

# KS 430 KUNSTSTOFF & KUNSTSTOFF/ALUMINIUM-HEBESCHIEBETÜR



## EIGENSCHAFTEN

**Wärmedämmung**  
(in W/m<sup>2</sup>K)



bis  $U_w = 0,64$

**Schallschutz** (in dB)



bis 43

**Sicherheit**



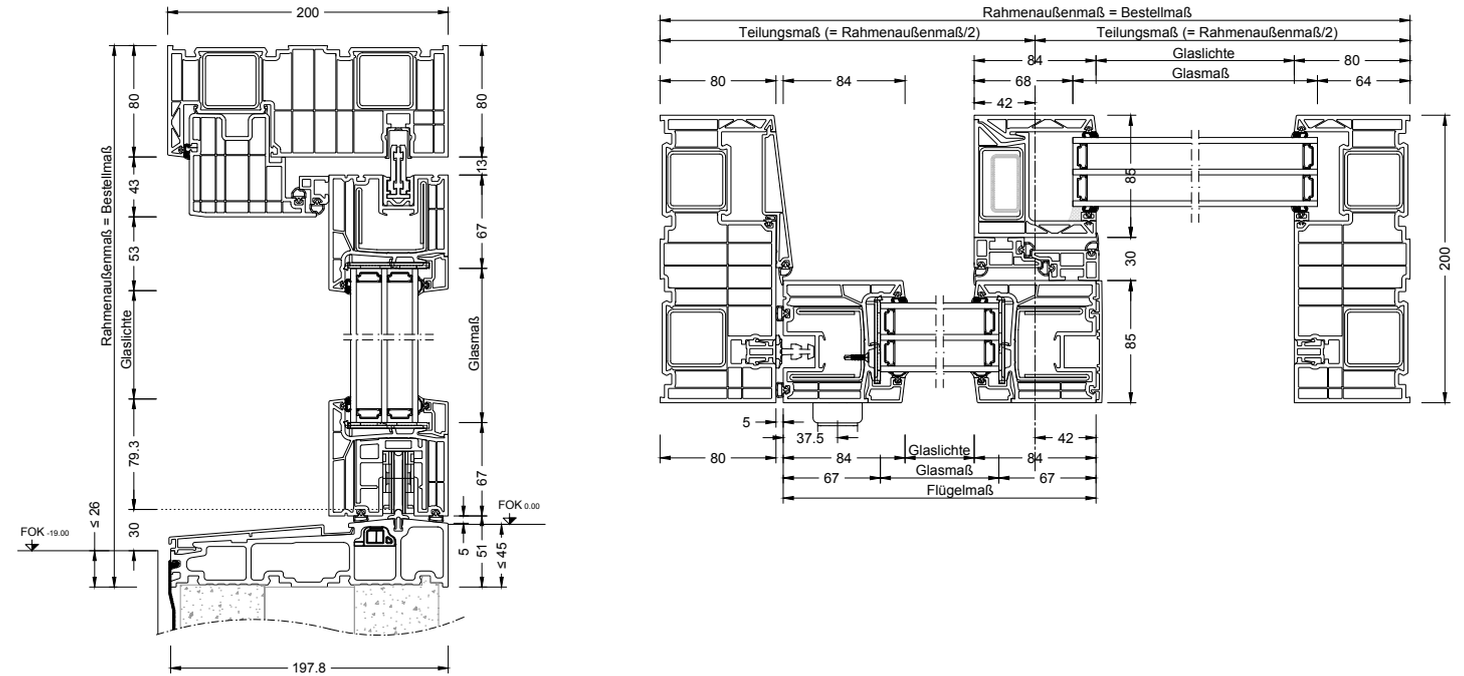
RC1, RC2



### KS 430

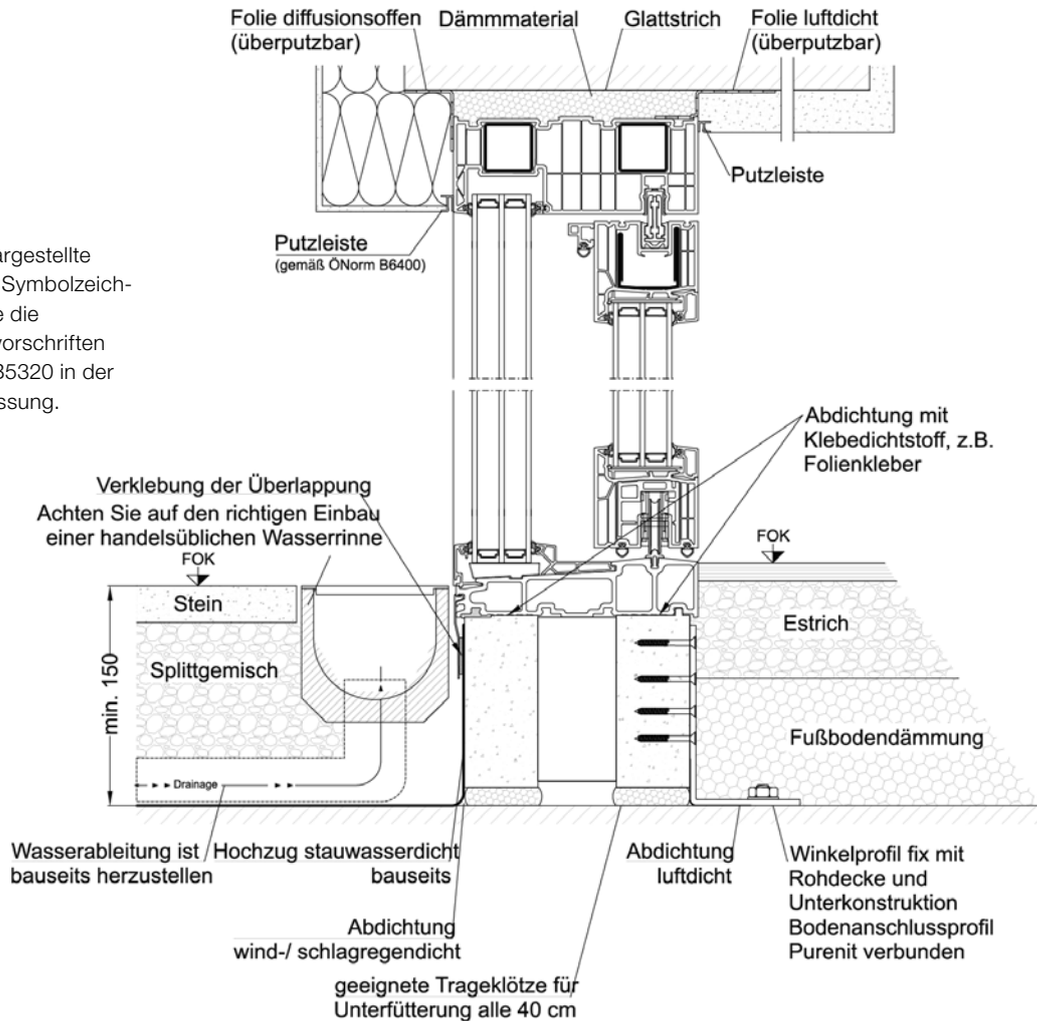
Zeigen Sie Größe und lassen Sie Ihre Räume noch imposanter und weiter erscheinen. Eine Fixverglasung direkt im Rahmen garantiert Ihnen noch mehr Licht durch schmale Ansichtsbreiten. Auf Wunsch erhalten Sie diese aber auch mit einer Flügelimitation, die eine gleiche Optik von Rahmen und Fixteil garantiert. Die flache Bodenschwelle von KS 430 sorgt für einen komfortablen Durchgang und ist bestens geeignet für barrierefreies Bauen. Serienmäßige ESG-Scheiben schützen vor Verletzung bei Glasbruch, die standardmäßige Griff-Dämpfung sorgt für ein sanftes Zurückgleiten des Griffes.

