

## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Rauchschutz  | RS1 nach DIN 18095  |
| Schallschutz | Rw >= 42dB nach DIN 4109  |
| Klimaklasse  | KK3 (Prüfklimatest nach DIN EN 1121)                            |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |  |
|----------------------|--|
| Türblatt             | RD SD 42, Rauchschutztür nach DIN 18095, 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) | 584 - 1209 x 1972 - 2222   |
| Kürzbarkeit          | 20mm   |
| Dicke                | ca.62,0mm  |
| Flächengewicht       | ca. 37,5 kg/m²   |
| Innenlage            | Sandwecheinlage  |
| Rahmen               | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator   |
| Absperrung           | HDF- Platte  |
| Falz                 | stumpf mit Gegenfälgung  |
| 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               | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt   |
| Drückergarnitur      | Garant- Schutzbeschlag (Drücker - Drücker), Innenseite U-Form  |
| Türschließer         | [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer   |
| Kennzeichnung        | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite   |
| Oberflächenart TB    | [ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] Schichtstoff 0,8, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)                                       |

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen                                  |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge   |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung                     |
| Bandrahmenteil       | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung                           |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge |
| Kantenform           | Rund R  |
| Oberflächenart Zarge | gründiert   |

## Herstellernachweis:

GARANT Türen und Zargen GmbH  
OT Ichtershausen  
Garantstraße 1, Gewerbepark Thörey  
99334 Amt Wachsenburg  
Telefon +49 (0)3 62 02/91-0  
service@garant.de  
www.garant.de

