
Obsah

1	ÚVODEM	7
2	O HOŘENÍ	10
3	KOMÍNY	16
3.1	Základy výpočtu a stavba	16
4	TVAR A DIMENZOVÁNÍ PRŮTOČNÝCH ČÁSTÍ KRBŮ	33
4.1	Jednotlivé části krbu	33
4.2	Jaké má mít krb rozměry	37
5	ZÁKLADNÍ MATERIÁLY	49
5.1	Cihla a tvárnice	49
5.2	Kámen	50
5.3	Ostatní materiály	51
5.4	Nářadí	52
6	TECHNOLOGICKÉ POSTUPY STAVBY	54
6.1	Obklady krbů	69
6.2	Dýchování	77
7	STAVÍME KRB V DOMĚ, NA CHATĚ, CHALUPĚ	82
7.1	Umístění krbu	82
7.2	Krby stavěné současně s projektovanou stavbou	92
7.3	Krby zřízované dodatečně	100
8	FASÁDY KRBŮ	120
9	NETRADIČNÍ ZPŮSOB STAVBY KRBŮ	146
9.1	Krb se vzduchovým výměníkem tepla	146
9.2	Krb s horkovodním výměníkem tepla	155
9.3	Krb kombinovaný s elektrickým vytápěním	157
9.4	Lokální topení v kombinaci s krbem	158
9.5	Kachlové krby	166
9.6	Krby do panelového domu	168
10	ZAHRADNÍ KRBY	171

11	UDÍRNÝ	187
12	PŘÍSLUŠENSTVÍ KRBŮ	192
12.1	Rotační gril	192
12.2	Rošty	196
12.3	Klapky	201
12.4	Větrník	202
12.5	Dvířka k udírně	203
12.6	Škrtecí klapka do komína	203
12.7	Náčiní	205
12.8	Měch	209
12.9	Košíky na dřevo	210
13	NĚKTERÉ ZÁVADY PŘI PROVOZU KRBŮ	213