

## D22T13 | JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE S PEVNOU STĚNOU V ROVINĚ

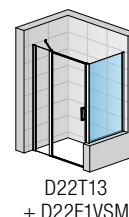
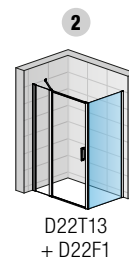
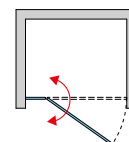
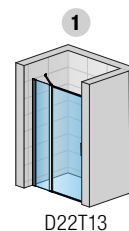
6mm bezpečnostní sklo | otvírání ven i dovnitř | magnetické těsnění | 15mm prahová lišta | rohová vzpěra v balení | dodávka ve 2 baleních

### PŘESTAVNÉ ŠÍŘKY

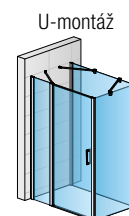
Standardní rozměry	Stavební připravenost niky po obložení		Instalační rozměry vaničky - od svislého obkladu po vnější hranu vaničky		Stavební připravenost dlažby pro zástěnu standardních rozměrů	
	1	2	Montáž na dlažbu (střed skla)			
Šířka	Dveře v nise (-40 mm; +20 mm)	Dveře (+boční stěna v 90°) (-20 mm; +10 mm)	Boční stěna v 90° (-20 mm; +5 mm)	Dveře (+boční stěna v 90°) (-10 mm; +20 mm)	Boční stěna v 90° (-10 mm; +15 mm)	
700	-	-	680-705	-	668	
800	-	-	780-805	-	768	
900	860-920	880-910	880-905	874	868	
1000	960-1020	980-1010	980-1005	974	968	
1100	1060-1120	1080-1110	-	1074	-	
1200	1160-1220	1180-1210	1180-1205	1174	1168	
1300	1260-1320	1280-1310	-	1274	-	
1400	1360-1420	1380-1410	1380-1405	1374	1368	
1500	1460-1520	1480-1510	-	1474	-	
1600	1560-1620	1580-1610	-	1574	-	
Zvláštní rozměry	(-20 mm; +40 mm)	(-10 mm; +20 mm)	(-10 mm; +15 mm)	(-10 mm; +20 mm)	(-10 mm; +15 mm)	
např.: 965	945-1005	955-985	955-980	965	965	

### POZNÁMKY

- 1) - V PŘÍPADĚ MONTÁŽE NA DLAŽBU JE NUTNO VZÍT V ÚVAHU ROZDÍL MEZI NOMINÁLNÍ A FYZICKOU ŠÍŘKOU. VIZ TECH. INFORMACE NA KONCI TÉTO KAPITOLY.
- 2) - DO OBJEDNÁVKY JE NUTNO UVÉST, ZDA BUDE MONTÁŽ NA VANIČKU NEBO NA DLAŽBU (ŠÍŘKA NA STŘED SKLA). VIZ TECH. INFORMACE NA KONCI TÉTO KAPITOLY.
- 3) - SKUTEČNÁ ŠÍŘKA (NA STŘED SKLA) DVEŘÍ S B. STĚNOU JE O 26 MM MENŠÍ NEŽ ŠÍŘKA V OBJEDNACÍM KÓDU (S TOLERANCÍ -10 AŽ + 20 MM). VIZ TECH. INFORMACE NA KONCI TÉTO KAPITOLY.
- 4) - LZE KOMBINOvat S DOPLŇKOVOU BOČNÍ STĚNOU V 90° D22F3 PRO U-MONTÁŽ (VIZ STRANY 220-221).
- 5) - LZE KOMBINOvat S BOČNÍ STĚNOU D22F1 PRO U-MONTÁŽ (VIZ STRANY 220-221).
- 6) - DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: ZKRÁCENÁ BOČNÍ STĚNA VŽDY DOSEDÁ NA VANU/SOKL.



2X D22F1  
+ D22T13  
+ D22FPG  
+ 2X D22EV1



D22T13  
+ D22F1  
+ D22F3  
+ D22EV1  
+ D22EV2