

# Typgodkännandebevis

## SC0526-14

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan-och Bygglagen (2010:900), PBL

### Branddörr FQ EI 30 och Branddörr/Säkerhetsdörr FQ EI 30

#### Innehavare

AS Saku Metall Uksetehas, Saku 13, EE-11314 Tallin, Estland

Organisationsnummer: EE101556136

Tel: +372 611 84 00

E-post: [info@sakumetall.ee](mailto:info@sakumetall.ee), Hemsida: [www.sakumetall.ee](http://www.sakumetall.ee)

#### Produkt

Branddörr FQ EI 30, enkeldörr av stål med isolering av stenull och gips, med och utan glas, karm YS eller YM, tröskel YP 20, YP 35, P05, 5 x 50 eller Planet FT+RD, glasning Pyrostop 30-10 tjocklek 15 mm eller Pyrobel EI 30 tjocklek 12 mm, lås ASSA 2000, ASSA 565, Abloy LC100, Abloy 4190 eller Abloy EL 580/582 och dörrstängare Abloy DC405. Max dörr storlek (B x H) 1288 mm x 2622 mm, max area 3,06 m<sup>2</sup>. Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4/EW 30-C4.

Branddörr FQ EI 30, enkeldörr av stål med isolering av stenull och gips, karm YS eller YM, tröskel YP 20, YP 35, P05, 5 x 50 eller Planet FT+RD, lås ASSA 2000, ASSA 565, Abloy LC100 eller Abloy 4190 och dörrstängare Abloy DC405. Max dörr storlek (B x H) 1170 mm x 2280 mm. Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4S<sub>a</sub>/EW 30-C4S<sub>a</sub>.

Branddörr/Säkerhetsdörr FQ EI 30, enkeldörr av stål med isolering av stenull och gips, karm YS eller YM-R, tröskel YP 20, YP 35, P05 eller 5 x 50, lås ASSA 410-50 och dörrstängare DC405. Max storlek (B x H) 1288 mm x 2622 mm, max area 3,06 m<sup>2</sup>. Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4/EW 30-C4.

Branddörr/Säkerhetsdörr FQ EI 30, enkeldörr av stål med isolering av stenull och gips, karm YS eller YM-R, tröskel YP 20, YP 35, P05 eller 5 x 50, lås ASSA 410-50 och dörrstängare DC405. Max storlek (B x H) 1170 mm x 2280 mm. Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4S<sub>a</sub>/EW 30-C4S<sub>a</sub>.

#### Avsedd användning

Brandcellsskiljande dörr i byggnader.

#### Handelsnamn

Branddörr FQ EI 30 och Branddörr/Säkerhetsdörr FQ EI 30

#### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4/EW 30-C4 enligt EN 13501-2 5:231

Brandteknisk klass EI<sub>2</sub> 30-C4S<sub>a</sub>/EW 30-C4S<sub>a</sub> enligt EN 13501-2 5:231

### Tillhörande handlingar

Monteringsinstruktion för branddörr av metall FQ EI 30 - 17.00.69 version 02.  
Monteringsinstruktion för säkerhetsdörr av metall FQ EI 30 – 17.00.68 version 04.

### Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-07-08 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. VTT-A-00077-10. Kontrollorgan: VTT Expert Services Ltd.

Vid byggherrens kontroll på byggsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.

### Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
AS Saku Metall Uksetehas, Tallin, Estland

### Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt/etikett/text på varje levererad produkt och omfattar:

Innehavare/Tillverkningsställe  
Boverkets inregistrerade varumärke  
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer  
Produktens typbeteckning  
Typgodkännandets nummer  
Brandteknisk klass  
Löpande tillverkningsnummer/datum  
Kontrollorgan

AS Saku Metall Uksetehas, Tallin  
  
SP Certifiering 1002  
t.ex. Branddörr FQ EI 30  
SC0526-14  
t.ex. EI<sub>2</sub> 30-C4/EW 30-C4  
nr/datum  
VTT

### Bedömningsunderlag

#### Branddörr FQ EI 30:

Klassifikationsrapport TEK-124/14en från TÜV Eesti OÜ.  
Ritningar enligt provningsrapport 352-12TMAU, daterad 2012-11-29 från TÜV Eesti OÜ.  
Ritningsdokument MU2014.07.08-Q64-EI30-F, daterad 2014-11-19 från AS Saku Metall Uksetehas.  
Produktspecifikationsfolder SM-MU-18.1, ver1, daterad 2014-12-12 från AS Saku Metall Uksetehas.

#### Branddörr/Säkerhetsdörr FQ EI 30:

Klassifikationsrapport TEK-123/14en från TÜV Eesti OÜ.  
Ritningar enligt provningsrapport 342-12TMU, daterad 2012-11-02 från TÜV Eesti OÜ.  
Ritningsdokument MU2014.07.08-Q64.T-F, daterad 2014-11-27 från AS Saku Metall Uksetehas.  
Produktspecifikationsfolder SM-MU-19.1, ver1, daterad 2014-12-12 från AS Saku Metall Uksetehas.



### Kommentarer

Montageanvisningar ska bifogas varje dörr som levereras.

### Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2019-12-15.

Ett typgodkännande upphör att gälla när produkten skall CE-märkas avseende brandmotstånd och/eller rökgasläckage enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

### SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering

A blue ink signature of Johan Åkesson.

Johan Åkesson

A blue ink signature of Magnus Sturesson.

Magnus Sturesson