

# Typgodkännandebevis

2874/83

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

## Dörr/lucka typ S60, Y60, S61 och Y61

### Innehavare

Daloc AB, Box 43, 545 21 Töreboda  
Organisationsnummer/VAT nummer: 556239-8239  
Tel: 0506-190 00, Fax: 0506-191 19  
E-post: [daloc@daloc.se](mailto:daloc@daloc.se), Hemsida: [www.daloc.se](http://www.daloc.se)

### Produkt

Dörr typ S60, enkel- respektive pardörr av stål med isolering av stenuil, med eller utan glasurtag. Max storlek B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm, 2200×2500 mm alt 2400×2200 mm för A 60\* och 1300×2500 mm respektive 2600×2800 mm för E 60\*.

Dörr typ Y60, enkel- respektive pardörr av stål med isolering av stenuil, med eller utan glasurtag. Max storlek B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm, 2200×2500 mm alt 2400×2200 mm för A 60\* och 1300×2500 mm respektive 2600×2800 mm för E 60\*.

Max glasfalsmått, fyrkantigt glasurtag 740×660 mm, runt glasurtag Ø 500 mm.

Lucka typ S61, enkel- respektive pardörr/lucka av stål med isolering av stenuil, max storlek B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm, 2200×2500 mm alt 2400×2200 mm för A 60\*/E 60\*.

Lucka typ Y61, enkel- respektive pardörr/lucka av stål med isolering av stenuil, max storlek B×H 1300×2300 mm alt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm, 2200×2500 mm alt 2400×2200 mm för A 60\*/E 60\*.

Enkeldörr/-lucka S60/S61 även ljudklass R'<sub>w</sub> 30 dB\*.

### Avsedd användning

Brandcellsskiljande och ljudisolerande innerdörr/lucka i byggnader (S60, S61).  
Brandcellsskiljande dörr/-lucka i byggnader (Y60, Y61).

### Handelsnamn

Daloc S60, Y60, S61 och Y61

## Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 5 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 15*, E 60*   | 5:231                 |
| Brandteknisk klass A 60*   | 5:2311, andra stycket |
| Dörrar i brandteknisk klass A får användas i brandcellsgräns där kravet är EI med motsvarande tidskrav** | 5:534                 |
| Luftljudsisolering klass R' <sub>w</sub> 30 dB*(enligt SS 25267)   | 7                     |

\* för utformning och max storlek se produktinformation för dörr/lucka typ S60, Y60, S61 och Y61.

\*\* en dörr med brandteknisk klass A 60 får användas i brandcellsgräns där kravet är EI 60.

## Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för karmar typ 21, 31 och 34-39, Daloc MK 2131, daterad 0311

## Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-09-03 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Diarie nr. 210-96-0754.

Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen 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:

Daloc AB, Töreboda.

## 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  
Egenskaper  
Löpande tillverkningsnummer/datum  
Kontrollorgan

**Daloc AB, Töreboda**  
**+**  
**SP Certifiering 1002**  
t. ex. **S60**  
**2874/83**  
t. ex. **A 60/R'<sub>w</sub> 30 dB**  
**nr/datum**  
**SP**

### Bedömningsunderlag

Rapporter brandmotstånd nr 88R10032A, 89R10099A, 91R12089, 91R12158, 94R12518, 98R13061P201497, P502556, P504526, P800158A, PX18486 och 3P06712 samt utlåtande 92R12376, 94R12486, 96R12889 och 99R13265C från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Rapport brandmotstånd nr R0184 från Efectis.  
Rapporter luftljud nr P203859E och P504718D från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Produktinformation för dörr/lucka typ S60, Y60, S61 och Y61, daterad 2014-02-19.  
Ritningar enligt "Ritningsförteckning för dörr/lucka typ S60, Y60, S61 och Y61" daterad 2014-02-19.

### Kommentarer

Monteringsanvisning skall medfölja varje dörr/lucka som levereras.

När produkten märks med endast brandteknisk klass kan utförande utan tröskel och max 18 mm spinga i underkant tillåtas. Gäller ej dörrar i trapphus.

För Y60 och Y61 förutsätts innehavaren kunna uppvisa dokumentation som verifierar relevanta egenskaper enligt bilaga ZA i SS-EN 14351-1, med hänsyn till produktens avsedda användning.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2013-04-05.

### Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2019-02-25.

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

Johan Åkesson

Magnus Sturesson