

Obsah

Úvod	5
Tradice a vývoj kamen	6
Jiný kraj, jiný způsob vytápění	7
Kamnářské školy	9
Kamnářství v Čechách	13
Staré a nové kachle	14
Kultura ohně	21
Umístění krbu a kamen	22
Navrhování a technické parametry kamen	40
Správným výběrem předcházíme drahým chybám....	41
Oheň se živí ohněm	46
Architektonické navrhování kamen	51
Navrhování kamen	54
Kamna 3. tisíciletí – prognóza vývoje	62
Základní typy spotřebičů a jejich vlastnosti.....	64
Otevřené krby	65
Stavěná kamna	68
Obestavěná kamna (krbové vložky)	72
Transportní kamna	76
Sporáky	78
Kamna, nebo krbová vložka?	88
Krbová vložka	89
Stavěná kamna	93
Stavba, údržba a poruchy kamen a krbů.....	98
Stavba a údržba kamen a krbu.....	99
Poruchy a chyby kamen	105
Vytápění stavěným spotřebičem	108
Výkony a měření	110
Tepelná pohoda	110
Zdravé teplo.....	116
Vyplatí se topit dřevem?	119
Vytápění nízkoenergetického domu	122
Komín a protipožární ochrana.....	128
Závěr	137
Slovník odborných výrazů a ilustrace	138
Zdroje obrázků	143
Literatura	143