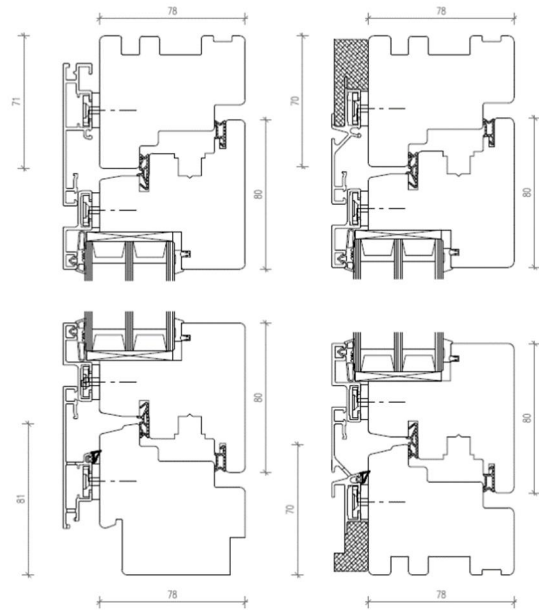


DATENBLATT

für System RIEDER 98 HA



Innen & außen FB ohne Dämmung (Standard)

Glas Standard:	Ug 0,5 W/m ² K
Rahmenwert:	Uf-Wert 1,1 W/m ² K
Fensterwert:	Uw-Wert 0,79 W/m ² K
Psi-Wert:	0,032 W/mK
Energiedurchlass:	g-Wert 51%

Innen FB & außen FB mit Dämmung

	Ug 0,5 W/m ² K
	Uf-Wert 0,97 W/m ² K
	Uw-Wert 0,74 W/m ² K
	0,032 W/mK
	g-Wert 51%

Systemwerte:

✓ Widerstandsfähigkeit bei Windlast:	EN 12210 bis Klasse C3/ B3
✓ Schlagregendichtheit:	EN 12208 bis Klasse 9A
✓ Luftdurchlässigkeit:	EN 12207 bis Klasse 4
✓ Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen:	Anforderung erfüllt
✓ Luftschalldämmung (Schallschutz):	bis zu Rw Glas 42dB
✓ Wärmedurchgangskoeffizient:	bis zu Uw 0,74 W/m ² K
✓ Gefährliche Substanzen:	erfüllt

Beschläge Standard:

- ✓ völlig verdeckt liegender Beschlag
= DESIGNO
- ✓ Maximales Flügelgewicht 150 kg

Beschläge Optional:

- ✓ Tilt-First (Kippen vor Drehen) „Kindersicherheit“
- ✓ RC2 / RC2 N „Einbruchsicherheit“
- ✓ Parallel-Schiebekipp-Beschlag