

baumax

Nízké ceny každý den



Kamna • Vytápění

2012/13

Příjemné posezení u vašeho krbu



Krbová kamna Vesuv, xx 23343160, strana 8.

0%
NA SPLÁTKY
BEZ NAVÝŠENÍ

Vážené zákaznice, vážení zákazníci,



v současnosti jsou velmi žádané způsoby vytápění, které nezatěžují životní prostředí ani rozpočet domácnosti vysokými poplatky a přitom nabízejí maximální komfort. Na následujících stranách předkládaného katalogu

najdete všechny možnosti, které vám bauMax v této oblasti nabízí. Se zřetelem na budoucí provozní bezpečnost a ohleduplnost k životnímu prostředí jsme se velmi intenzivně věnovali dřevu jako nositeli energie. Nejde jen o tradiční palivo, ale i o cenově výhodnou alternativu. Moderní topná tělesa na dřevo, například oblíbená kachlová nebo krbová kamna, představují z hlediska šetrnosti k životnímu prostředí nejlepší variantu, umožňují téměř plnoautomatické vytápění, jsou dostatečně masivní a vyznačují se dlouhou životností.

Další důležitou část domácí techniky tvoří příprava teplé vody, kterou lze velmi efektivně vyřešit například solární technikou. A s ohledem na budoucnost nesmí být podceňována ani spotřeba energie na vytápění a přípravu teplé vody v bytových domech.

Při plánování a výběru energetického systému, kamen a topných těles, které zohledňují všechny uvedené požadavky, vám s radostí pomůže náš bauMax tým.

Thomas Marx
jednatel společnosti bauMax ČR s. r. o.

Změna cen po 30. 09. 2012 možná. Číslo akce J010571.

O dostupnosti jednotlivého zboží a o aktuální ceně se informujte přímo ve své prodejně. V některých prodejnách je sortiment dostupný jen na objednávku. Všechny výrobky jsou bez dekorace. Do vyprodání zásob. Chyby a omyly v textu nebo ve vyobrazení jsou vyhrazeny. Ceny elektrických zařízení zahrnují recyklační poplatek.

Za vyobrazení zboží a texty zodpovídá centrála bauMax ČR spol. s r. o.



Krbová kamna

Příjemný zdroj tepla během dlouhých zimních nocí: pravá krbová kamna z bauMaxu.

– od strany 6

Příslušenství ke kamnům

Podložky a komíny, bez kterých se krby neobejdou.

– strana 18

Teplovodní kamna

S teplovodními kamny vytopíte svůj byt a zároveň ohřejete vodu..

– od strany 12

Paliva

Nejvhodnější druhy paliva pro všechna nabízená kamna.

– od strany 19



od strany

6

Krbová kamna

Příjemné teplo, praskající oheň a nejmodernější design.

Vyberte si ze široké nabídky modelů.

Krbové vločky

Umožní každému šikovnému kutilovi vytvořit si krb podle jeho představ. – **strana 14**

Sporáky

Kompaktní sporáky spojují vlastnosti kamen a sporáků. – **strana 16**

Elektrická vytápěcí tělesa

Vzhledem ke své velikosti jsou elektrická topná tělesa vhodná do koupelen, hobby místností a dílen. – **od strany 20**

Plynová vytápěcí tělesa

Topná tělesa s rychlým náběhem tepla. – **od strany 22**

Litinová kamna

S litinovými kamny vám nebude nikdy chladno ani v dílně. – **strana 17**

Krbové soupravy

Nejnovější prostředky k péči o kamna a krby a soupravy na čištění. – **od strany 23**

Teplovodní kamna

S těmito kamny vytopíte svůj byt a zároveň ohřejete vodu.

**strana 14**

Kachlová kamna

Moderní kamna v klasickém designu.

**od strany 10**

Sporáky

Kompaktní sporáky spojují vlastnosti kamen a sporáků.

**strana 16**

Krbové soupravy

Nejnovější prostředky k péči o krby a soupravy na čištění.

**od strany 23**

DŘÍVE NEŽ SI POŘÍDÍTE KAMNA

Před koupí krbových kamen byste se měli spojit s odborně způsobilou osobou – kominíkem. Poradí vám ohledně stavebněprávních předpisů, vhodnosti umístění krbových kamen a způsobu výstavby komína. Po odborném postavení kamen vykoná i revizi topného zařízení.