Schnitte



Bauanschlüsse

**ACHTUNG!** Die dargestellte Zeichnung ist eine Symbolzeichnung, beachten sie die nationalen Einbauvorschriften wie z.B. ÖNORM B5320 in der jeweils gültigen Fassung.



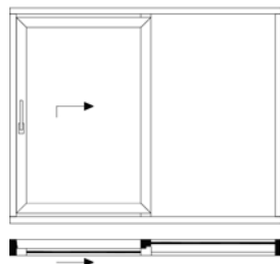
**Bauarten**

- **Schema A:** Flügel/Fixverglasung
- **Schema C:** Fixverglasung/Flügel/Flügel/Fixverglasung
- **Schema G:** Fixverglasung/Flügel/Fixverglasung

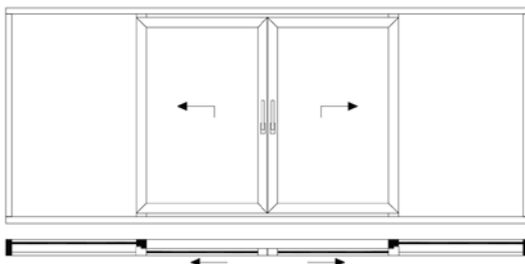
**Technische Infos**

- Koppelbar mit KF 410, KF 405, KF 500, KV 440
- 2 Verglasungsstärken möglich (48 und 54 mm)
- Drehgriff mit oder ohne Muschelgriff oder beidseitig  
Drehgriff mit sperrbarem Zylinder bei Schema A und C
- Halbzylinder (innen) bei Schema G
- Gesamtes Internorm-Farb- und Glasprogramm

