



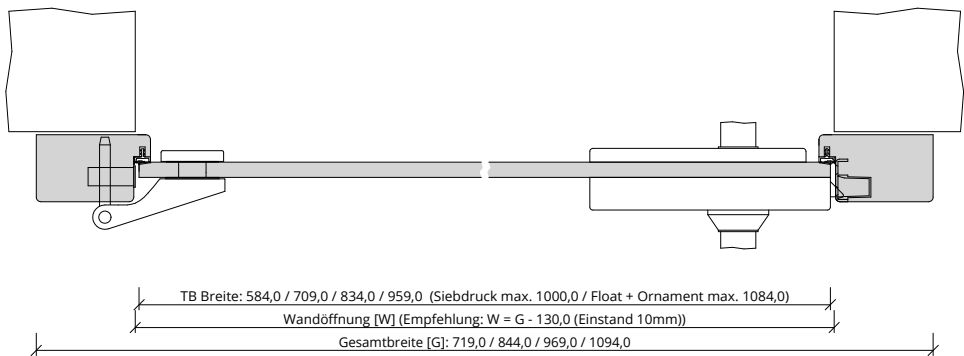
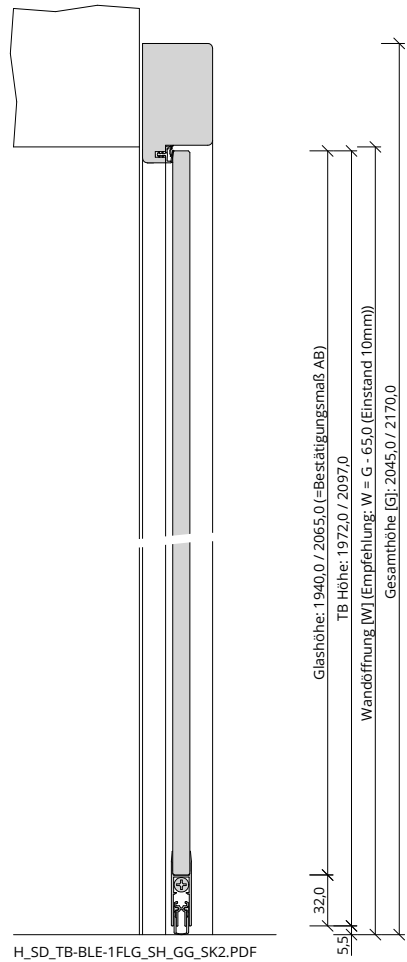
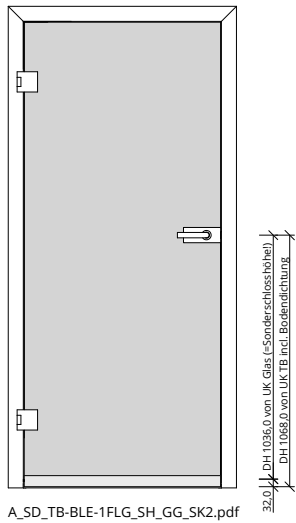
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » sturzhoch » Ganzglas » SK2 (VSG-SC)





Q_SD_TB-BLE-1FLG_SH_GG_SK2.PDF



Klassifizierung

Schallschutz	Rw \geq 37dB nach DIN 4109
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC	nicht möglich
LIFESTYLE	Blackline
GANZGLAS	verschiedene Designs möglich (Laser, Siebdruck, Ornament)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	SK2 VSG-CS, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109
TB-Maße stumpf (bxh)	Gesamtmaß: 584-1000/1084 x 1754-2097 (Glashöhe = Bestätigungsmaß AB = TB Gesamthöhe - 32mm)
Dicke	10,76mm
Flächengewicht	ca. 26,0 kg/m ²
Bodendichtung	absenkbare Bodendichtung Athmer Schall-EX-GS-H10
Schloss	Bohrungen für querliegendes Ganzglastürschloss (Studio) / Achtung: Austauschfalle erforderlich
Bänder	[] 3-teilige Bänder bis 959x2097, [] VX-Bänder > 959x2097

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Oberlicht	nicht möglich
Windfang	nicht möglich
Material	Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44
Schließblech	Kurzschließblech, silberfarben
Bandaufnahme	[] Klemmblock 3-teilig bis 959x2097, [] Aufnahme VX > 959x2097
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform	Rund RU
Wandstärke	Empfehlung: \geq 80mm
Oberflächenart Zarge	[] CPL, [] Massiv, [] Lack

