

Odkaz	Schema rozměr v mm	Popis	Počet				
			pohled S	pohled J	pohled V	pohled Z	Σ
16a	<p>1000/2400+100</p>	<p><b><u>Plastová okna s jednokřídlým oknem</u></b></p> <p>spodní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo <math>U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <b>vnitřní horizontální žaluzie</b> <b>rozšiřovací profil</b> <b>parapet vnitřní</b> - truhlářský prvek <b>parapet venkovní</b> - klempířský prvek</p> <p><b>Poznámka</b> - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	-	-	-	4	4
17	<p>2200/2400</p>	<p><b><u>Plastová okna s dvoukřídlým oknem</u></b></p> <p>horní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo <math>U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <b>parapet vnitřní</b> - truhlářský prvek <b>parapet venkovní</b> - klempířský prvek</p> <p><b>Poznámka</b> - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	1	-	3	-	4
18	<p>1100/2400</p>	<p><b><u>Plastová okna s jednokřídlým oknem</u></b></p> <p>horní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo <math>U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <b>parapet vnitřní</b> - truhlářský prvek <b>parapet venkovní</b> - klempířský prvek</p> <p><b>Poznámka</b> - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	1	-	2	-	3
18a	<p>1100/2400</p>	<p><b><u>Plastová okna s jednokřídlým oknem</u></b></p> <p>horní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo <math>U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <b>parapet vnitřní</b> - truhlářský prvek <b>parapet venkovní</b> - klempířský prvek</p> <p><b>Poznámka</b> - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	1	-	2	-	3