

Säkerhetsdörr typ S63 och Y63

Innehavare/Utfärdat för

Daloc AB

Box 43, 545 21 Töreboda

Organisationsnummer: 556239-8239

Tel: 0506-190 00, Fax: 0506-191 19

E-post: daloc@daloc.se, Hemsida: www.daloc.se

Produktbeskrivning

Säkerhetsdörr typ S63, enkel- eller pardörr av stål med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål, max. storlek B×H 1300×2300 mm alternativt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm alternativt 2200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, S_a/S₂₀₀*.

Säkerhetsdörr typ Y63, enkel- eller pardörr av stål med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål, max. storlek B×H 1300×2300 mm alternativt 1200×2500 mm respektive 2300×2400 mm alternativt 2200×2500 mm, A 30/EI 30/A 60/E 60/A 90*, S_a/S₂₀₀*.

Avsedd användning

Brandcellsskiljande och/eller brandgastät dörr i byggnader.
Entrédörr till bostäder.

Handelsnamn

Daloc S63, Y63

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 30/E 60*	5:231
Brandteknisk klass A 30/A 60/A 90*	5:231, andra stycket
Brandgastäthet klass S _a /S ₂₀₀ * enligt SS-EN 13501-2	5:231
Dörrar i brandteknisk klass A får användas i brandcellsgräns där kravet är EI med motsvarande tidskrav**	5:534

* För utformning och max. storlek se Produktinformation för dörr typ S63 och Y63, daterad 2018-09-12.

** En dörr med brandteknisk klass A 30 får användas i brandcellsgräns där kravet är EI 30, dörr med klass A 60 får användas där kravet är EI 60 och dörr med klass A 90 får användas där kravet är EI 90.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för karm typ 41, 42 och 44-49, MK 4142, daterad 1510

Monteringsanvisning tätningslist, MK TÄTN.LIST, daterad 1702

Typgodkännande 0039/06 | 2018-09-12

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16230



8P06580



Ackred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. 210-96-0754, Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen 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 godkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Daloc AB, Töreboda

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad dörr och omfattar:

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

Daloc AB
Töreboda
S63 alt. Y63
nr/datum
0039/06
t.ex. EI 30, S₂₀₀
†
1002
RISE

Bedömningsunderlag

Rapporter nr. 94R12518, 96R12831, 97R12912, 98R13061, 99R13269, P401663, P603466A och B, P800158A, 3P05982, 4P01694, 6P05771, 6P07129 och 6P09868 samt utlåtande nr. 99R13265D, P705019 och P805314C från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Ritningar enligt "Ritningsförteckning S63/Y63" daterad 2018-07-03.

Kommentarer

Aktuell monteringsanvisning skall medfölja varje dörr som levereras.

När dörren stämplas för endast brand och/eller brandgästäthet klass Sa kan den utföras utan tröskel med springa i underkant mot golv på max. 18 mm. Gäller ej dörr som vetter mot trapphus.

För dörr Y63 förutsätts innehavaren kunna uppvisa dokumentation som verifierar relevanta egenskaper enligt ZA-bilagan i SS-EN 14351-1.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2013-10-08, med projektnummer 3P05728.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2023-09-11.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson

Annika Hermodsson