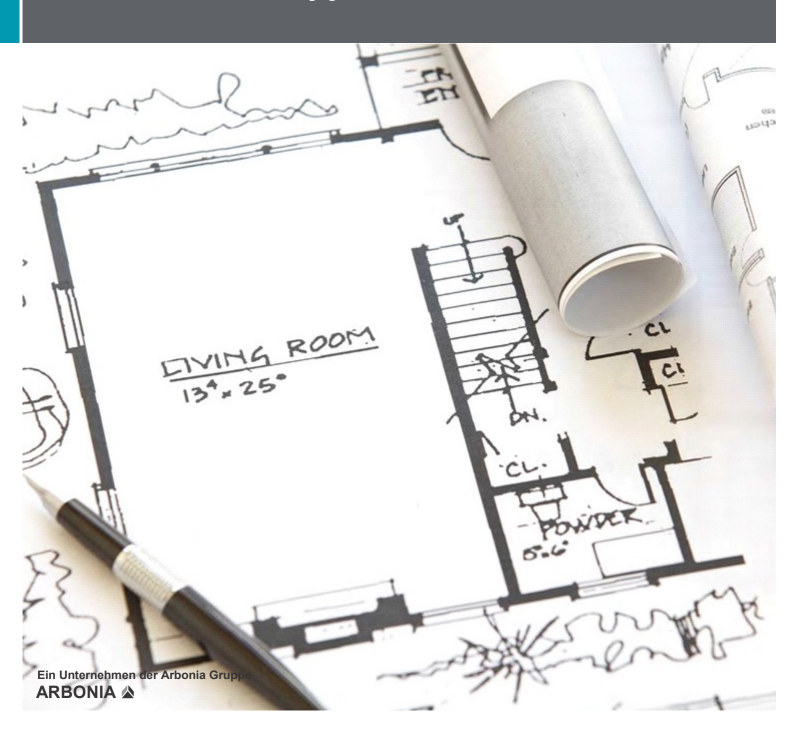


GARANT Türenhandbuch

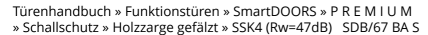
Türenhandbuch

Funktionstüren » SmartDOORS

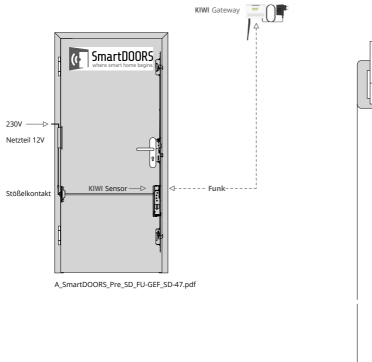
PREMIUM » Schallschutz » Holzzarge gefälzt » SSK4 (Rw=47dB) SDB/67 BAS

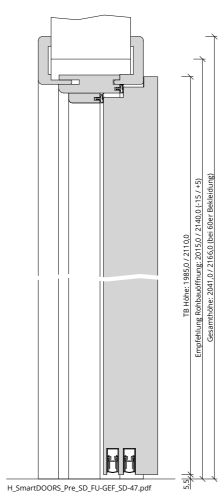


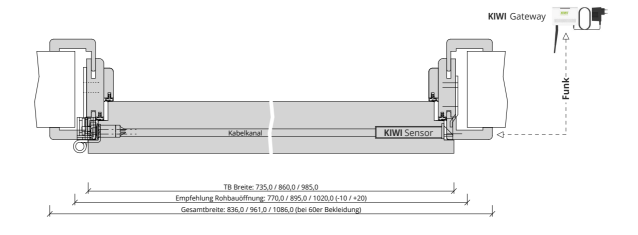
GARANT Türenhandbuch







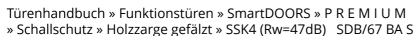




 $Q_SmartDOORS_Pre_SD_FU\text{-}GEF_SD\text{-}47.pdf$



GARANT Türenhandbuch





Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 47dB 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 SDB/67BA S, Schallschutztür SK4 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 gefälzt (bxh) 735 - 1235 x 1985 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.67,0mmFlächengewichtca. 46,5 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 25x13)

Kantenprofil Eckig E

Bodendichtung 2 Stück absenkbare Bodendichtungen

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

BänderAnschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickeltDrückergarniturGarant- Schutzbeschlag (Drücker - Drücker), Innenseite U-FormKennzeichnunggemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der BandseiteOberflächenart 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 Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes elastisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Eckig E, [] Rund R, [] Profil P, [] 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 ____

Ausschreibungstext