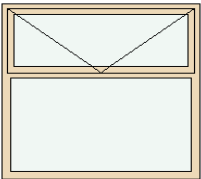
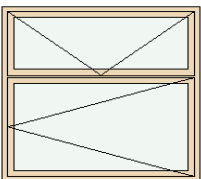
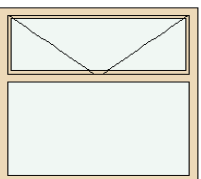
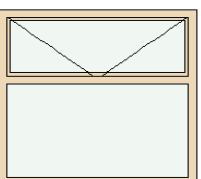
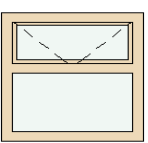
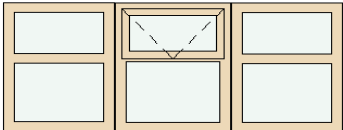
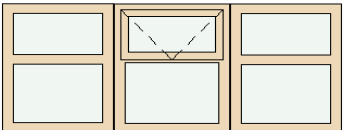
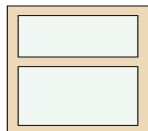
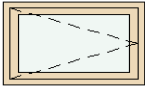
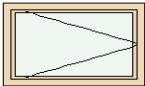
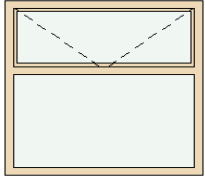
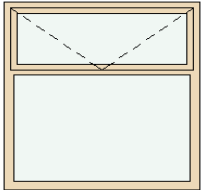
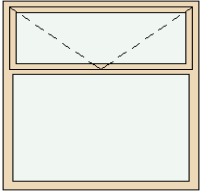
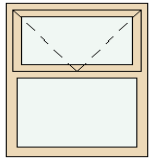
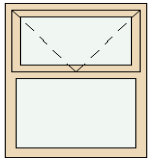
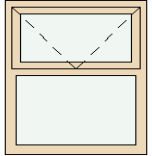


ID	Zóna	Pohled ze strany opačné k ostění	Výška (mm)	Šířka (mm)	Výška parapetu od čisté podlahy (mm)	Vzduchový útlum (dB)	Součinitel Prostupu tepla W/m2.K	Specifikace	Povrchová úprava	Zasklení	Poznámky
O01	004		1500	1500	1050		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem. Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O02	003		1500	1500	1050		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem. Spodní část otvírává podél svislé osy, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací klika (kování součástí systému okna); neprůhledná folie na sklo
O03	002		1500	1500	1050		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O04	005		1500	1500	1050		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O05	008		930	900	850		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací klika (kování součástí systému okna)
O06	009		930	3x780	850	MIN. 30	1,2	Trojdílné plastové okno vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní střední díl výklopný směrem ven se závěsy nahoře. Okno osazené do stěny tvořící oblouk	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O07	009		930	3x780	850	45	1,2	Trojdílné plastové okno vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní střední díl výklopný směrem ven se závěsy nahoře. Okno osazené do stěny tvořící oblouk.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O08	009		930	900	850		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní i vrchní část pevně zasklená.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	

ID	Zóna	Pohled ze strany opačné k ostění	Výška (mm)	Šířka (mm)	Výška parapetu od čisté podlahy (mm)	Vzduchový útlum (dB)	Součinitel Prostupu tepla W/m2.K	Specifikace	Povrchová úprava	Zasklení	Poznámky
O09	010		600	900	1800		1,2	Plastové okno otevírací.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací klika (kování součástí systému okna)
O10	006		600	900	1400		1,2	Plastové okno otevírací.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Izolační trojsklo. Vnitřní sklo mléčné v provedení bezpečnostního netřítivého skla. Ostatní skla čirá.	Bílá, ovládací klika (kování součástí systému okna)
O21	102		1500	1500	830	MIN. 30	1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, odnímací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O22	103		1630	1500	830	45	1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolačním trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, odnímací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O23	101		1630	1500	830	45	1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem Spodní část pevně zasklená, vrchní v 500 mm výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, odnímací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O24	104		1100	900	1380		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, odnímací ovládací klika (kování součástí systému okna)
O25	105		1100	900	1380		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Číré izolační trojsklo. Vnitřní sklo v provedení bezpečnostního netřítivého skla.	Bílá, ovládací klika (kování součástí systému okna)
O26	106		1100	900	1380		1,2	Plastové okno s vodorovným paždíkem v polovině výšky. Spodní část pevně zasklená, vrchní výklopná směrem ven se závěsy nahoře.	Systémový plast uvnitř bílé barvy, na vnější straně imitace povrchu dřeva. Barevný odstín tmavý dub. Konečný odstín bude určen až dle nabídky dodavatele.	Izolační trojsklo. Vnitřní sklo mléčné v provedení bezpečnostního netřítivého skla. Ostatní skla čirá.	Bílá, odnímací ovládací klika (kování součástí systému okna); neprůhledná folie na sklo