Bezpečnostní požadavky

Před instalací krbu je potřeba získat rozhodnutí obce o možnosti instalace malého zdroje znečištění ovzduší. Krb musí splňovat požadavky platných normativních a technických předpisů. Zároveň je nutno zabezpečit odborné přezkoušení komína odborně způsobilou osobou – kominíkem. Kontroluje se například obsah kysličníku uhelnatého ve zplodinách hoření či zda kamna mohou stát volně, nebo musejí být zabudována. Podle účelu používání je při koupi nutné dbát na to, zda jde o zařízení určené pro nepřetržité, nebo občasné vytápění. V případě zařízení na tuhá paliva, která jsou učena pro nepřetržité vytápění, musí být provedena zkouška minimální doby hoření. Při částečném zatížení lze dosáhnout doby hoření až 12 hodin. Při maximálním výkonu (jmenovitý výkon podle typového štítku) je však přípustná doba hoření podstatně kratší (asi čtyři hodiny).

Zvláštní zkoušky se provádějí i v případě sporáků.

Někteří výrobci se dobrovolně rozhodnou přijmout přísnější kvalitativní normy, aby zabezpečili ještě účinnější spalování, tedy spalování s nižším obsahem škodlivin ve zplodinách hoření.

Při výběru kamen je důležité určit jejich tepelný výkon vzhledem k velikosti vytápěného prostoru. Možná si přejete komfortnější obsluhu? Určitě budete hledat odpovědi na množství dalších otázek. Přitom vám rád pomůže náš specializovaný poradce v bauMaxu.

Postavení kamen

Místo na postavení kamen musí být vodorovné a minimální vzdálenost od nejbližší stěny je 20 centimetrů. Podlahoviny z hořlavých materiálů (např. koberce) je nutno zakrýt vhodnou ochranou z nehořlavého materiálu. Takovéto podložky mohou být například z bezpečnostního skla nebo ušlechtilé oceli.

Při prvním zatopení bezpodmínečně dodržujte pokyny výrobce!

Je dobré vědět

Množství energie, které se uvolňuje při úplném spalování paliva, se označuje jako výhřevnost, která se měří

v kilowatthodinách (kWh).

Účinnost je poměr mezi uvolněnou energií a užitkovým teplem. Pokud mají krbová kamna účinnost například 80 %, z 10 kg spáleného dřeva se vyrobí 24 kWh užitkového tepla. Se jmenovitým výkonem 1 kW lze vyhřát asi 15 m³ obytného prostoru.

Zobrazené symboly (piktogramy) informují o důležitých technických údajích a vlastnostech krbových kamen podle jejich konkrétního provedení.



A Automatika: U těchto kamen se o optimální provoz stará regulace vzduchu ovládaná teplotou.



B Palivo brikety z hnědého uhlí: Vhodným palivem jsou brikety z hnědého uhlí.



C Nepřetržitý provoz: Těmito krbovými kamny lze topit denně ve 24hodinovém nepřetržitém provozu a nepotřebují žádnou přestávku na vychladnutí.



D Dvojitěnné: Díky mimořádně kvalitně zpracovanému ocelovému plášti s dvojitěnnou konstrukcí jsou u těchto krbových kamen možné menší bezpečnostní vzdálenosti a je zajištěn rychlý přenos a rozvod tepla.



E Kamna do rohu: Tato kamna jsou vhodná pro postavení do rohu.



F Externí vzduch = přívod vzduchu nezávislý na vzduchu v místnosti: Spalovací vzduch se přivádí přímo zvenčí. Teplý vzduch v místnosti tak zůstává v obytném prostoru a klima v místnosti je lepší.



G Palivo – dřevo: Vhodným palivem je dřevo.



H Čištění skla: Díky speciálnímu způsobu vedení vzduchu se v dutém prostoru v horní části spalovacího prostoru přehřívá sekundární vzduch a po vnitřní straně se vede shora dolů.



I S vedením vody: Díky výměníku tepla s vodou lze část topného výkonu odvést do ústředního topení. Tak můžete šetřit olejem a plynem a budete produkovat méně CO₂.

