



HX 300 HOLZ-ALUMINIUM-XL-VERGLASUNG




EIGENSCHAFTEN

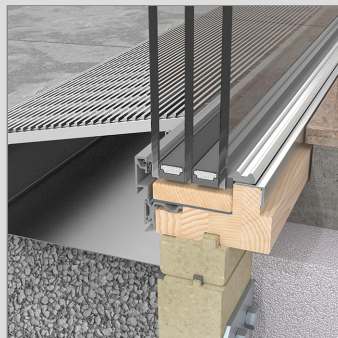
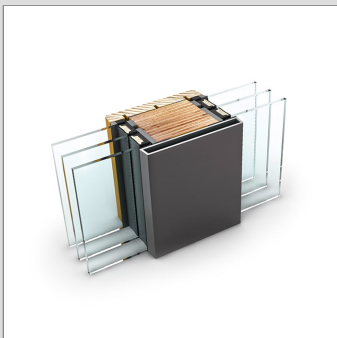
 **Wärmedämmung** (in W/m²K)
U_w bis 0,74

 **Schallschutz** (in dB)
bis 34 - 47

 **Sicherheit**
bis -

 **Rahmenbautiefe** (in mm)
100

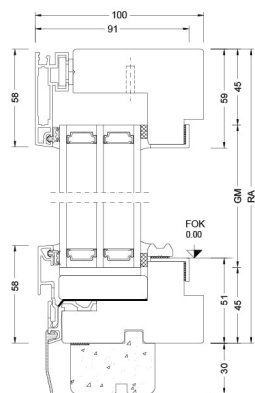
I-tec Glazing



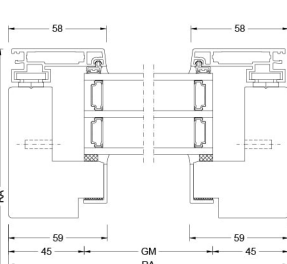
Trendige, schlanke Glasstöße ermöglichen Ihnen einen unauffälligen Übergang von großen Glasflächen. Bei noch größeren Verglasungen kann aufgrund der notwendigen Statik ein glasteilender Kämpfer eingebaut werden. Auch alle Internorm Holz-Aluminium-Fenster (ein- oder zweiflügelig) können auf Wunsch in die HX 300 Fixverglasung integriert werden.

Schnitte

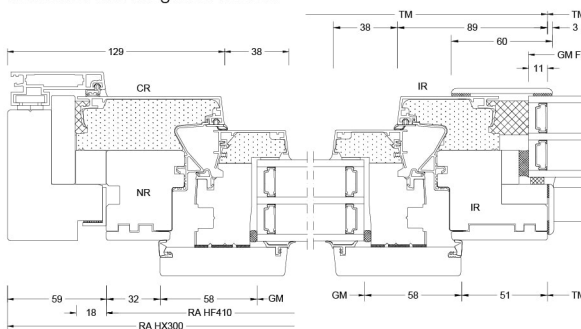
Senkrecht / Vertical



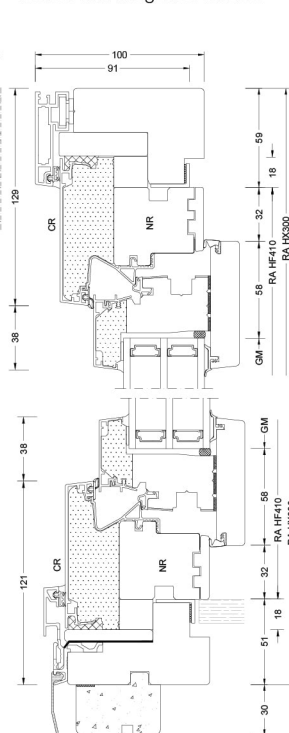
Waagrecht / Horizontal



Waagrecht mit eingebautem Fenster /
Horizontal with integrated window



Senkrecht mit eingebautem Fenster /
Vertical with integrated window



BM Bestellmaß / Ordering size
 FM G Flügelmaß Gehflügel / Sash size master sash
 FM S Flügelmaß Stehflügel / Sash size slave sash
 FOK Fußbodenoberkante / Finished floor level

GM Glasmaß / Glass size
 RA Rahmenaußenmaß / Outside frame size
 TM Teilungsmaß / Division size

Bauarten/technische Infos

- Max. RA 4000 x 2800 mm
- Aluminiumprofile in Gehrung geschnitten mit Kunststoff- und Aluwinkeln verstemmt
- Eloxal-, RAL-, hochwetterfeste Struktur-, Metallic und Holzdecorfarben sind in Aluminium außen möglich
- Glasstärken 28, 48, 54 mm
- Glasscheiben umlaufend innen und außen mit Silikon abgedichtet
- Einteilige Fixrahmenverglasung
- Einbau von Kämpfer oder Glasstoß senkrecht möglich
- Einbau von Fenster/Türenmodellen möglich

Werte

Glasaufbau	GC	Beschichtung	AH	U _g	g	U _f	Psi	U _w	R _w	C	Ctr	Zeugnis Wärme	Zeugnis Schall
4b/18Ar/4/18Ar/b4	3N2	Low-Carbon iplus	Iso Alu	0,5	53	1,3	0,038	0,74	35	-2	-5	✓	✓
				0,5	53	1,3	-	-	35	-2	-5	×	✓
6bESG/18Ar/6ESG/18Ar/b6ESG	3FD	Low-Carbon iplus	Iso Alu	0,6	53	1,3	0,040	0,74	37	-2	-6	✓	✓
				0,6	53	1,3	-	-	37	-2	-6	×	✓
6bESG/16Ar/b6ESG	2UF	Low-Carbon iplus	Iso Alu	1,1	64	1,6	0,052	1,3	34	-1	-3	✓	✓
				1,1	64	1,6	-	-	34	-1	-3	×	✓
44b.2(VSG-S)/ 15Ar/4/12Ar/b44.2(VSG-S)	3FH	Low-Carbon iplus	Iso Alu	0,6	47	1,3	0,051	0,94	47	-2	-7	✓	✓
				0,6	47	1,3	-	-	47	-2	-7	×	✓
6b/18Ar/4/16Ar/b4	33U	Low-Carbon iplus	Iso Alu	0,5	52	1,3	-	-	39	-2	-5	×	✓
				0,5	52	1,3	-	-	39	-2	-5	×	✓