

## Technische Daten und Eigenschaften von Fenstern „Wójcik“

<b>Fenstertyp</b>	Ecoline	Thermo	Passive
<b>Profildicke (mm)</b>	68	78	90
<b>Holzart</b>	Kiefer, Meranti, Lärche, Eiche	Kiefer, Meranti, Lärche, Eiche	Kiefer, Meranti, Lärche, Eiche
<b>Farbe</b>	Weiß, Azurblau, Ral	Weiß, Azurblau, Ral	Weiß, Azurblau, Ral
<b>Schalldämmung RW</b>	Klasse Rw=32 dB (32 dB<Rw<34 dB)	Klasse Rw=34 dB (34 dB<Rw<36 dB)	Klasse Rw=35 dB (35 dB<Rw<36 dB)
<b>Der Wärmeübergangskoeffizient Uw (W/m<sup>2</sup>K)</b>	Uw = 1,2-1,3 (Wg/m <sup>2</sup> K)	Uw = 0,9-1,1 (Wg/m <sup>2</sup> K)	Uw = 0,7-0,8 (Wg/m <sup>2</sup> K)
<b>Wellensatz</b>	4/16Argon/4 U=1,0 Wg/m <sup>2</sup> K	4/16Ar/4/16Ar/4 U=0,6 Wg/m <sup>2</sup> K	4/18Ar/4/18Ar/4 U=0,5 Wg/m <sup>2</sup> K
<b>Warmer Swisspac-Er Rahmen</b>	JA	JA	JA