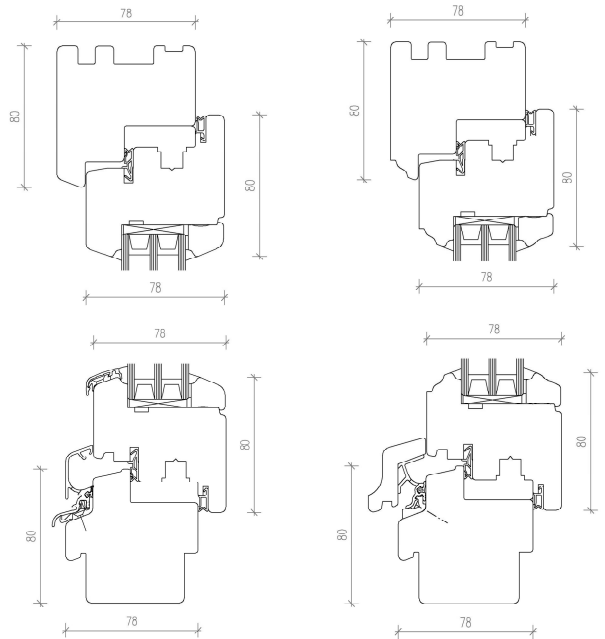


## DATENBLATT

für System RIEDER 78 / 78 Profiliert



<b>Glas Standard:</b>	Ug 0,6 W/m <sup>2</sup> K
<b>Rahmenwert:</b>	Uf-Wert 1,1 W/m <sup>2</sup> K
<b>Fensterwert:</b>	Uw-Wert 0,85 W/m <sup>2</sup> K
<b>Psi-Wert:</b>	0,032 W/mK
<b>Energiedurchlass:</b>	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 0,9 W/m <sup>2</sup> K
✓ Gefährliche Substanzen:	erfüllt

### Beschläge Standard:

- ✓ Roto NT E5/ Rieder Grundsicherheit
- ✓ Maximales Flügelgewicht 150 kg

### Beschläge Optional:

- ✓ völlig verdeckt liegender Beschlag = DESIGNO
- ✓ Tilt-First (Kippen vor Drehen) „Kindersicherheit“
- ✓ RC2 / RC2 N „Einbruchsicherheit“
- ✓ Parallel-Schiebekipp-Beschlag
- ✓ Faltelemente
- ✓ Lawinenschutz