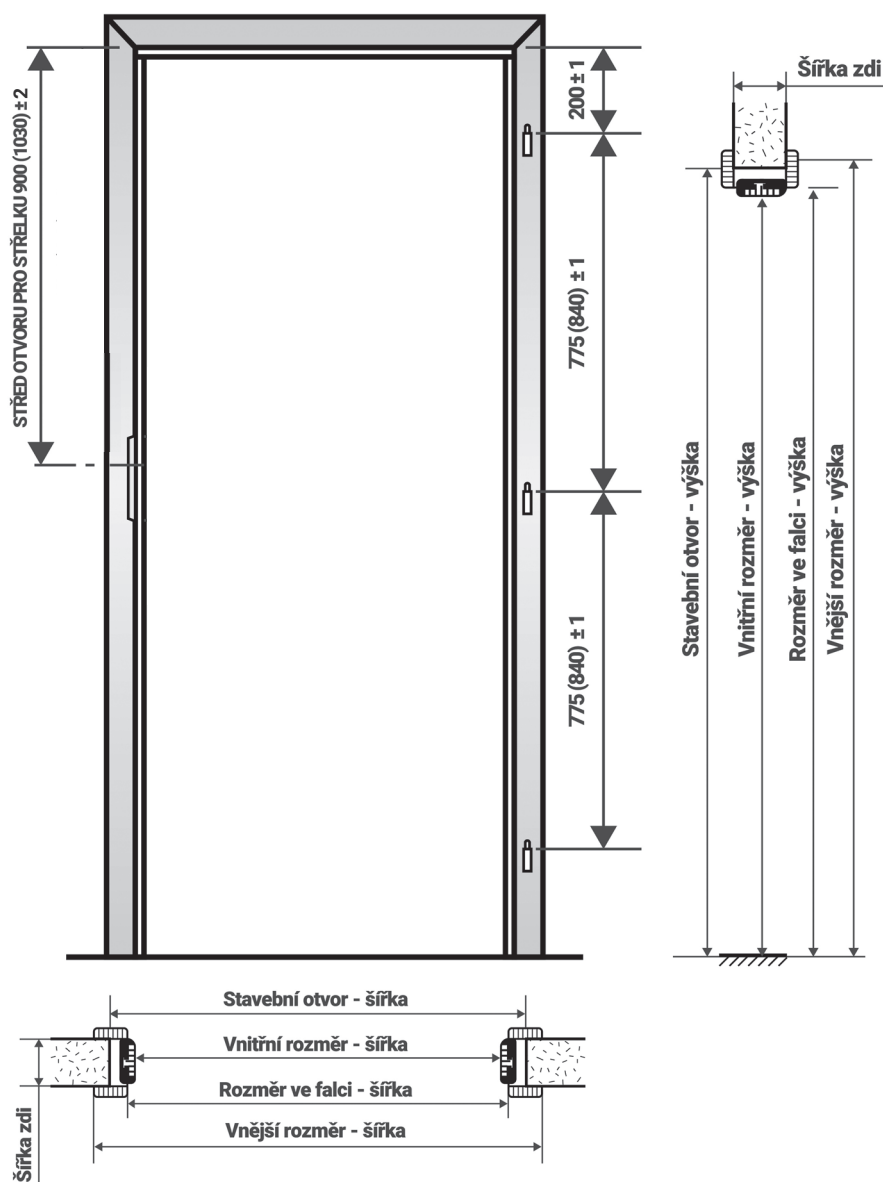


VLASTNOSTI	POŽÁRNÍ ODOLNOST	NE
ROZMĚRY	JMENOVIÝ ROZMĚR – JEDNOKŘÍDLÉ	"60", "70", "80", "90", "110" / "197", "210" cm
	STAVEBNÍ OTVOR – JEDNOKŘÍDLÉ	700, 800, 900, 1 000, 1 200 x 2 020, 2 150 mm
	SVĚTLOST (PRŮCHOD) – JEDNOKŘÍDLÉ	606, 706, 806, 906, 1 106 x 1 970, 2 100 mm
	ROZMĚR VE FALCI – JEDNOKŘÍDLÉ	630, 730, 830, 930, 1 130 x 1 982, 2 112 mm
	ROZMĚR CELKOVÝ – JEDNOKŘÍDLÉ	750, 850, 950, 1 050, 1 250 x 2 042, 2 172 mm
	JMENOVIÝ ROZMĚR – DVOUKŘÍDLÉ	"125", "145", "165", "185" / "197", "210" cm
	STAVEBNÍ OTVOR – DVOUKŘÍDLÉ	1 350, 1 550, 1 750, 1 950 x 2 020, 2 150 mm
	SVĚTLOST (PRŮCHOD) – DVOUKŘÍDLÉ	1 256, 1 456, 1 656, 1 856 x 1 970, 2 100 mm
	ROZMĚR VE FALCI – DVOUKŘÍDLÉ	1 280, 1 480, 1 680, 1 880 x 1 982, 2 112 mm
	ROZMĚR CELKOVÝ – DVOUKŘÍDLÉ	1 400, 1 600, 1 800, 2 000 x 2 042, 2 172 mm
	MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA	600 mm stavební otvor (jmenovitý rozměr "50")
	MAXIMÁLNÍ ŠÍŘKA JEDNOKŘÍDLÉ:	1 200 mm stavební otvor (jmenovitý rozměr "110")
	MAXIMÁLNÍ ŠÍŘKA DVOUKŘÍDLÉ:	1 950 mm stavební otvor (jmenovitý rozměr "185")
	MINIMÁLNÍ VÝŠKA	1 550 mm stavební otvor (jmenovitý rozměr "150")
	MAXIMÁLNÍ VÝŠKA	2 385 mm stavební otvor (jmenovitý rozměr "233,5") CPL a CPL SOLO 3D nad "210" je nutný příplatek za LAM.08
	TOLERANCE STAVEBNÍHO OTVORU	Na šířku ±20 mm, na výšku ±10 mm
	Zárubeň pod výšku stavebního otvoru 1 550 mm je nutné konzultovat s TPV.	
	VELIKOST FALCU	12/28
	TLOUŠŤKA (SÍLA) ZDI	Obložka 22: 60 mm – 350 mm – ostění jeden díl 360 mm – 700 mm – dělené ostění na šířku (ze dvou dílů) Obložka 16: 60 mm – 360 mm – ostění jeden díl 370 mm – 700 mm – dělené ostění na šířku (ze dvou dílů)
	STAVITELNOST ZÁRUBNÍ VŮČI TL. ZDI	Pro tloušťku zdi 60 mm: -0 mm; + 5 mm Pro tloušťku zdi 70 mm: -5 mm; + 5 mm Pro tloušťku zdi od 80 mm: -5 mm; + 15 mm
	STŘED STŘELKY	shora 900 mm ("210" – 1 030 mm) - odspodu 1 082 mm satndardní zámek
PANT1 // PANT2 // PANT3	shora 200 // 775 // 775 mm ("210" - 200 // 840 // 840)	
MATERIÁL KONSTRUKCE	OBLOŽKY FÓLIE, SOLO STRUKTUR: DTD 22 mm + DTD 4 mm + OBALOVACÍ LAMINÁT	
	OBLOŽKY CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, POLAR, RAL, RAINBOW: DTD 16 mm + DTD 4 mm + OBALOVACÍ LAMINÁT	