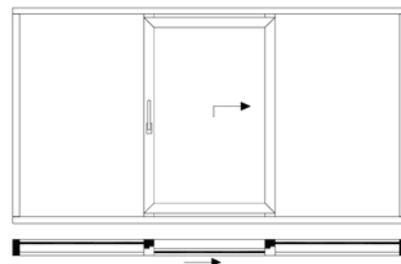
Schema A



Schema C



Schema G



**Werte**

System	Glasaufbau	CG	AH	Beschichtung	Ug	Psi	Uw	Zeugnis Wärme	Rw	C	Ct	Zeugnis Schall	
KS430	4b/18Ar/4/18Ar/b4	3N2	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	33	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,036	0,73	JA	33	-2	-6	JA	
			Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	33	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,082	0,81	JA	33	-2	-6	JA	
	4bESG/18Ar/4/18Ar/b4ESG	3T6	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	33	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,036	0,73	JA	33	-2	-6	JA	
			Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	33	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,082	0,81	JA	33	-2	-6	JA	
	6b/18Ar/4/16Ar/b4	33U	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	36	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,036	0,73	JA	36	-2	-6	JA	
			Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	36	-2	-6	JA	
				solar+	0,6	0,082	0,81	JA	36	-2	-6	JA	
	4b/16Ar/4/15Ar/ b44.2(VSG-S)	34N	Iso	light	0,6	0,036	0,73	JA	38*				nein
				solar+	0,7	0,036	0,81	JA	38*				nein
			Alu	light	0,6	0,082	0,81	JA	38*				nein
				solar+	0,7	0,082	0,89	JA	38*				nein
	44b.2(VSG-S)/15Ar/ 4/12Ar/ b44.2(VSG-S)	3FH	Iso	light	0,7	0,036	0,81	JA	40*				nein
				solar+	0,7	0,036	0,81	JA	40*				nein
			Alu	light	0,7	0,082	0,89	JA	40*				nein
				solar+	0,7	0,082	0,89	JA	40*				nein
	6b/18Ar/6/18Ar/b6	3FA	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	34	-2	-5	JA	
				solar+	0,6	0,036	0,73	JA	34	-2	-5	JA	
			Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	34	-2	-5	JA	
				solar+	0,6	0,082	0,81	JA	34	-2	-5	JA	
6bESG/18Ar/6/18Ar/b6ESG	3FC	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	34	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,036	0,73	JA	34	-2	-5	JA		
		Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	34	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,082	0,81	JA	34	-2	-5	JA		
8b/16Ar/6/18Ar/b6	3FB	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	37	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,036	0,73	JA	37	-2	-5	JA		
		Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	37	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,082	0,81	JA	37	-2	-5	JA		
8bESG/16Ar/6/18Ar/b6ESH	3FE	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	37	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,036	0,73	JA	37	-2	-5	JA		
		Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	37	-2	-5	JA		
			solar+	0,6	0,082	0,81	JA	37	-2	-5	JA		
6b/16Ar/5/18Ar/ b44.2(VSG-S)	3FB	Iso	light	0,5	0,036	0,68	JA	41	-2	-6	JA		
			solar+	0,6	0,036	0,73	JA	41	-2	-6	JA		
		Alu	light	0,5	0,082	0,76	JA	41	-2	-6	JA		
			solar+	0,6	0,082	0,81	JA	41	-2	-6	JA		

**ACHTUNG:**

Glascodes mit U<sub>g</sub> besser 0,7 und Alu-Abstandhalter werden aufgrund der geringeren Temperatur im Glasrandbereich nicht empfohlen und sind über eine Sonderabwicklung beschaffbar.

**Uw-Werte:**

Berechnung nach EN ISO 10077; Bauform: Schema A (1 Schiebeelement, 1 Festelement); Größe 3800 x 2500 mm

**Rw-Werte:** Bauform: Schema A (1 Schiebeelement, 1 Festelement); Größe 2660 x 2500 mm

**Internorm Fenster GmbH**

A-4050 Traun,  
Ganglgutstraße 131,  
T +43 (7229) 770-0,  
F +43 (7229) 770-3045,  
office@internorm.com

**Internorm-Fenster GmbH**

D-93059 Regensburg,  
Nußbergerstraße 6b,  
T +49 (941) 464 04-0,  
F +49 (941) 464 04-22 40,  
regensburg@internorm.com