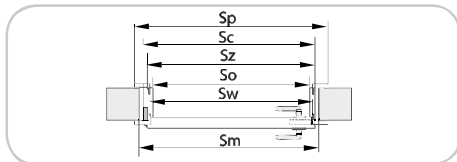
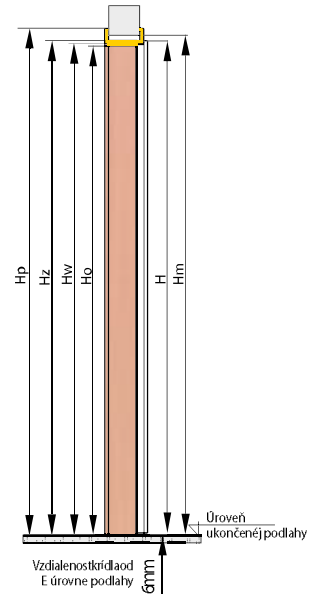
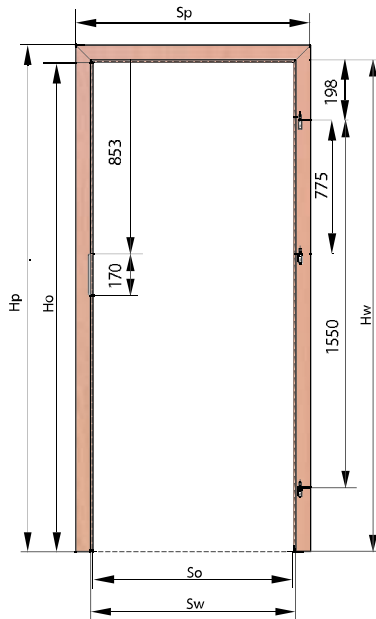


# OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNE SEGMENTOVÁ FÓLIOVANÁ (SW), SEGMENTOVÁ LAKOVANÁ (ML)

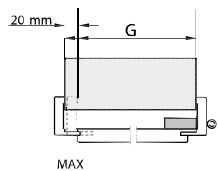
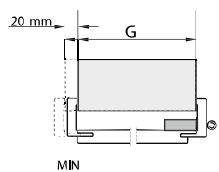


Legenda:

- So – šírka zárubne svetlost'
- Sw – šírka zárubne vo falci
- Sz – vonkajšia šírka zárubne
- Sc – celková vonkajšia šírka zárubne
- Sp – plný rozmer šírky zárubne spolu s obložkami
- Sm – odporúčaná šírka otvoru v stene
- Ho – výška zárubne svetlost'
- Hw – výška zárubne vo falci
- Hz – vonkajšia výška zárubne
- Hp – plný rozmer výšky zárubne spolu s obložkami
- Hm – odporúčaná výška otvoru v stene

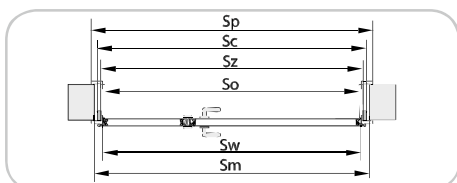
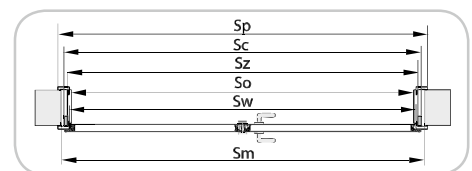


ROZMERY OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNÍ SW JEDNOKRÍDLOVÝCH DVERÍ						
VEĽKOSŤ	ROZMER ZÁRUBNI					
	60	70	80	90	100	110
So	604	704	804	904	1004	1104
Sw	626	726	826	926	1026	1126
Sz	648	748	848	948	1048	1148
Sc	665	765	865	965	1065	1165
Sp	746	746	846	946	1046	1146
Sm	695	795	895	995	1095	1195
Ho	1970					
Hw	1981					
Hz	1992					
Hp	2041					
Hm	2022					



VÝMER ROZSAHU REGULÁCIE OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNI SW	
SYMBOL	VÝMER G (HRUBKA STENY) (mm)
A	75-95
B	95-115
C	120-140
D	140-160
E	160-180
F	180-200
G	200-220
H	220-240
I	240-260
J	260-280
K	280-300
1	300-320
2	320-340
3	340-360
4	360-380
5	380-400

ROZMERY OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNI SW DVOJKRÍDLOVÝCH DVERÍ												
VEĽKOSŤ	KOMBINÁCIA ZLOŽENIAKRÍDEL	STANDARDNÉ VÝMERY										
		Sw	So	Sz	Sc	Sp	Sm	Hw	Ho	Hz	Hp	Hm
120	621+621	1226	1204	1248	1282	1346	1312	1981	1970	1992	2041	2022
125	646+646	1276	1254	1298	1332	1396	1362					
140	721+721	1426	1404	1448	1482	1746	1712					
145	746+746	1476	1454	1498	1532	1596	1562					
160	821+821	1626	1604	1648	1682	1746	1712					
165	846+846	1676	1654	1698	1732	1796	1762					
180	921+921	1826	1804	1848	1882	1946	1912					
185	946+946	1876	1854	1898	1932	1996	1962					



ROZMERY OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNI SW DVOJKRÍDLOVÝCH DVERÍ BARI (BA) I OSAKA (OS) S KRÍDLOM 40'												
VEĽKOSŤ	KOMBINÁCIA ZLOŽENIAKRÍDEL	STANDARDNÉ VÝMERY										
		So	Sw	Sz	Sc	Sp	Sm	Hw	Ho	Hz	Hp	Hm
100	646+431	1039	1061	1083	1117	1181	1147	1981	1970	1992	2041	2022
110	746+431	1139	1161	1183	1217	1281	1247					
120	846+431	1239	1261	1283	1317	1381	1347					
130	946+431	1339	1361	1383	1417	1481	1447					