

TABLOU TAMPLARIE – FERESTRE (3)

Cod fereastră	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11
Cantiate	2	2	3	10	1	1	1
Dimensiuni L x H	900 x 1200	800 x 600	1550 x 1200	600 x 600	1200 x 1200	1200 x 600	2000 x 800
Inaltime parapet (P)	90	1.50	90	1.50	90	1.50	70
Simbol geam							
Vedere							
Suprafata fereastră (mp)	1.08	0.48	1.86	0.36	1.44	0.72	1.60
Observatii/material	PVC gri antracit un ochi mobil	PVC gri antracit un ochi mobil, batant	PVC gri antracit ochiuri mobile	PVC gri antracit, oscilobatantbatant	PVC gri antracit un ochi mobil, batant	PVC gri antracit un ochi mobil, batant	PVC gri antracit un ochi mobil, batant

NOTA:

- Inainte de inceperea executiei tamplariei, furnizorul va masura dimensiunea golurilor efectiv realizate, iar apoi, dupa acceptul proiectantului, va trece la realizarea ei.
- Tamplaria exterioara este privita din exteriorul cladirii, iar cea interioara din camera inspre care se deschide.
- Prin sens de deschidere al usilor, dreapta/stanga, se intelege mana cu care deschidem usa inspre noi.

Verificator/Exp	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare, nr.	din data	/	/
Verificator				Referat de verificare, nr.	din data	/	/
S. C. BONELLO PROIECT J33 /192/2010 C.U.I. 26641246 S. R. L. Tel :0749456211		BENEFICIAR: COMUNA BRUSTUROASA		Proiect: CONSTRUIRE SI DOTARE CAMIN CULTURAL IN SAT BRUSTUROASA, COMUNA BRUSTUROASA, JUDETUL BACAU		Proiect 14/2018	
Sef proiect	ing. Bogza Dan	Scara: 1:500		TITLU PLANSA: Tablou tamplarie ferestre		FAZA: PT+D.D.E	
Proiectat	arh.Sofa Florin	Data: 2018				PLANSA: A14	
Desenat	ing. Bogza Dan						