 (vaihde) • kotisivu: http://www.metsta.fi • sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 274 Aircraft ground support equipment**


Metalliteollisuuden Standardisointiyhdistys ry ● PL 10, 00131 Helsinki (Eteläranta 10) puhelin: +358 9 19231 (vaihde) Kotisivu: http://www.metsta.fi ● sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standarin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 3: Conveyor belt vehicles |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 4: Passenger boarding bridges |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 5: Aircraft fuelling equipment |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 6: Deicers and deicing/antiicing equipment |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 7: Air-raft movement equipment |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 8: Maintenance stairs and platforms |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 9: Container/Pallet loaders |
(12.10.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 1: Basic safety requirements |
(14.12.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 2: Stability and strength requirements, calculations and test methods |
(12.10.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 3: Vibration measurement methods and reduction |
(23.11.2009)             | Ei vastaavaa | Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 4: Noise measurement methods and reduction |

**CEN/TC 305 Potentially explosive atmospheres - Explosion prevention and protection**

| EN 1127-1:2007 ()       | SFS-EN 1127-1:2008  
(23.6.2008)             | Ei vastaavaa | Explosive atmospheres - Explosion prevention and protection - Part 2: Basic concepts and methodology for mining |
(3.11.2008)             | Ei vastaavaa | Equipment and components intended for use in potentially explosive atmospheres in underground mines |

**CEN/TC 310 Advanced Manufacturing Technologies**
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>

**CEN/TC 313 Industrial centrifuges - Safety requirements**


**CEN/TC 322 Equipments for making and shaping of metals - Safety requirements**


**CEN/TC 393 Equipment for storage tanks and for filling stations**


**CEN/SS H10 Sewing machines**


---

Metalliteollisuuden Standardisointyhdistys ry ● PL 10, 00131 Helsinki (Eteläntanta 10)  
puhelin: +358 9 19231 (vaihde)  
kotisivu: http://www.metsta.fi ● sähköposti: standard@metsta.fi ja etunimi.sukunimi@metsta.fi
<table>
<thead>
<tr>
<th>EN-tunnus (julkaisupäivä)</th>
<th>SFS-tunnus (vahvistuspäivä)</th>
<th>ISO-tunnus</th>
<th>EN-standardin otsikko</th>
</tr>
</thead>
</table>