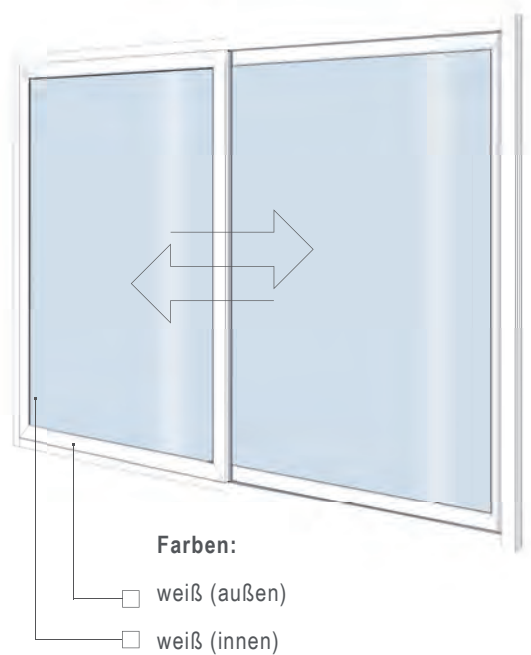




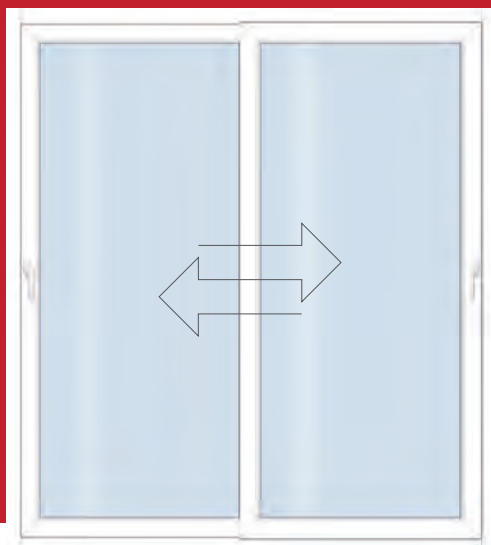
## SCHIEBETÜR TYP KFE 7280

- hochwertiges Mehrkammer-Profilsystem aus Kunststoff
- Profilbautiefe 85 mm
- umlaufender Stahlkern
- 2-fach ISO-Wärmeschutzverglasung UG 1,1 W/m²K
- Markenschiebebeschlag
- Schließteile aus gehärtetem Stahl
- Teilung 50-50 (beide Flügel beweglich)
- rechts und links verwendbar / zum Schieben
- einfache Bedienung
- Rahmen wird als Montagekit geliefert



# Schiebetür

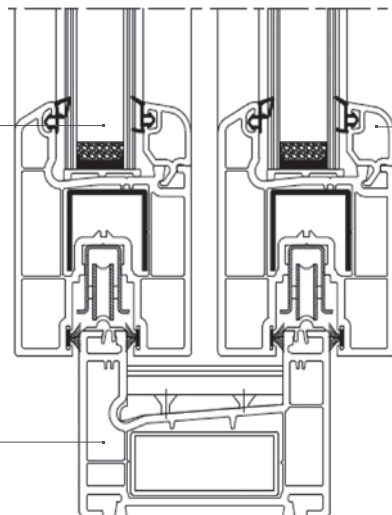
Innenansicht



2-fach-  
Wärmeschutz-  
verglasung  
24 mm  
UG 1,1 W/m²K

Profilstärke 85 mm,  
Mehrkammer-  
Profilsystem,  
umlaufender  
Stahlkern

Glasleiste vorhanden,  
Trockenverglasung  
mit Dichtung d.h.  
Glas-Austausch bei  
Bruch möglich



## Schiebetür Typ KFE 7280

	Brutto VK-Preis
B 1.800 x H 2.000 mm	1.299,00 €
B 1.950 x H 2.000 mm	1.299,00 €
B 2.000 x H 2.000 mm	1.299,00 €
B 2.000 x H 2.100 mm	1.399,00 €
B 3.000 x H 2.100 mm	1.499,00 €
<b>Griff im Set 2 Stück</b>	
weiß	29,98 €
silber	29,98 €

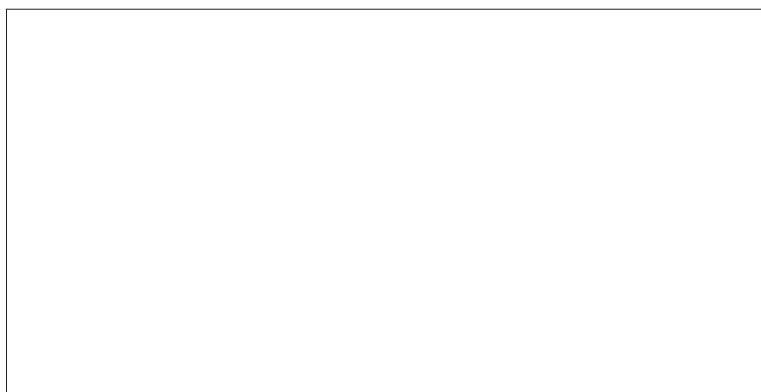


\*Sonderausstattung: beidseitige ESG-Sicherheitsverglasung gegen Aufpreis von 40 %

DIN-Richtung ist immer von Fensterinnenseite gesehen. Alle Fenster und Türen werden ohne Griffe bzw. Drückergarnituren geliefert, abgebildete Accessoires gehören nicht zum Lieferumfang! Farbabweichungen bei allen Abbildungen sind druckbedingt möglich. Für eventuelle Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

Der Hersteller behält sich technische Änderungen oder Preisänderungen vor. Alle Maßangaben sind Circa-Werte. Alle aufgeführten Preise sind Endverkaufspreise inklusive der zurzeit gültigen Mehrwertsteuer bzw. unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers. Mit diesem Prospekt verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit – Stand 10/2025

Ihr EILO-Fachhändler:



**EILO Werke GmbH**

**Postfach 11 61**

**83523 Haag i. OB**

**E-Mail: [info@eilo-online.com](mailto:info@eilo-online.com)**

**Telefon: +49 8085 283001-0**

**Fax: +49 8085 283001-190**

Weiteres Sortiment finden Sie unter:



[www.eilo-online.com](http://www.eilo-online.com)