
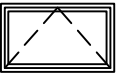

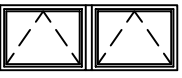


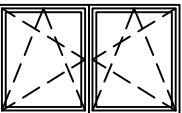

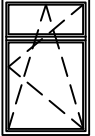
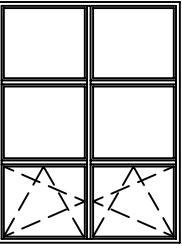
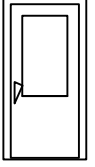


Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	POČET KUSŮ				POZN.
				1.pp	1.np	2.np	CELKEM	
1		1200/900	Plastové okno jednokřídlové sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá + síťka proti hmyzu Os/14	1	-	-	1	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
1a		1500/900	Plastové okno jednokřídlové sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá + mřížka po zateplení vrátit	1	-	-	1	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
2		600/600	Plastové okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, bílé barvy + mřížka u oken SV fasády v 1.pp po zateplení vrátit	7	2	2	11	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
3		2400/900	Plastové okno dvoukřídlové sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá + síťka proti hmyzu Os/14	1	-	-	1	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
4		1500/1500	Plastové okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá	-	2	2	4	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
5		1200/1500	Plastové okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá	-	2	2	4	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
6		2400/1500	Plastové okno dvoukřídlové, - křídla otevíravá a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá	-	1	1	2	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
7		1950/1800 -levé okno s příčlím	Plastové okno dvoukřídlové, otevíravé a sklápěcí jedno křídlo s vodorovnou příčlím na vrchu skla zasklené izol. dvojsklem, barva bílá + vnitřní látkové vertikální žaluzie Os/6	-	4	4	8	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
8		1150/1800	Plastové okno jednokřídlové, otevíravé a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá s vodorovnou příčlím na vrchu skla + vnitřní látkové vertikální žaluzie Os/7	-	4	4	8	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K
9		2400/3180	Plastové okno 6-tikřídlové sružené - křídla pevná, spodní dvě otevíravá a sklápěcí zasklené izol. dvojsklem, barva bílá	-	1	-	1	$U_w \leq 1,1$ W/m^2K

Tabulka dveří

10/L		otvor 920/2050 dveře 800/1970	Dřevěné vstupní prosklené dveře - pravé zasklené bezpečnostním izol. dvojsklem, světlé barvy členění dle schématu	1	-	-	1	$U_w \leq 1,3$ W/m^2K
------	---	--	---	---	---	---	---	----------------------------

POZNÁMKA: Stavební otvory oken a dveří před objednáním upřesnit (stávající i nové otvory).