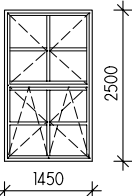
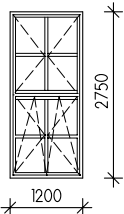


OZN.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KS
33	<p>OKNO DŘEVĚNÉ</p>  <p>POHLED Z EXTERIERU</p> <p>DŘEVĚNÉ OKNO Z EUROPROFILU</p> <p>OKNO ČTYŘKRÍDLOVÉ RÁM - STAVEBNÍ HLOUBKA 92 MM - VRSTVENÝ LEPENÝ EUROHRANOL IV 92, PŘESAZENÁ ZASKLÍVACÍ LIŠTA, VETŠÍ HLOUBKA ZASKLENÍ - 23 MM, OKAPNICE, DVE TĚSNĚNÍ - CELOOBYVODOVĚ TRVALE PRUŽNĚ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ A PŘÍDAVNÉ PROTIHLUKOVÉ TĚSNĚNÍ V DRÁŽCE KRÍDLA</p> <p>KRÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚČÍ ROZM. 1450/2350 MM, ROZMĚRY PROFILŮ RÁMU U OSTĚNÍ PŘIZPŮSOBIT PŘESAHU ZATEPLENÍ OKNO DĚLENO NALEPENOU DŘEVĚNOU PŘÍČLÍ</p> <p>ZASKLENÍ - TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO CELÁ OKNA <math>U_w = 0,9 \text{ W/M}^2\text{K}</math> KOVÁNÍ OKNA CELOOBYVODOVĚ, OVLÁDÁNÍ Z ÚROVNĚ OBSLUHY - PÁKOVÝ MECHANISMUS ČTYRPOLOHOVÉ /ČTVRTÁ VENTILAČNÍ/,</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ - RÁM BARVA STŘEDNÍ HNĚDÁ, KRÍDLA BARVA STŘEDNÍ HNĚDÁ</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET ŠÍŘKY 600 MM A PROTISLUNEČNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE OSAZENÁ NA VNITŘNÍM LÍCI OKNA</p> <p>DÁL PLATÍ TECHNICKÉ A KVALITATIVNÍ POŽADAVKY NA VÝROBKY - STR. 1.</p>	14
34	<p>OKNO DŘEVĚNÉ</p>  <p>POHLED Z EXTERIERU</p> <p>DŘEVĚNÉ OKNO Z EUROPROFILU</p> <p>OKNO ČTYŘKRÍDLOVÉ RÁM - STAVEBNÍ HLOUBKA 92 MM - VRSTVENÝ LEPENÝ EUROHRANOL, PŘESAZENÁ ZASKLÍVACÍ LIŠTA, VETŠÍ HLOUBKA ZASKLENÍ - 23 MM, OKAPNICE, DVE TĚSNĚNÍ - CELOOBYVODOVĚ TRVALE PRUŽNĚ STŘEDOVÉ TĚSNĚNÍ A PŘÍDAVNÉ PROTIHLUKOVÉ TĚSNĚNÍ V DRÁŽCE KRÍDLA</p> <p>KRÍDLA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚČÍ ROZM. 1200/2500 MM, ROZMĚRY PROFILŮ RÁMU U OSTĚNÍ PŘIZPŮSOBIT PŘESAHU ZATEPLENÍ OKNO DĚLENO NALEPENOU DŘEVĚNOU PŘÍČLÍ</p> <p>ZASKLENÍ - TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO CELÁ OKNA <math>U_w = 0,9 \text{ W/M}^2\text{K}</math> KOVÁNÍ OKNA CELOOBYVODOVĚ, OVLÁDÁNÍ Z ÚROVNĚ OBSLUHY - PÁKOVÝ MECHANISMUS ČTYRPOLOHOVÉ /ČTVRTÁ VENTILAČNÍ/,</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ - RÁM BARVA STŘEDNÍ HNĚDÁ, KRÍDLA BARVA STŘEDNÍ HNĚDÁ</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET ŠÍŘKY 900 MM</p> <p>DÁL PLATÍ TECHNICKÉ A KVALITATIVNÍ POŽADAVKY NA VÝROBKY - STR. 1.</p>	1