



## Vlastnosti a výhody

- Jedno- a dvoukřídlé dveře otvíravé dovnitř i ven
- 3 úrovně těsnění
- Velké přípustné rozměry dveří
- Bezpečnostní dveře
- Široká škála modelů a barev
- Zasklení až do 44 mm
- Vícebodové zavírání
- Komplexní řešení projektu
- Shoda s požadavky CE klasifikace

Technická specifikace	Hloubka rámu / křídla	Rozsah zasklívání	Maximální rozměry	Maximální hmotnost	Typy konstrukcí
Hliníkové vchodové dveře dovnitř otvíravé 1-křídlové	84 / 84	44	1350 x 2500	150	Otvíravé
Hliníkové vchodové dveře dovnitř otvíravé 2-křídlové	84 / 84	44	2700 x 2500	290	Otvíravé
Hliníkové vchodové dveře ven otvíravé 1-křídlové	84 / 84	44	1400 x 2600	160	Otvíravé
Hliníkové vchodové dveře ven otvíravé 2-křídlové	84 / 84	44	2800 x 2600	310	Otvíravé
Nadvětlíky	84 / 84 (77)	44 (38)	-	-	Fixní, sklopné
Boční a samostatné díly	84	44	-	-	Fixní

Číslo parametru	Element - typ		Typ 1		Typ 2	
	Vlastnosti		1-křídlové		2-křídlové	
1	Odolnost proti větru		C2		C2	
2	Vodotěsnost		4A bis 4,2 qm		3A bis 9,7 qm	
3	Odolnost proti nárazu		dle požadavků			
4	Nebezpečné látky		neobsahuje			
5	Únosnost bezpečnostních prvků		vyhovuje			
6	Součinitel prostupu tepla	Zasklení	U <sub>g</sub>	U <sub>d</sub>	U <sub>g</sub>	U <sub>d</sub>
		24 mm HTF + TPR	1,7	1,9	1,7	1,89
		24 mm HTF	1,2	1,6	1,2	1,6
		IG 4/16/4	1,1	1,66	1,1	1,59
		IG 4/14/4/14/4	0,6	1,38	0,6	1,29
		Panelové jednostr.	0,7	1,4	0,7	1,3
Panelové oboustr.	0,4	1,15	0,4	1,09		
7	Akustické vlastnosti		NPD			
8	Průvzdušnost		2 do 4,2 m <sup>2</sup>		2 do 9,7 m <sup>2</sup>	
	Světelný činitel prostupu	IG 4/16/4	80%			
		IG 4/14/4/14/4	71%			
	Solární faktor	IG 4/16/4	60%			
		IG 4/14/4/14/4	47%			