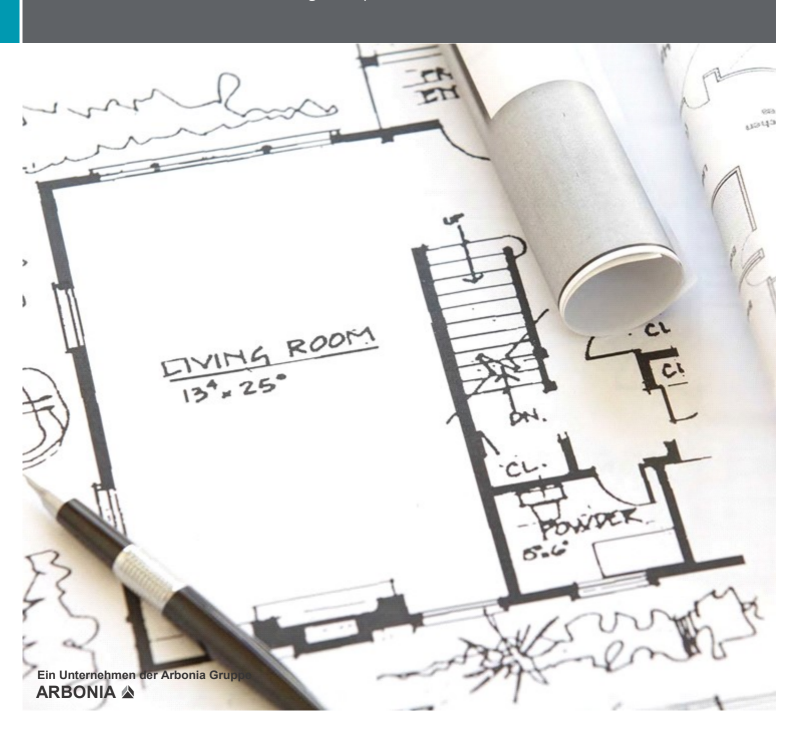


GARANT Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » SmartDOORS

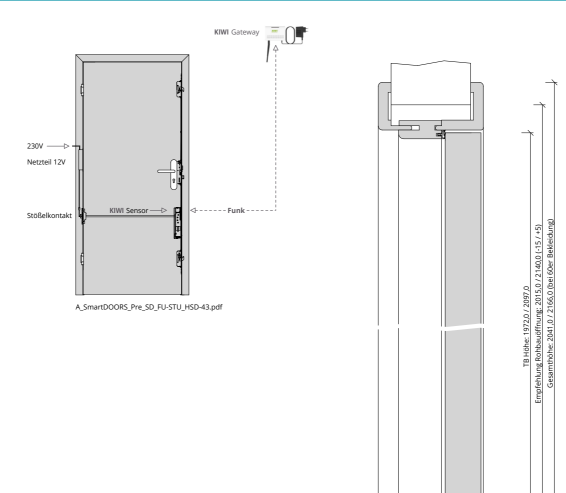
PREMIUM » Schallschutz » Holzzarge stumpf » SSK3 (Rw=42dB) SD2/40BA S

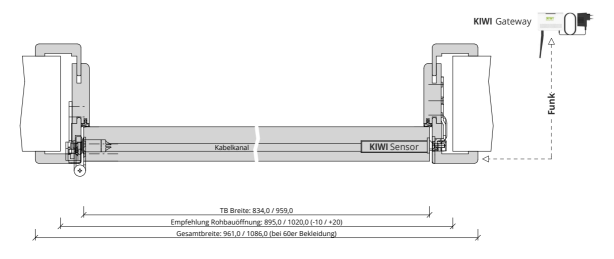


GARANT Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » SmartDOORS » P R E M I U M » Schallschutz » Holzzarge stumpf » SSK3 (Rw=42dB) SD2/40BA S





H_SmartDOORS_Pre_SD_FU-STU_HSD-43.pdf

 $Q_SmartDOORS_Pre_SD_FU-STU_HSD-43.pdf$



GARANT Türenhandbuch





Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109 Klimaklasse KK3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD2/40BA S, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

SmartDOOR- System Premium - KIWI Zutrittskontrollsystem mit motorischer Mehrfachverriegelung

Konnektivität KIWI Gateway verbindet Sensor mit KIWI Infrastruktur, ca. 1 Gateway pro 10 WE erforderlich

Bedingungen Voraussetzung für den Abschluss des Kaufvertrags der SmartDOOR ist das Vorhandensein eines gültigen KIWI

Betreibervertrages (kiwi.ki/betreibervertrag)

Sensor KIWI SmartDOOR Sensor, werkseitig im Türblatt montiert

Stromversorgung Netzteil in der Zarge, Stößelkontakt überträgt den Strom zum Schloss und Sensor

Öffnungsmedium App (Smartphone), KIWI Transponder, Schlüssel

TB-Maße stumpf (bxh) 834 - 1209 x 1972 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.40,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf Kantenprofil Eckig E

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss Mehrfachverriegelung als Motorschloss mit Schwenkriegeln, kabelgebunden (9/65/72)
Schließzylinder alle Profilzylinder nach DIN 18252 / EN1303 mit FZG-Freilauffunktion (bauseits)

Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur Garant- Schutzbeschlag (Drücker - Drücker), Innenseite U-Form Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Oberflächenart TB []Lack, []G-TEC®, []Weiß Grundiert, []CPL, []Dekor, []HPL

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Holzzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Verstellbereich Zierbekleidung Zierbekleidung ab WS100 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +10 mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR

Wandstärke []100, []125, []145, []165, []185, []205, []225, []245, []270, []310, []330

Oberflächenart Zarge [] Lack, [] G-TEC®, [] Weiß Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge

Abmessung ____ x ____ x ____

