

Prohlášení o vlastnostech

č. Venkovní žaluzie C-65



Jedinečný identifikační kód výrobku:

Vnější clony (venkovní žaluzie) s ručním nebo motorickým pohonem C-65

Zamýšlené použití:

Vnější (venkovní) žaluzie se používají jako jednokřídlová otvorová výplň vnějších konstrukcí obvodových plášťů budov, rezidenčních, školských, případně průmyslových objektů (možná instalace do vnitřních příček budov) Slouží k uzavření stavebních otvorů za účelem odstínění s možností plynulé regulace přirozeného osvětlení cloněním slunečního světla a k omezení nadměrných tepelných zisků. Chrání soukromí ve dne i v noci a působí na dokreslení architektury interiéru případně i exteriéru. Navržení konkrétního provedení a způsobu ovládání do jednotlivých typů objektů je prováděno dle požadavků provozu. Pro instalaci žaluzií nejsou zvláštní požadavky vzhledem ke stavbě.

Výrobce: **KASKO-BLINDS a.s.**
Zbrojovka obj.12
75501 Vsetín
Česká republika
IČ: 07582366

System posuzování a ověřování stálosti vlastností: **system 4**

Vlastnosti výrobku:

Tabulka 1 – Venkovní žaluzie C-65

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Technické třídy tabelárně uvedeny v závislosti na provedení níže	EN 13 659 + A1

Prohlášení o vlastnostech

č. Venkovní žaluzie C-65




Závislost výsledných tříd odolnosti na rozměrových variantách provedení typové sestavy

Třídy odolnosti proti větru platné pro zatížení tlakem i sáním žaluzií typu C - 65 s vedením bočními lištami		Celková šířka sestavy L (mm)					
		L ≤ 2 000		2 000 < L ≤ 3 000		3 000 < L ≤ 4 000	
		ČSN EN 13 659 +A1	Beaufort	ČSN EN 13 659 +A1	Beaufort	ČSN EN 13 659 +A1	Beaufort
Celková výška sestavy H (mm) a plocha sestavy S (m ²)	Třída	3	6	2	5	1	4
	Jmenovitý tlak p (Pa)	p ≤ 100 Pa		p ≤ 70 Pa		p ≤ 50 Pa	
	Max. rychlost větru v (km/h)	v ≤ 49 km/h		v ≤ 38 km/h		v ≤ 28 km/h	
	Realizované rozměry H (mm), S (m ²)	Max. výška 2 500 mm Max. plocha 5,0 m ²		Max. výška 2 500 mm Max. plocha 7,5 m ²		Max. výška 2 500 mm Max. plocha 10 m ²	
Celková výška sestavy H (mm) a plocha sestavy S (m ²)	Třída	2	5	1	4	(0)	3
	Jmenovitý tlak p (Pa)	p ≤ 70 Pa		p ≤ 50 Pa		p ≤ 18 Pa	
	Max. rychlost větru v (km/h)	v ≤ 38 km/h		v ≤ 28 km/h		v ≤ 19 km/h	
	Realizované rozměry H (mm), S (m ²)	Max. výška 4 000 mm Max. plocha 8 m ²		Max. výška 4 000 mm Max. plocha 12 m ²			

Vlastnosti Venkovních žaluzií C-65 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ve Vsetíně, dne: 02.01.2019


Rudolf Navrátil