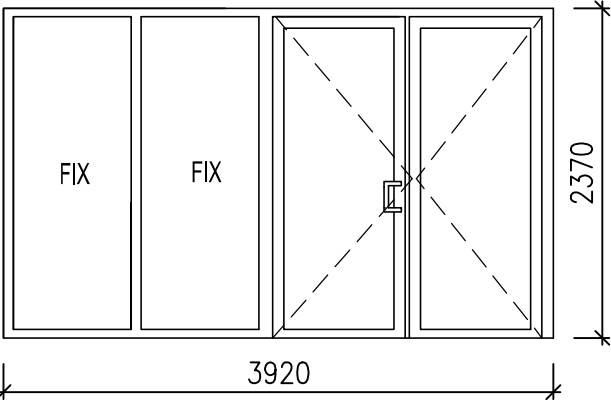

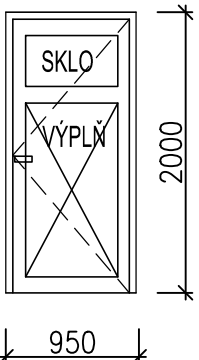
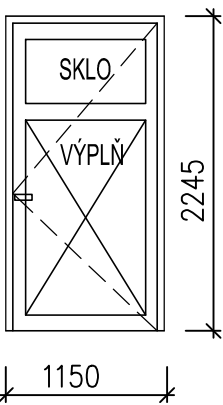


TABULKA OKEN A DVEŘÍ - NOVODOBÁ PŘÍSTAVBA

STR.5

ČÍSLO	SCHÉMA Z VENKU, ORIENTAČNÍ ROZMĚR PRVKU	POPIS VÝROBKU	KUSY
037	<p>VSTUPNÍ DVEŘE ZE DVORA</p> 	<p>CELOPROSKLENÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI ZASKLENÁ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM, SKLO ČIRÉ TŘÍKOMOROVÝ SYSTÉM POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ELOXOVANÝ HLINÍK – STŘÍBRNO–ŠEDÁ ČISTÝ PRŮCHOD DVEŘÍ 1900mm Ud=1,2 W/m2K A LEPŠÍ, KOVÁNÍ NEREZ – KLIKA / MADLO, FAB VLOŽKA DVEŘE BUDOU OSAZENY SAMOZAVÍRAČEM SYSTÉMOVÁ PRAHOVÁ LIŠTA MAX.20mm ELEKTRONICKÝ ZÁMEK S AUTOMATICKÝM VRÁTNÝM SAMOZAVÍRAČ SYSTÉMOVÁ PRAHOVÁ LIŠTA VÝŠKY MAX.20mm NA VENKOVNÍ STRANĚ NEREZOVÉ MADLO</p>  <p>MADLO NA DVEŘE NEREZOVÁ OCEL DI. MADLA 330mm, Ø 30mm</p>	1
D4	<p>DVEŘE NA PŮDU</p> 	<p>NOVÉ VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE ČÁSTEČNĚ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM– Z 1/3 4–16–4–16–4. SKLO MATNÉ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP30 C DVEŘE LEVÉ, TŘÍKOMOROVÝ SYSTÉM Ud=1,2 W/m2K, SPODNÍ TEPELNĚ IZOLAČ.VÝPLŇ TROJITÉ TĚSNĚNÍ Z TERMOPLASTICKÉHO POLYMERU BARVA RÁMU TMAVĚ ŠEDÁ KOVÁNÍ NEREZ –KLIKA/KLIKA S KRYTKOU, FAB VLOŽKA DVEŘE BUDOU OSAZENY SAMOZAVÍRAČEM SYSTÉMOVÁ PRAHOVÁ LIŠTA VÝŠKY MAX.20mm</p>	1
D5	<p>DVEŘE DO SKLADU</p> 	<p>PLASTOVÉ DVEŘE, PROFIL 7–mí KOMOROVÝ SYSTÉM, VYZTUŽENÝ POZINK.OCELÍ tl.1,5mm, STAVEB. HLOUBKA 88mm. TROJITÉ TĚSNĚNÍ Z TERMOPLASTICKÉHO POLYMERU ČÁSTEČNĚ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM – Z 1/3 4–16–4–16–4, Ug = 0,5 W/(m2K). KŮRA ČIRÁ S NEREZOVÝM (teplým) DISTANČNÍM RÁMEČKEM CELKOVÉ Ud DVEŘÍ JE POŽADOVÁNO V MIN. HODNOTĚ Ud = 1,2 W/(m2.K) A LEPŠÍ POUŽITÍ TEPLÉHO DISTANČNÍHO RÁMEČKU DVEŘNÍ TEPELNĚ IZOLAČ.VÝPLŇ DVEŘE PRAVÉ, OTEVÍRANÉ VEN KOVÁNÍ NEREZ:KLIKA/KLIKA, FAB VLOŽKA BARVA RÁMU STŘÍBRNO–ŠEDÁ SYSTÉMOVÁ PRAHOVÁ LIŠTA VÝŠKY MAX.20mm</p>	1