	OBLOŽKY FÓLIE, SOLO STRUKTUR: DTD 22 mm + DTD 4 mm + OBALOVACÍ LAMINÁT	
	OBLOŽKY CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, POLAR, RAL, RAINBOW: DTD 16 mm + DTD 4 mm + OBALOVACÍ LAMINÁT	
	OSTĚNÍ: DTD S PROTITAHEM	
POVRCH: FÓLIE, SOLO STRUKTUR, CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, RAL, POLAR, SNOW, RAINBOW		
KONSTRUKCE PROVEDENÍ	SLEPÁ ZÁRUBEŇ	ANO
	ZÁRUBEŇ PRO CELOSKLENĚNÉ DVEŘE	ANO – 2 ks pantu, poloviční UNI protiplech (Pro CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, POLAR, RAINBOW - poloviční protiplech Lux)
	OSTROHRANNÁ OBLOŽKA	ANO - DTD 22 mm, DTD 4 mm, obalovací laminát
PANTY	ZÁVĚŠ RD - OTLAV	ANO - 3 ks (povrchové úpravy dle katalogu)
PROTIPLECH	UNI FAB - DVOUZÁPADOVÝ	ANO (Pro FÓLIE, SOLO STRUKTUR)
	POLOVIČNÍ UNI PROTIPLECH	ANO (Pro FÓLIE, SOLO STRUKTUR)
	LUX	ANO (Pro CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, POLAR, RAL)
	POLOVIČNÍ LUX	ANO (Pro CPL, CPL SOLO 3D, SOLO MATRIX, POLAR, RAL)
	ABLOY 324 – ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ANO (cvrček)
	Ostatní druhy: pouze po domluvě na TPV	

Rozměry uvedeny v mm, jmenovité rozměry dveří a zárubní jsou uvedeny v cm a označeny " " (např. "80", "80/197").



() rozměry v závorce pro dveře výšky 210cm ve falci

DOPLŇJÍCÍ INFORMACE	MOŽNOST ZKRÁTIT DVEŘE U ZÁKAZNÍKA (MAX. 150 mm)	ANO
	DIN PROVEDENÍ (DLE DOSTUPNÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE)	ANO
	DVOUBAREVNÉ PROVEDENÍ – VE SLOŽENÍ OBLOŽKY //V.S.// OSTĚNÍ A ZÁKLAPKY (JEN NA ZÁKLADĚ SOUHLASU TPV)	ANO
	ATYPICKÝ UMÍSTĚNÍ PANTŮ - POUZE PO DOMLUVĚ NA TPV	ANO
	ATYPICKÝ UMÍSTĚNÍ PROTIPLECHU - POUZE PO DOMLUVĚ NA TPV	ANO
	DVEŘNÍ ZAVÍRAČ ASSA ABLOY SMART (NUTNOST PŘIBALIT DUBOVOU LAŤ 22 x 60 x 650 mm, KTERÁ SE ŠROUBUJE DO HORNÍHO OSTĚNÍ 4 ks VRUTU 4,0 x 40 mm). PAK NUTNO ZVÝŠIT VÝŠKU STAVEBNÍHO OTVORU O 20 mm.	ANO
	ZÁRUBNĚ S DĚLENÝM OSTĚNÍM BALENY DO 2 KRABIC PŘILEPENÝCH K SOBĚ.	

VÁHA V KG				
ROZMĚR	NA STĚNU 100 mm	NA STĚNU 150 mm	NA STĚNU 350 mm	NA STĚNU 500 mm
"60 / 197"	14,5	17,2	29,5	39
"70 / 197"	14,9	17,7	30	40
"80 / 197"	15,5	18,5	31	41
"90 / 197"	16	19	32	42

Rozměry uvedeny v mm, jmenovité rozměry dveří a zárubní jsou uvedeny v cm a označeny " " (např. "80", "80/197").