Ekologické a bezpečné vytápění dřevem

Dřevo je obnovitelným zdrojem energie, protože dorůstá a v případě pečlivého hospodaření je k dispozici ve velkém množství. Dřevo z přírody poskytuje i předpoklad ekologického spalování, při kterém se do atmosféry uvolňuje jen tolik CO², kolik se ho absorbovalo při růstu dřeviny. V posledních letech se výrazně zlepšila i technika spalování. Únik škodlivin, jako je síra, do vzduchu je proto u moderních krbů nepatrný. Rozhodující je ale provoz: pro co nejlepší spalování musejí být spaliny dobře promíchány a musejí zůstat dostatečně dlouho ve spalovacím prostoru. Rovněž v něm musejí být i dostatečně vysoké teploty. Důležitým kritériem přitom je množství spalovacího vzduchu. Příliš málo vzduchu vede k nedostatku kyslíku a k neúplnému spalování, příliš mnoho vzduchu spalovací prostor ochlazuje a tak snižuje účinnost. Negativně však působí i příliš velký obsah vody ve dřevě, protože odpařující se voda odebírá ohni teplo (viz také rada odborníka na straně 13).

Požadavky na topná tělesa

Ke kamnům patří i potvrzení výrobce o dodržení požadavků příslušných technických norem. V bauMaxu dostanete jen taková kamna, která vyhovují příslušným normám a mají certifikáty o provedených zkouškách. Při instalaci je potřeba dodržovat zásady požární ochrany (místo postavení, komín). Kouřovody nemohou být vedeny nedostupnými dutými prostory, je nutno dodržet minimální vzdálenosti od hořlavých částí dle návodu výrobce na zabudování!

O konkrétních požadavcích na komín a o dostatečném zásobování spalovacím vzduchem i při současném používání větráků a odsavačů par vás bude informovat váš kominík, který bude při kolaudaci kontrolovat i dodržování těchto požadavků.

SLUŽBY

bauMax



KDO HLEDÁ POMOC, NAJDE JI

BauMax projektový poradce vám poskytne bezplatné poradenství ušité na míru, a to při stavebních, sanačních a rekonstrukčních projektech.

Bližší informace získáte ve vaší prodejně, na čísle zákaznické linky 0850 311 711 nebo na www.bauMax.cz



ZPROSTŘEDKOVÁNÍ MONTÁŽE

Rádi vám pomůžeme s montáží u nás zakoupených produktů.

Výrobky označené tímto symbolem vám umíme i namontovat. Bližší informace vám poskytne personál prodejny.



POHODLNĚJI TO NEJDE

Nechcete, nebo nemůžete sami přepravit své zboží?

Žádný problém. Rádi vám zajistíme dopravu u nás zakoupeného zboží.



PŮJČOVNA NÁŘADÍ

Půjčte si profesionální nářadí s příslušenstvím a ušetřte! Nářadí vám půjčíme na několik dní, ale i na 4 hodiny.

Pro kutily nabízíme ve spolupráci s firmou BOELS zapůjčení profesionálního nářadí a stavební techniky. Už proto nemusíte vynakládat vysoké částky na nákup a údržbu nejmodernějšího a kvalitního nářadí. Ve vybraných prodejnách bauMax si ho nyní můžete jednoduše půjčit.



TIP ODBORNÍKA

Největší množství emisí v případě kamen na dřevo vzniká při jejich roztápní. Proto je důležité v kamnech co nejrychleji dosáhnout vytápěcí teploty. Určitě se vám to podaří, jestliže použijete tenké štípané dřevo, našťípané dříví a běžně dostupný podpalovač. Pokud v komíně nenastane hned správný tah, můžete si pomoci novinovým papírem.

NADČASOVÝ DESIGN

Oheň patří k pradávným žvlům. Ani dnes neztratil nic ze své fascinující síly, i moderní člověk se rád zahledí do zkroceného plápolajícího plamene a zaposlouchá se do praskání hořícího dřeva. Protože otevřené krby byly velmi nevhodné, nahradila je později technicky efektivní krbová kamna. Díky požárnímu sklu odolnému proti vysokým teplotám si lze i nadále užívat romantiky při mnohem vyšší efektivitě – podle typu a provedení lze dosáhnout až 80procentní výhřevnosti. To představuje menší spotřebu paliva a znamená vyšší bezpečnost provozu.

