



# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Funktionstüren » Garagenverbindungstür

GVT PREMIUM » Feuerschutz - Einbruch » Türfutter Doppelfalz

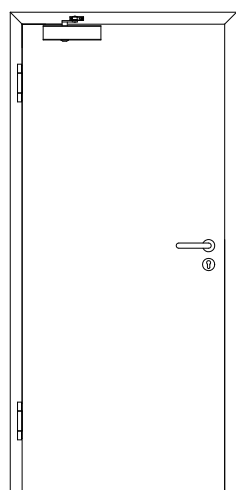




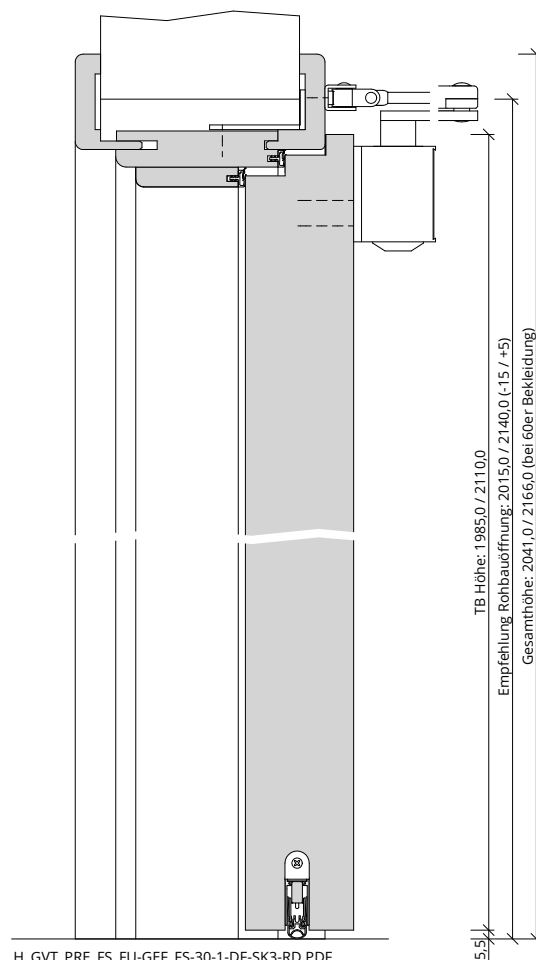
A\_GVT\_PRE\_FS\_FU-GEF\_FS-30-1\_DF-SK3-RD.pdf

GVT "PREMIUM" (FS 30-1 DF SK3 EH2 RD)

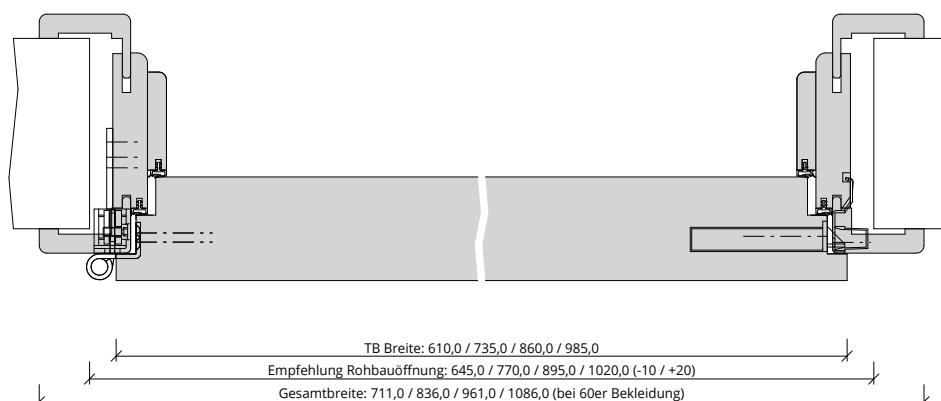
Seite 3



A\_GVT\_PRE\_FS\_FU-GEF\_FS-30-1-DF-SK3-RD.pdf



H\_GVT\_PRE\_FS\_FU-GEF\_FS-30-1-DF-SK3-RD.PDF



Q\_GVT\_PRE\_FS\_FU-GEF\_FS-30-1-DF-SK3-RD.pdf



## Klassifizierung

Feuerschutz:	T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095
Rauchschutz:	RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung:	RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz:	Rw >= 42dB nach DIN 4109
Feuchtraum:	Zarge aus feuchtebeständigem MDF
Klimaklasse:	KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)
Wärmedämmung:	U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC:	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	[ ] TB-DA, [ ] TB-DQ
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	nicht möglich
LIFESTYLE:	Blackline
ROYAL:	nicht möglich
GANZGLAS:	nicht möglich

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt:	Garagenverbindungstür GVT "PREMIUM", Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe:	Klasse E (RAL MEB-E)
Bedingungen:	nur geschlossene Garagen, kein stehendes Wasser, Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit, Einbau und Versiegelung nach Anleitung, Temp. >= 3°C, rel. Luftfeuchte <=85%
TB-Maße gefälzt (bxh):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	20mm
Dicke:	ca.64,5mm
Flächengewicht:	ca. 36,0 kg/m²
Innenlage:	Sandweineinlage
Rahmen:	Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen
Absperrung:	HDF-Klimadeck mit Alueinlage
Falz:	Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25)
Kantenprofil:	[ ] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [ ] Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder:	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt (incl. Bandseitensicherung)
Drückergarnitur:	Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt
Türschließer:	[ ] Türschließer mit Scherengestänge, [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)
Kennzeichnung:	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB:	Schichtstoff (beidseitig gleiche Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Türfutter sturzhoch aus feuchtebeständigem MDF für 1-flügelige Türen
Material:	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm feuchtebeständiger MDF-Platte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung:	Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech:	Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben
Bandaufnahme:	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D-Verstellung
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU (60mm)
Wandstärke:	100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)
Oberflächenart Zarge:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff

