

Rozměry a váhy panelů infraheating

TYP	rám	velikost	Rozměry v mm	VÁHA	VÁHA V OBALU
ITZ dřevěný rám	SMRK	1. 200	555x555x38	4,10	5,10
		2. 300	655x655x38	5,20	6,50
		3. 500	995x655x3,8	7,20	9,00
		4. 750	1245x655x38	9,30	11,20
		5. 1000	1845x655x38	13,20	17,00
	DUB	6. 200	555x555x38	4,70	5,70
		7. 300	655x655x38	5,50	6,80
		8. 500	995x655x38	7,80	9,60
		9. 750	1245x655x38	10,30	12,20
		10. 1000	1845x655x38	13,70	17,50
ITZ alu	ALU	21. 200	505x505x31	4,00	5,00
		22. 300	605x605x31	5,00	6,30
		23. 500	945x605x31	6,80	8,70
		24. 750	1205x605x31	12,90	14,80
		25. 1000	1805x605x31	13,10	16,90
ITS dřevěný rám	SMRK	11. 200	555x555x38	5,00	6,00
		12. 300	655x655x38	8,50	9,80
		13. 500	995x655x38	12,50	14,30
		14. 750	1245x655x38	15,40	17,20
		15. 1000	1845x655x38	22,70	26,50
	DUB	16. 200	555x555x38	6,50	7,50
		17. 300	655x655x38	8,40	9,70
		18. 500	995x655x38	12,40	14,20
		19. 750	1245x655x38	16,40	18,20
		20. 1000	1845x655x38	24,00	27,80
ITS alu	ALU	21. 200	508x508x38	6,10	7,10
		22. 300	608x608x38	8,60	9,90
		23. 500	948x608x38	12,90	14,70
		24. 750	1208x608x38	15,90	17,80
		25. 1000	1808x608x38	25,70	29,50
ITS	BEZ RÁMU	21. 200	520x520x30	9,50	10,50
		22. 300	620x620x30	11,50	12,80
		23. 500	960x620x30	17,60	19,40
		24. 750	1220x620x30	22,20	24,10
		25.			