





Aplikovány byly níže uvedené harmonizované normy a Nařízení  
*The relevant harmonized standards and Regulations referenced below were applied*

ČSN EN 60335-1 ed.3:2012+A11:14	• <i>idt EN 60335-1:2012/A11:2013</i>
ČSN EN 60204-1 ed.2:2007+A1:09+Opr.1:11	• <i>idt EN 60204-1:2006/A1:09/Cor.:10</i>
ČSN EN 61000-3-2 ed.4:2015	• <i>idt EN 61000-3-2:2014</i>
ČSN EN 61000-3-3 ed.3:2014	• <i>idt EN 61000-3-3:2013</i>
ČSN EN 61000-6-4 ed.2:2007+A1:11	• <i>idt EN 61000-6-4:2007/A1:2010</i>
ČSN EN 55014-1 ed.3:2007+A1:10+A2:12	• <i>idt EN 55014-1:2006/A1:09/A2:11</i>
ČSN EN 55014-2:ed.2:2015	• <i>idt EN 55014-2:2015</i>
ČSN EN 55022 ed.3:2011	• <i>idt EN 55022:2010</i>
ČSN EN 61000-4-2 ed.2:2009	• <i>idt EN 61000-4-2:2009</i>
ČSN EN 61000-4-4 ed.3:2013	• <i>idt EN 61000-4-4:2012</i>
ČSN EN 61000-4-5 ed.3:2015	• <i>idt EN 61000-4-5:2014</i>
ČSN EN 61000-4-6 ed.4:2014	• <i>idt EN 61000-4-6:2013</i>
ČSN EN 61000-4-11 ed.2:2005	• <i>idt EN 61000-4-11:2004</i>
ČSN EN ISO 5167-1:2003	• <i>idt EN ISO 5167-1:2003</i>
ČSN EN ISO 3744:2011	• <i>idt EN ISO 3744:2010</i>
ČSN EN ISO 5136:2010	• <i>idt EN ISO 5136:2009</i>

Nařízení Komise (EU) č.327/2011, požadavky na ekodesign ventilátorů poháněných elektromotory s příkonem v rozmezí od 125 W do 500 kW

Nařízení Komise (EU) č.1253/2014, požadavky na ekodesign větracích jednotek

*COMMISSION REGULATION (EU) No 327/2011 ecodesign requirements for fans driven by motors with an electric input power between 125 W and 500 kW*

*COMMISSION REGULATION (EU) No 1253/2014 ecodesign requirements for ventilation units*

Testy byly provedeny • *The tests were performed by*

ETELAB s.r.o.  
Fáblovka 552, 533 52 PARDUBICE, Česká republika • *The Czech Republic*  
Akreditovaná zkušební laboratoř č.L1579 • *Accredited testing laboratory No.L1579*

