

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ

ZŠ GEBAUEROVA

10

OZNAČENÍ NA VÝKR.	ZOBRAZENÍ –POHLED ZVENKU	ROZMĚR	POČET KS	ZASKLENÍ	POVRCH
28/T	<p>OKNO PLASTOVÉ ŠESTIKOMOROVÉ, OTEVÍRÁVÉ+SKLOPNÉ–dle nákresu PROFIL S DOSTATEČNOU VÝZTUŽÍ V KŘÍDLE I RÁMU, DVOJÍ CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, 4 POLOHY vč. MIKROVENTILACE V ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDĚ (2xhřibový uzávěr) KLIKY OKEN ZAMYKATELNÉ</p> <p>VČETNĚ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU š.do 500 MM NA DĚLKU OKNA (pod parapety nutno osadit výztužné překlady z ocelových L profilů nebo jeklů– parapetní zdívo je zapuštěná) VČETNĚ OBVODOVÝCH APU LIŠT ZEVNITŘ A TĚSNICÍCH SYSTÉMOVÝCH PÁSEK NA STYKU RÁM– STĚNA</p> <p>VČETNĚ VENKOVNÍHO PARAPETU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, r.š. DO 600 MM NA DĚLKU OKNA, BARVA HNĚDÁ</p> <p>VČETNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO KASTLOVÉHO OKNA+VNITŘNÍHO A VENKOVNÍHO PAR. ROZMĚR STAV. OTVORU NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT !!!</p> <p>TEPELNĚ ISOLAČNÍ HODNOTA CELÉHO OKNA BUDE $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ TROJSKLO $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ NA OZNAČENÝCH OKNECH VČ. NOVÉ MŘÍŽE</p>		17 ks	ZASKLENÍ ČIRÉ TROJSKLO $U=0,6$ MEZISKELNÍ RÁMEČEK TEPLÝ	OBOUSTRANNĚ BÍLÁ STÁLOBAREVNÝ PLAST BEZ PŘÍMĚSÍ SE ZÁRKOU NA POVROCHOVOU ÚPRAVU MIN. 60 MĚSÍCŮ
29/T	<p>OKNO PLASTOVÉ ŠESTIKOMOROVÉ, OTEVÍRÁVÉ+SKLOPNÉ–dle nákresu PROFIL S DOSTATEČNOU VÝZTUŽÍ V KŘÍDLE I RÁMU, DVOJÍ CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, 4 POLOHY vč. MIKROVENTILACE V ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDĚ (2xhřibový uzávěr) KLIKY OKEN ZAMYKATELNÉ</p> <p>VČETNĚ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU š.do 500 MM NA DĚLKU OKNA (pod parapety nutno osadit výztužné překlady z ocelových L profilů nebo jeklů– parapetní zdívo je zapuštěná) VČETNĚ OBVODOVÝCH APU LIŠT ZEVNITŘ A TĚSNICÍCH SYSTÉMOVÝCH PÁSEK NA STYKU RÁM– STĚNA</p> <p>VČETNĚ VENKOVNÍHO PARAPETU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, r.š. DO 600 MM NA DĚLKU OKNA, BARVA HNĚDÁ</p> <p>VČETNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO KASTLOVÉHO OKNA+VNITŘNÍHO A VENKOVNÍHO PAR. ROZMĚR STAV. OTVORU NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT !!!</p> <p>TEPELNĚ ISOLAČNÍ HODNOTA CELÉHO OKNA BUDE $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ TROJSKLO $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ NA OZNAČENÝCH OKNECH VČ. NOVÉ MŘÍŽE</p>		1 ks	ZASKLENÍ ČIRÉ TROJSKLO $U=0,6$ MEZISKELNÍ RÁMEČEK TEPLÝ	OBOUSTRANNĚ BÍLÁ STÁLOBAREVNÝ PLAST BEZ PŘÍMĚSÍ SE ZÁRKOU NA POVROCHOVOU ÚPRAVU MIN. 60 MĚSÍCŮ
30/T	<p>OKNO PLASTOVÉ ŠESTIKOMOROVÉ, OTEVÍRÁVÉ+SKLOPNÉ–dle nákresu PROFIL S DOSTATEČNOU VÝZTUŽÍ V KŘÍDLE I RÁMU, DVOJÍ CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ, 4 POLOHY vč. MIKROVENTILACE V ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDĚ (2xhřibový uzávěr) KLIKY OKEN ZAMYKATELNÉ</p> <p>VČETNĚ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU š.do 500 MM NA DĚLKU OKNA (pod parapety nutno osadit výztužné překlady z ocelových L profilů nebo jeklů– parapetní zdívo je zapuštěná) VČETNĚ OBVODOVÝCH APU LIŠT ZEVNITŘ A TĚSNICÍCH SYSTÉMOVÝCH PÁSEK NA STYKU RÁM– STĚNA</p> <p>VČETNĚ VENKOVNÍHO PARAPETU Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, r.š. DO 600 MM NA DĚLKU OKNA, BARVA HNĚDÁ</p> <p>VČETNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO KASTLOVÉHO OKNA+VNITŘNÍHO A VENKOVNÍHO PAR. ROZMĚR STAV. OTVORU NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT !!!</p> <p>TEPELNĚ ISOLAČNÍ HODNOTA CELÉHO OKNA BUDE $U_w=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ TROJSKLO $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ NA OZNAČENÝCH OKNECH VČ. NOVÉ MŘÍŽE</p>		1 ks	ZASKLENÍ ČIRÉ TROJSKLO $U=0,6$ MEZISKELNÍ RÁMEČEK TEPLÝ	OBOUSTRANNĚ BÍLÁ STÁLOBAREVNÝ PLAST BEZ PŘÍMĚSÍ SE ZÁRKOU NA POVROCHOVOU ÚPRAVU MIN. 60 MĚSÍCŮ

VŠECHNA OKNA MAJÍ SNÍŽENOU POLOHU KLICK PRO OVLÁDÁNÍ Z PODLAHY A UMOŽŇUJÍ MIKROVENTILACI+ MAJÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKU V RÁMU UMOŽŇUJÍCÍ VÝMĚNU VZDUCHU V MÍSTNOSTECH

VČETNĚ ISSO ŽALUZÍ