Krbová kamna jsou zdrojem především konvekčního tepla, které stoupá v podobě proudícího vzduchu mezi tělesem kamen a obložením. Při správné volbě materiálu se teplo šíří také v podobě sálání. V každém případě jsou krbová kamna spolehlivým zdrojem tepla za dlouhých zimních večerů a zároveň i zajímavým doplňkem, který vynikne v prostoru díky svému ušlechtilému vzhledu.



1

WAMSLER

Saturn

C, D, G, H Dostupnost: 1*



2

WAMSLER

Primo

C, G, H Dostupnost: 1*



3

WAMSLER

Jupiter

C, D, G, H Dostupnost: 2*



4

PRITY
Krbová kamna a vložky

Prity FM

G, H Dostupnost: 1*



5

PRITY
Krbová kamna a vložky

Prity K1 K

G, H Dostupnost: 1*



6

PRITY
Krbová kamna a vložky

Prity S1

G, H Dostupnost: 1*



7

HAAS+SOHN

Vaasa Plus III

B, D, G, H Dostupnost: 1*



8

biTech.cz

Elegant

G, H Dostupnost: 2*



9

biTech.cz

Torino

D, G, H Dostupnost: 2*

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Krbová kamna Saturn	55,7 × 98 × 42,7 cm	150 mm, vrchní připojení	6,5 kW/160 m ³	86 kg	xx 70922622	4.990,-
2 Krbová kamna Primo	46,4 × 95 × 34 cm	120 mm, vrchní připojení	7 kW/180 m ³	70 kg	xx 21645877	4.599,-
3 Krbová kamna Jupiter	55,7 × 90,4 × 42,7 cm	150 mm, vrchní připojení	6,5 kW/160 m ³	83 kg	xx 21604027	6.490,-
4 Kamna Prity FM	49 × 93 × 46 cm	130 mm	12 kW/180 m ³	97 kg	xx 22884039	11.290,-
5 Krbová kamna Prity K1 K	45 × 95 × 38 cm	130 mm, vrchní připojení	9 kW/135 m ³	67 kg	xx 23343733	6.490,-
6 Krbová kamna Prity S1	49 × 83 × 46 cm	130 mm, vrchní připojení	10 kW/150 m ³	81 kg	xx 23343719	9.590,-
7 Kamna Vaasa Plus III	56 × 109,5 × 37,8 cm	150 mm, vrchní připojení	5–7,5 kW/90–140 m ³	88 kg	xx 81288243	9.390,-
8 Krbová kamna Elegant	49 × 93 × 48,5 cm	150 mm	10 kW/175 m ³	80 kg	xx 21315251	7.790,-
9 Krbová kamna Torino	51 × 90 × 41,8 cm	150 mm	7,5 kW/170 m ³	70 kg	xx 23337626	10.490,-



1

THORMA VÝROBA k.s. PÍLAKOVO

Nancy II
B, D, G, H Dostupnost: 2*



2

HAAS+SOHN

Bergamo mini
B, D, E, G, H



3

HAAS+SOHN

Bari
B, D, G, H Dostupnost: 3*



4

CULT

Vesuv
D, G, H Dostupnost: 3*



5

Fireplace

Rönky
A, B, C, D, F, G, H Dostupnost: 1*



6

Fireplace

Blues
B, C, D, E, G, H Dostupnost: 1*



7

CULT

Stromboli
D, G, H



8

biTech.cz

Vision
C, G, H Dostupnost: 3*



9

biTech.cz

Capri
G, H Dostupnost: 1*

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Krbová kamna Nancy II	54,7 × 101 × 35,5 cm	150 mm	7 kW/98–165 m ³	95 kg	xx 23330634	11.990,-
2 Kamna Bergamo mini	54 × 95,5 × 51,2 cm	150 mm	2,7–8,3 kW/160 m ³	106 kg	xx 22878250	16.990,-
3 Kamna Bari	66 × 62,6 × 35 cm	150 mm	2,6–8,7 kW/160 m ³	75 kg	xx 22872562	12.990,-
4 Krbová kamna Vesuv	54,2 × 103,8 × 36,5 cm	150 mm	7,2 kW/170 m ³	107 kg	xx 23343160	15.590,-
5 Stáložárna kamna Rönky	82,6 × 97,7 × 43,9 cm	150 mm	9 kW/180 m ³	370 kg	xx 23331921	62.990,-
6 Krbová kamna Blues	63,2 × 110,5 × 53,1 cm	150 mm	6 kW/120 m ³	131 kg	xx 23331952	31.990,-
7 Krbová kamna Stromboli	50 × 110,8 × 50 cm	150 mm	7 kW/210 m ³	100 kg	xx 23343252	19.990,-
8 Krbová kamna Vision	51 × 95 × 42 cm	150 mm	7,5 kW/170 m ³	74 kg	xx 23337640	16.990,-
9 Kamna Capri	48,5 × 84 × 44 cm	150 mm	9–14 kW/155 m ³	65 kg	xx 22870230	6.290,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.



