

PRODUKTDATENBLATT ZU HEBE-SCHIEBE-TÜR / HEBE-SCHIEBE-FENSTER ASS 70.HI

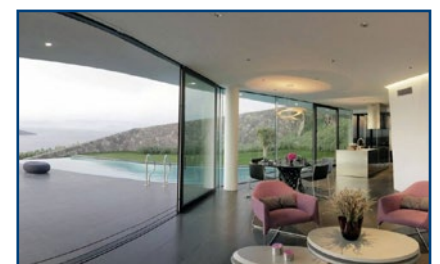
- Geeignet für den Einsatz als Panoramaverglasung im hochwertigen Hausbau
- Flügelhöhe bis 3.000 mm bei maximalem Flügelgewicht von 200 kg
- Geräuschloses und komfortables Öffnen und Schließen auf Knopfdruck mit externem Bedienfeld
- Optimal kombinierbar mit Door-Control-Systemen
- Innovative Laufschielenlösung für große Flügelasten bis zu 500 kg
- Zeitlos ästhetisches Design
- Schallschutz, Wärmeschutz und Design als vereinbare Anforderungen
- Sicherheitsklasse RC 4

TECHNISCHE DATEN:	
Werkstoff:	Aluminium
Konstruktionsart:	hochwärmegeämmt
Ausführungsgarten:	Türen nach innen öffnend
Elementgröße:	3.500 mm x 3.000 mm
Flügelgewicht:	bis 500 kg
Türtyp:	Panoramaverglasungen, Hebe-Schiebe-Türen, Schiebe-Fenster, Türen als Einselelement in Fassaden
Sicherheit:	Einbruchhemmung DIN V ENV 1627 bis 1630 RC 1 bis RC 4 Widerstandsfähigkeit bei Windlast DIN EN 12210 B5 C5
Physikalische Eigenschaften:	Luftdurchlässigkeit DIN EN 12207 Klasse 4 Wärmedurchgangswert DIN EN 12412-2 Uf-Wert 1,3 W/(m²K)

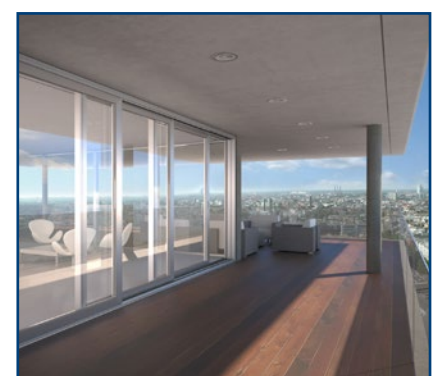
ANSPRECHPARTNER:	



KOMBINIERBARE PRODUKTE:
Pfosten-Riegel-Fassaden
Antriebssystem e-slide
Türen ADS HD.HI
Lochfenster AWS 75.SI
Haustüren ADS 90 PL.SI



Ausführungsbeispiel:
Private Residenz, Mallorca



Ausführungsbeispiel:
Schüco International KG (Bild: Leihgabe)