

Výšková požární technika – Automobilové žebříky s postupnými pohyby – Požadavky na bezpečnost a provedení a zkušební metody**ČSN
EN 14044
OPRAVA 1
38 9332**

idt EN 14044:2005/AC:2007-03

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 14044:2006 je českou verzí opravy EN 14044:2005/AC:2007-03. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 14044:2006 is the Czech version of the Corrigendum EN 14044:2005/AC:2007-03. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 14044 (38 9332) Výšková požární technika – Automobilové žebříky s postupnými pohyby – Požadavky na bezpečnost a provedení a zkušební metody z května 2006 se opravuje takto:

5 Požadavky**5.1.2.1.1**

V legendě k obrázku 4 se text pozice 3 nahrazuje takto:

3 síla vyplývající ze setrvačných sil působících tangenciálně ke směru pohybu, F_N

5.1.2.1.3.2

V POZNÁMCE se mění jednotka tlaku z N/mm^2 na N/m^2 takto:

$$F_w = q \cdot A_{proj}$$

kde

q je hydrodynamický tlak $100 N/m^2$,

A_{proj} vnější povrch žebříku.

5.2.1.2

Upravuje se první věta a nahrazuje se druhá věta takto:

U všech tříd žebříků musí být pracovní čas bez montáže koše nejvýše 200 s.

Není-li koš trvale nainstalován musí se zkouška provádět s košem již nainstalovaným.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 132 Technické prostředky a zařízení požární ochrany

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Krista Komrsková

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách, jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 14044 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

79667 Cenová skupina 403

