

UȘI ȘI FĂRĂȘTRE DIN ALUMINIU











La solicitarea dumneavoastră avem plăcerea de a vă comunica oferta noastră de preț: 135 Euro/mp

Acest sistem de ferestre și uși îndeplinește cerințe ridicate în ceea ce privește izolația termică, stabilitatea și securitatea. Este disponibil într-o varietate de stiluri estetice pentru a se potrivi cu tendințele actuale, oferind în același timp toate tipurile de ferestre și uși care se deschid atât spre interior, cât și spre exterior.

Sistemul îndeplinește cele mai severe standarde europene.

Oferă un index de protecție mare în ceea ce privește acustica, etanșeitatea la apă și la aer. De asemenea, are un nivel foarte înalt de rezistență la vandalism dar și pentru aplicații specifice precum incendiului sau altor situații periculoase. Aceste beneficii vă oferă un sistem extrem de sigur.

PERFORMANCES											
ENERGY											
	Thermal insulation ⁽¹⁾ EN ISO 10077-2	Uf-value down to 1.2 W/m ² K depending on the frame/vent combination and the glass thickness.									
COMFORT											
	Acoustic performance ⁽²⁾ EN ISO 140-3; EN ISO 717-1	Rw (C; Ctr) = 36 (-1; -4) dB / 42 (-2; -4) dB, depending on glazing type									
	Air tightness, max. test pressure ⁽³⁾ EN 1026; EN 12207	1 (150 Pa)	2 (300 Pa)	3 (600 Pa)	4 (600 Pa)						
	Water tightness ⁽⁴⁾ EN 1027; EN 12208	1A (0 Pa)	2A (50 Pa)	3A (100 Pa)	4A (150 Pa)	5A (200 Pa)	6A (250 Pa)	7A (300 Pa)	8A (450 Pa)	9A (600 Pa)	E900 (900 Pa)
	Wind load resistance, max. test pressure ⁽⁵⁾ EN 12211; EN 12210	1 (400 Pa)	2 (800 Pa)	3 (1200 Pa)	4 (1600 Pa)	5 (2000 Pa)		Exxx (> 2000 Pa)			
	Wind load resistance to frame deflection ⁽⁵⁾ EN 12211; EN 12210	A (≤ 1/150)		B (≤ 1/200)		C (≤ 1/300)					
SAFETY											
	Burglar resistance ⁽⁶⁾ EN 1627-1630	RC 1		RC 2			RC 3				
	Fire resistance ⁽⁷⁾ - EN 13501-2, EN 1364-1, EN 1634-1 - NEN 6069	EI 30 EI 60, EI 45 EW 30									
	Bullet resistance ⁽⁸⁾ EN 1522	FB 1	FB 2	FB 3	FB 4	FB 5	FB 6				
				FSG		Kalashnikov					

Note: Executam comenzi la nivel national si international. Preturile sunt orientative si nu contin tva. Durata medie de executie a unei lucrari este de 4-6 saptamani



TECHNICAL CHARACTERISTICS

				
Style variants		FUNCTIONAL	RENAISSANCE	HIDDEN VENT
Min. visible width inward opening window	Frame	51 mm	51 mm	76 mm
	Vent	33 mm	33 mm	not visible
Min. visible width outward opening window	Frame	17.5 mm	-	-
	Vent	76 mm	-	-
Min. visible width inward opening flush door	Frame	68 mm	-	-
	Vent	76 mm	-	-
Min. visible width outward opening flush door	Frame	42 mm	-	-
	Vent	102 mm	-	-
Min. visible width T-profile		76 mm	76 mm	126 mm
Overall system depth window	Frame	68 mm	77 mm	68 mm
	Vent	77 mm	86 mm	72.5 mm
Rebate height		25 mm	25 mm	18.5 mm
Glass thickness		up to 53 mm	up to 53 mm	up to 48 mm
Glazing method		dry glazing with EPDM or neutral silicones		
Thermal insulation		32 mm omega and/or hollow chamber -shaped fibreglass reinforced polyamide strips		
High Insulation variant (HI)		Available	Available	Not Available
High Insulation Plus variant (HI+)		Available	Not Available	Not Available

Note: Executam comenzi la nivel national si international. Preturile sunt orientative si nu contin tva. Durata medie de executie a unei lucrari este de 4-6 saptamani



Adresa: Str. Reînvierii, nr.3
Sector 2, București
Telefon: 0767.11.00.22
E-mail: office@alcoGroup.ro
Web: alcoGroup.ro

 **AlcoGroup**™
quality first