

Säkerhetsdörr CH 333 och CH 133

Innehavare/Utfärdat för

CH Industry AB

Hejargatan 26, 632 29 Eskilstuna, Sverige

Organisationsnummer/VAT nummer: 556622-7657

Tel: 016-153810

E-post: daniel.serrander@chindustry.se, Hemsida: www.chindustry.se

Produktbeskrivning

Säkerhetsdörrar CH 333 och CH 133, enkeldörrar av stål med isolering av stenull, tröskel av trä eller stål med tätninglist av silikon. Single point-lås ASSA Connect serien med eller utan övre extralås*, Alternativt flerpunktslås ASSA Connect MPL med eller utan övre extralås*. Med eller utan Swedbox postinlägg, nyckeltub, dörrkik, ringklocka eller dörrstängare Dorma TS 83. Dörrkarm av stål isolerad med stenull och tätninglistor av silikon. Max storlek dörr B X H 990 mm x 2090 mm*. Brandteknisk klass E 30, EI₂ 15, EI₂ 30, EW 30, C0. Brandgastäthet klass Sa och S₂₀₀. Luftljudsisolering klass R_w 35/40 dB.

* Dörrens storlek kan varieras genom 15 % höjökning alternativt 15 % breddökning dock maximal areaökning 20 %. Storlek kan varieras när dörr endast omfattas av krav på följande klasser EI₂ 15/EW 30/C0/Sa /S₂₀₀/R_w 35/40 dB.

Avsedd användning

Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät innerdörr i byggnader.

Handelsnamn

CH 333 och CH 133

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 E 30, EI₂ 15, EI₂ 30, EW 30, C0 enligt EN 13501-2 5:231

Brandgastäthet klass S_a och S₂₀₀* enligt EN 13501-2 5:231

Luftljudsisolering klass R_w 35/40 dB enligt SS 25267 7

*Klass S₂₀₀ = S_m

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning, version 1, 2017-11.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. 210-17-0212, Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB.

Typgodkännande. SC1388-17 | 2018-02-20

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

2017-07-05



7P08648



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:
CH Industry AB, Eskilstuna

Märkning

Produkten skall vid fabrik föras med märkning. Märkningen utgörs av skylt, etikett eller text på varje levererad produkt och omfattar:

Innehavare/ Tillverkningsställe

Boverkets inregistrerade varumärke

Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer

Produktens typbeteckning

Typgodkännandets nummer

Egenskaper

Löpande tillverkningsnummer/datum

Kontrollorgan

CH Industry AB, Eskilstuna

†

RISE Certifiering 1002

CH 333 alt. CH 133

SC1388-17

t. ex. EI₂ 15/EW 30/R'w 35 dB

nr/datum

RISE Research Institutes of Sweden AB

Bedömningsunderlag

Rapporter brandmotstånd 7P03879rev1, PX22551rev1, 7P08612-1, 6P05609, 5P03433 och 7P08612-3 från RISE Research Institutes of Sweden AB.

Rapporter brandgastäthet 7P06887, PX24528rev1, 7P08612-2 och 7P08612-3 från RISE Research Institutes of Sweden AB.

Rapporter luftljudsisolering 7P07405-C samt 7P07405-B från RISE Research Institutes of Sweden AB.

Ritningar enligt ritningsförteckning dörr CH 333-1 och CH 133 daterad 2018-02-13.

Kommentarer

Aktuell monteringsanvisning skall medfölja varje dörr som levereras.

Giltighetstid

Giltigt till och med. 2023-02-20.

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

Johan Åkesson

Magnus Stuesson