

Übersicht Schiebetürausführungen

Stand 09.2020

Parallel-Schiebe (PS)- KS-Comfort Türen

Klima-Schiebe- Türen

Hebe-Schiebe- Türen

Kategorie	Comfort	Premium	Exklusiv
Gute Eignung für	Altbau/Renovierung	Neubau und Altbau/Renovierung 17,5er Wände	Neubau / /Passivhaus (auf Anfrage)
Bautiefe	ausführbar in 70 und 85 mm	140 mm	197 mm
Ansichtsbreite	Rahmen 80 mm Rahmen / Flügel 149 mm	Rahmen 56 mm Rahmen / Flügel 153 mm	Rahmen 63 mm Rahmen / Flügel 163 mm
Uf-Wert	entsprechend gewähltem Fenstersystem von 1,3 bis 1,0 W/m ² K	1,6 W/m ² K	1,6 W/m ² K
Uw-Wert	entsprechend gewähltem Fenstersystem bis 0,76 W/m ² K möglich	bis 0,9 W/m ² K möglich	bei Standardausführung bis 0,85 W/m ² K möglich
Öffnungsarten/ Bedienung	Schiebeöffnung (Hebel seitlich)/ 10 mm ges. Kippspaltstellung (Hebel oben)	Schiebeöffnung (Hebel oben)/ 8 mm rundum Spaltlüftung (Hebel seitlich)	Schiebeöffnung (Hebel unten)
Schwellen	Schwelle = Rahmenhöhe 80 mm mit Trittschutz	Schwelle 54 mm mit Trittschutz (mind. 36 mm möglich)	2 cm oder barrierefrei ausführbar
Besonderheiten	auch als PSK Variante mit Kippfunktion ausführbar jedoch ohne Comfort Funktion*	auch für 17,5er Mauerwerk maximale Flügelbreite 1,50 m	speziell für große Durchgänge konzipiert
Glasstärken	entsprechend dem Fenster- system bis 48 mm Glasstärke	max. 40 mm Glasstärke	bis 50 mm Glasstärke
Sicherheit	Grundsicherheit mit 6 massiven SiS Schließblechen (4 unten/2 oben) aufrüstbar bis Widerstandsklasse RC2	4 Verriegelungen davon 2 massive Verriegelungsbolzen	2 massive Verriegelungsbolzen aufrüstbar bis Widerstandsklasse RC2

Vorteil der Spaltlüftung:

die Raumluft strömt langsamer und gleichmäßiger in den Raum und wird dadurch schneller auf Raumtemperatur erwärmt, die Energieverluste gegenüber Kippstellung sind deutlich geringer.

*Die Schiebetür hat keinen komfortablen Selbsteinzug in die Schließstellung.