


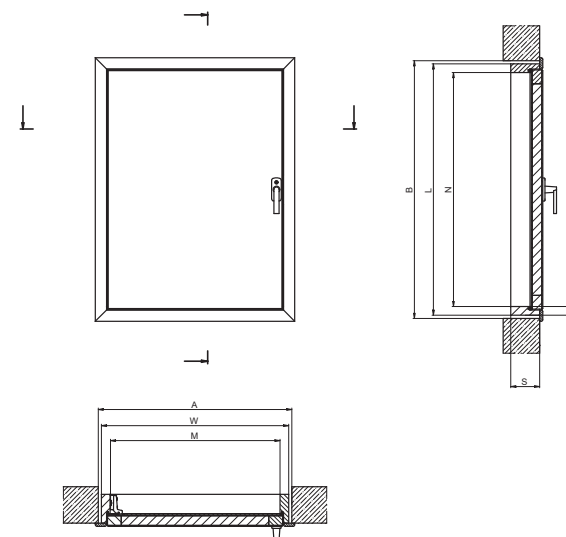
# TECHNICKÁ SPECIFIKACE

## DWK PODKROVNÍ DVÍŘKA

TYP PODKROVNÍCH DVÍŘEK	DWK
	 <b>ZATEPLENÉ</b>
<b>I. URČENÍ</b>	
Montáž	- kompletně smontovány - připraveny pro rychlou montáž
<b>II. VLASTNOSTI</b>	
Konstrukce křídla	rám z borovicového dřeva z obou stran oplepen HDF deskami, vyplněn termoizolačním materiálem
Barva křídla	bílá
Otevírání	napravo nebo nalevo
Zavírání	univerzální klika se zámkem
Těsnění	gumové
Krycí lišty	dřevěné přírodní barvy, šířka 3,5 cm
<b>III. TECHNICKÉ PARAMETRY</b>	
Součinitel prostupu tepla U*	1,1 W/m <sup>2</sup> K
Tloušťka termoizolace	3 cm
Tloušťka křídla	3,6 cm
Požární odolnost	–
Záruční doba	2 roky

\* dle interních výpočtů výrobce

### IV. SCHÉMA PODKROVNÍCH DVÍŘEK






### V. ROZMĚRY PODKROVNÍCH DVÍŘEK

Rozměry otvoru [cm]	AxB	55x80	60x80	60x100	60x110	70x90	70x100	70x110
Rozměry dvířek [cm]	<b>WxL</b>	53,4x78,4	58,4x78,4	58,4x98,4	58,4x108,4	68,4x88,4	68,4x98,4	68,4x108,4
Vnitřní rozměry rámu [cm]	<b>MxN</b>	48x73	53x73	53x93	53x103	63x83	63x93	63x103
Šířka rámu [cm]	<b>S</b>	9						
Tloušťka rámu [cm]	<b>Z</b>	27						

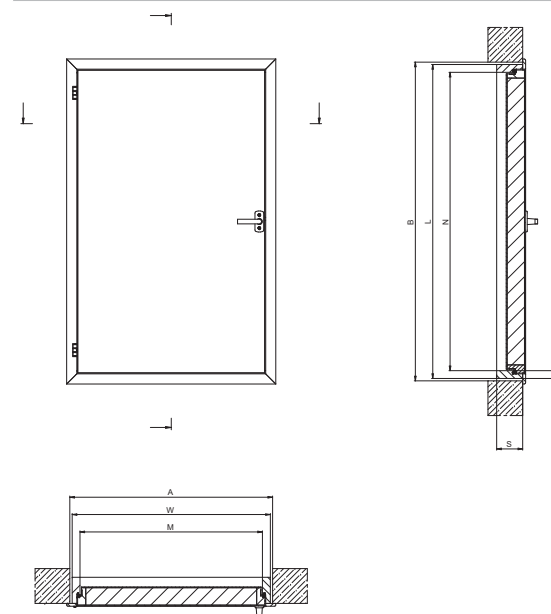
# TECHNICKÁ SPECIFIKACE

## DWF, DWT PODKROVNÍ DVÍŘKA








TYP PODKROVNÍCH DVÍŘEK	DWF	DWT
	  Klasifikace dle EN 13501-2	 TERMOIZOLAČNÍ
	PROTIPOŽÁRNÍ	
<b>I. URČENÍ</b>		
Montáž	- kompletně smontovány - připraveny pro rychlou montáž	- kompletně smontovány - připraveny pro rychlou montáž
<b>II. VLASTNOSTI</b>		
Konstrukce křídla	rám z borovicového dřeva z obou stran oplepen HDF deskami, vyplněn termoizolačním materiálem	
Barva křídla	bílá	
Otevírání	napravo nebo nalevo	
Zavírání	univerzální klika se zámkem	
Těsnění	gumové a protipožární expanzní	gumové
Krycí lišty	dřevěné přírodní barvy, šířka 3,5 cm	
<b>III. TECHNICKÉ PARAMETRY</b>		
Součinitel prostupu tepla U*	0,64 W/m <sup>2</sup> K	0,6 W/m <sup>2</sup> K
Tloušťka termoizolace	6 cm	6 cm
Tloušťka křídla	6,6 cm	6,6 cm
Požární odolnost	E <sub>1</sub> =45 min	-
Třída těsnosti	třída 4 (nejvyšší) dle normy EN 12207	
Záruční doba	2 roky	

\* dle interních výpočtů výrobce

### IV. SCHÉMA PODKROVNÍCH DVÍŘEK



### V. ROZMĚRY PODKROVNÍCH DVÍŘEK

Rozměry otvoru [cm]	AxB	55x80	60x80	60x100	60x110	70x90	70x100	70x110
								
Rozměry dvířek [cm]	WxL	53,4x78,4	58,4x78,4	58,4x98,4	58,4x108,4	68,4x88,4	68,4x98,4	68,4x108,4
Vnitřní rozměry rámu [cm]	MxN	48x73	53x73	53x93	53x103	63x83	63x93	63x103
Šířka rámu [cm]	S	9						
Tloušťka rámu [cm]	Z	2,7						