

GAMME	MENUISERIE (DIMENSIONS REFERENCE ACOTHERM)	TYPE DE VITRAGE	UW (en W/w2.K)	FACTEUR SOLAIRE (Sw)	FACTEUR DE TRANSMISSION LUMINEUSE TLw (en %)
GAMME 74 EVOLUTION	FENETRE 1 Vantail (1250x1480)	4 / Thermix 20 + Argon / FE4 (Standard) (Ug=1.1)	1.3	0.40	0.58
		44.2 / Thermix 16 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.3	0.36	0.57
		4 / Thermix 14 + Argon / 4 / Thermix 14 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.0	0.33	0.52
	FENETRE 2 Vantaux (1250x1480)	4 / Thermix 20 + Argon / FE4 (Standard) (Ug=1.1)	1.3	0.38	0.55
		44.2 / Thermix 16 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.3	0.34	0.53
		4 / Thermix 14 + Argon / 4 / Thermix 14 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.1	0.31	0.49
	PORTE-FENETRE Panoramique 2 Vantaux (1530x2180)	4 / Thermix 20 + Argon / FE4 (Standard) (Ug=1.1)	1.3	0.40	0.58
		44.2 / Thermix 16 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.3	0.36	0.57
		4 / Thermix 14 + Argon / 4 / Thermix 14 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.0	0.33	0.52
	PORTE-FENETRE Soubassement 2 Vantaux (1530x2180)	4 / Thermix 20 + Argon / FE4 (Standard) (Ug=1.1)	1.3	0.38	0.55
		44.2 / Thermix 16 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.3	0.34	0.53
		4 / Thermix 14 + Argon / 4 / Thermix 14 + Argon / FE4 (Ug=1.1)	1.0	0.31	0.49