

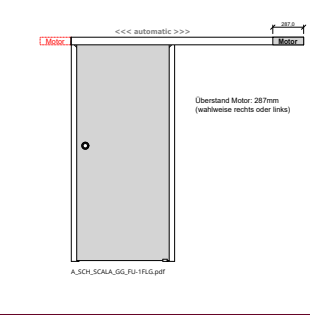
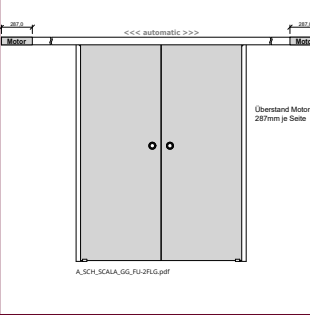
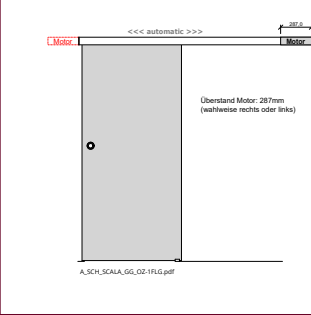
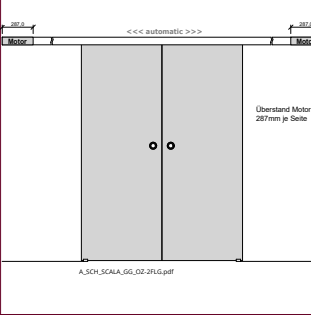
PRÜM Türenhandbuch

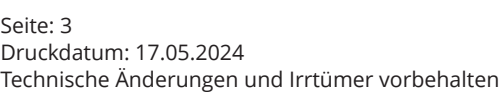
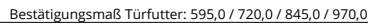
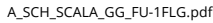
Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Schiebetüren

SCALA (automatic) » Türblatt Glas



 <p>Überstand Motor: 287mm (wahlweise rechts oder links)</p> <p>A_SCH_SCALA_GG_FU-1FLG.pdf</p>	 <p>Überstand Motor: 287mm je Seite</p> <p>A_SCH_SCALA_GG_FU-2FLG.pdf</p>	 <p>Überstand Motor: 287mm (wahlweise rechts oder links)</p> <p>A_SCH_SCALA_GG_OZ-1FLG.pdf</p>	 <p>Überstand Motor: 287mm je Seite</p> <p>A_SCH_SCALA_GG_OZ-2FLG.pdf</p>
Türfutter (1-flg.)	Türfutter (2-flg.)	ohne Zarge (1-flg.)	ohne Zarge (2-flg.)
Seite 3	Seite 5	Seite 7	Seite 9



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

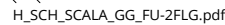
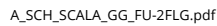
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Automatische Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	Breite: 610, 735, 860, 985 / Höhe: 2045, 2170
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	<input type="checkbox"/> Griffmuschel, <input type="checkbox"/> Stangengriffe beidseitig, <input type="checkbox"/> Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Automatischer Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 80kg, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	2596 (bauseits kürzbar)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR (je nach Oberfläche)
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____ x _____ x _____





Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

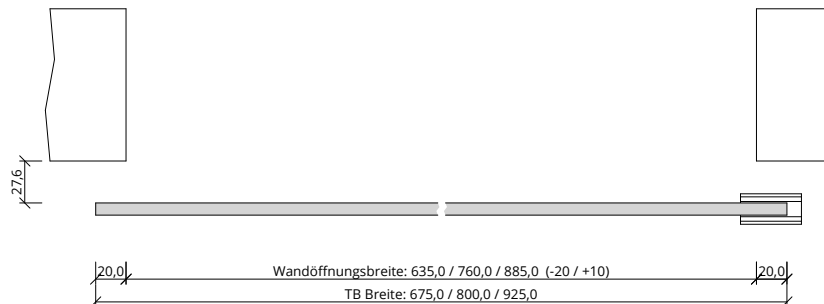
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Automatische Schiebetür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	Breite: 1224, 1474, 1724, 1974 / Höhe: 2045, 2170
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf, mittig mit Fuge 4mm
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Automatischer Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 60kg je Flügel, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	5196 (bauseits kürzbar)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	[] Rund RU, [] Eckig EC, [] Profil PR, [] Softline SLF, [] Kleine Rundkante RFKR (je nach Oberfläche)
Wandstärke	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	[] CPL, [] Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____ x _____ x _____





Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

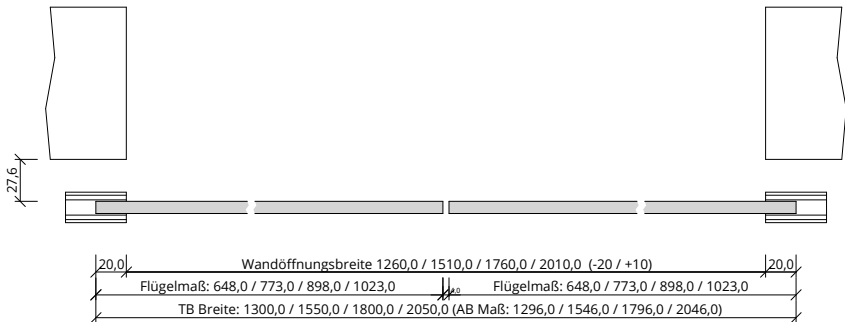
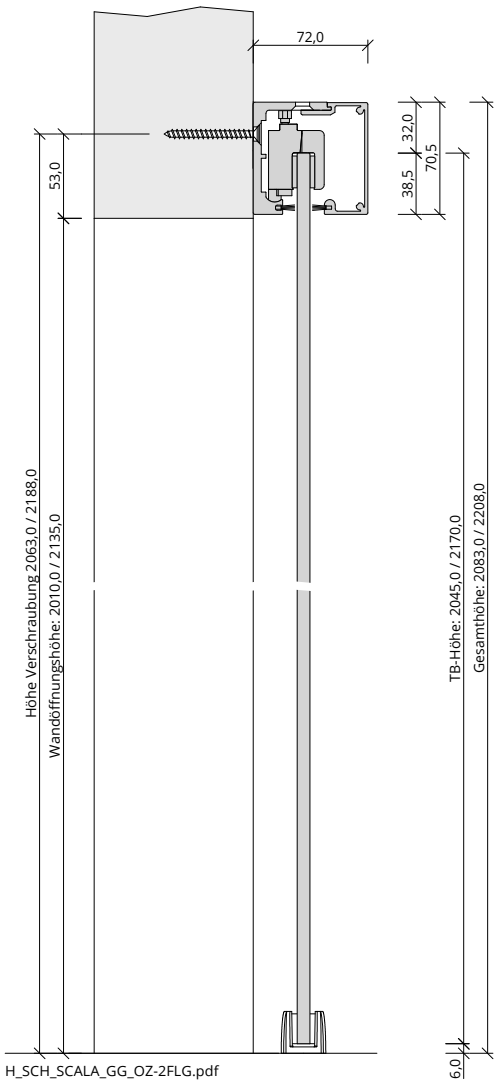
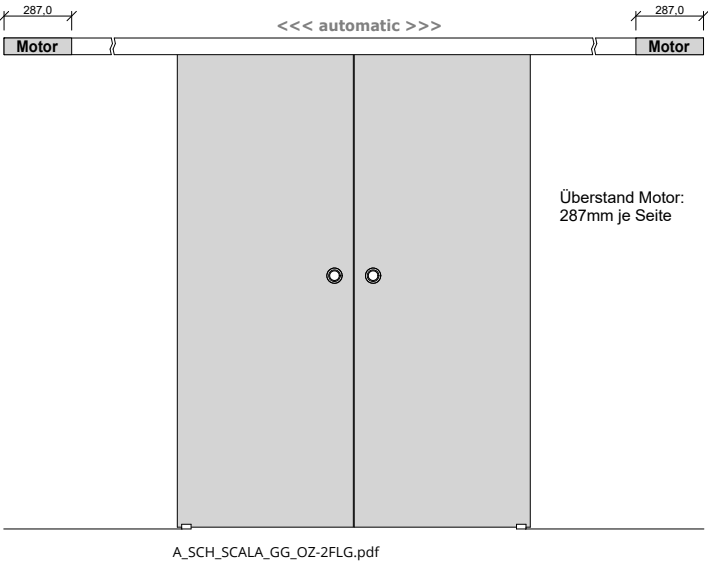
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Automatische Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	Breite: 675, 800, 925 / Höhe: 2045, 2170
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Automatischer Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 80kg, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	2596 (bauseits kürzbar)





Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Automatische Schiebetür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	Breite: 1300, 1550, 1800, 2050 / Höhe: 2045, 2170
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Falz	stumpf, mittig mit Fuge 4mm
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Automatischer Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 60kg je Flügel, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	5196 (bauseits kürzbar)

