

		PVC				ALUMINIU				
		Salamander bE92	Salamander bE82	Salamander gE76	Salamander HST	Reynaers CS77	Cortizo COR70	Cortizo COR60	Cortizo COR 4600	
Profile	design	muchii drepte	muchii rotunde	muchii drepte	muchii drepte	muchii drepte	muchii drepte	muchii drepte	muchii drepte	
	adancime	toc	92 mm	82 mm	76 mm	194 mm	68 mm	70 mm	60 mm	160.6 mm
		cercevea	92 mm	82 mm	76 mm	82 mm	77 mm	78 mm	68 mm	60 mm
	latime vizibila toc + cercevea		118 mm	123 mm	118 mm	170 mm	102 mm	87.6 mm	85.8 mm	140 mm
	nod central fereastra dubla		186 mm	196 mm	166 mm	106 mm	144 mm	138.8 mm	133.8 mm	50 mm
	izolare		6 camere	6 camere	5 camere	5 camere	bariera termica	bariera termica	bariera termica	bariera termica
	grosime otel	ferestre	2 mm	2 mm	1.5 mm	2mm	°	°	°	°
		usi de balcon	2 mm	2 mm	2 mm	2mm	°	°	°	°
		usi de intrare	2 mm	2 mm	2 mm	2mm	°	°	°	°
	tip otel ***	toc	tip R (rectangular)	tip U	tip R (rectangular)	tip R (rectangular)	°	°	°	°
cercevea		tip G	tip U	tip G	tip G	°	°	°	°	
montant		tip R (rectangular)	tip R (rectangular)	tip R (rectangular)	tip R (rectangular)	°	°	°	°	
Garnituri	culoare	profile albe	gri	gri	gri	negru	negru	negru	negru	
		profile colorate	negru	negru	negru	negru	negru	negru	negru	
	numar de garnituri		3	3	3	2	2	3	3	2
Sticla	tripla	52 / 60 mm	48 / 52 mm	48 mm	48 / 52 mm	pana la 53 mm	pana la 55 mm	pana la 46 mm	pana la 55 mm	
	dubla	°	28 mm	28 mm	28 / 32 mm					
	distantier		warm edge	warm edge	warm edge	warm edge	warm edge	warm edge	warm edge	warm edge
Uw (fereastră cu sticlă triplă)		0.72 W/m ² K	0.75 W/m ² K	0.75 W/m ² K	0.85 W/m ² K	≥ 1.0 W/m ² K	≥ 0.9 W/m ² K	≥ 1.0 W/m ² K	≥ 0.9 W/m ² K	
Uw (fereastră cu sticlă dublă)		°	1.09 W/m ² K	1.09 W/m ² K	1.17 W/m ² K					
Etanșeitate la apă		600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	900 Pa	1200 Pa	1200 Pa	600 Pa	
Etanșeitate la aer		600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	600 Pa	
Rezistență la vânt		2000 Pa	2000 Pa	2000 Pa	1200 Pa	2000 Pa	2000 Pa	2000 Pa	2000 Pa	
Securitate		RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	RC1 până la RC2	

Uw este calculat pentru o fereastră de 1230x1480mm și usa culisanta de 2200x2200mm cu STICLA TRIPLA Ug=0.5 W/m²K și STICLA DUBLA Ug=1.0 W/m²K cu WARM EDGE. Calculul este făcut în conformitate cu standardul EN ISO10077-1/2006.