1

ABX

Polar 6

B, C, D, F, G, H Dostupnost: 1*



2

ABX

Baltik 6

B, C, D, F, G, H Dostupnost: 2*



3

ABX

Skandik 6

B, C, D, E, G, H Dostupnost: 3*



4

ABX

Pori 5 bordó

B, G Dostupnost: 2*



5

ABX

Atrium 5

B, C, D, F, G, H Dostupnost: 3*



6

ABX

Lahti

B, C, D, F, G, H Dostupnost: 1*

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Kamna Polar 6	59,8 × 113,8 × 44,5 cm	150 mm	6–8 kW/120–160 m ³	173 kg	xx 60631794	30.990,-
2 Kamna Baltik 6	54,4 × 101,3 × 42 cm	150 mm	6–8 kW/80–180 m ³	145 kg	xx 22881748	20.990,-
3 Kamna Skandik 6	64 × 88,6 × 51,5 cm	130 mm	6–8 kW/120–160 m ³	102 kg	xx 81284733	14.990,-
4 Kamna Pori 5 bordó	54,8 × 108,5 × 37,6 cm	150 mm	6,5 kW/100–130 m ³	75 kg	xx 21671296	14.990,-
5 Krbová kamna Atrium 5	58,8 × 115,2 × 46,8 cm	150 mm	5 kW/100–140 m ³	130 kg	xx 22853974	36.990,-
6 Kamna Lahti	85,7 × 117,2 × 57,7 cm	150 mm	8–10 kW/160–220 m ³	150 kg	xx 80427193	17.990,-

Přehled funkcí označených [A - I] najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.

15%*
GARANČE CENY

* V případě, že najdete v kterékoli jiné maloobchodní prodejně před nebo po nákupu stejné zboží (stejný EAN) za výhodnější cenu, nejenže vám nabídneme stejnou cenu, my ji ještě snížíme o 15%! Platí to i na akční nabídky, ne však na internetový a velkoobchodní prodej. Garance platí pouze na zboží v prodejně a na množství odpovídající spotřebě jedné domácnosti. Garance se nevztahuje na projektové ceny.

Krbová kamna



1



Iberia K

B, C, D, G, H Dostupnost: 2*

v nabídce také
v béžovém provedení



2



Sardinie K

B, C, D, G, H Dostupnost: 3*



3



Karetie

B, C, D, G, H Dostupnost: 2*

v nabídce také
v hnědém provedení



4



Helvetia KP

B, C, D, G, H Dostupnost: 1*

v nabídce také
v zeleném provedení

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Krbová kamna Iberia K	74,5 × 99,3 × 49,3 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	7 kW/70–180 m ³	121 kg	xx 23344181	24.990,-
2 Kachlová kamna Sardinie K	76,2 × 113,1 × 46,7 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	7 kW/70–180 m ³	220 kg	xx 23344419	36.990,-
3 Kamna Karetie	95 × 138 × 50,7 cm	150 mm	10–15 kW/200–300 m ³	267 kg	xx 81128891	41.990,-
4 Kamna Helvetia KP	74,5 × 99,3 × 49,8 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	7 kW/70–180 m ³	152 kg	xx 23344426	31.050,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.

NOVÉ



1



Normandie

B, C, D, E, F, G, H Dostupnost: 3*



2



Tyrolia

B, C, D, G, H Dostupnost: 2*



3



Borgholm

B, C, D, G, H Dostupnost: 1*



4



Treviso

B, D, G, H Dostupnost: 3*

Krbová kamna

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Kachlová kamna Normandie	89,2 × 165,6 × 63,1 cm	150 mm	7 kW/70–180 m ³	181 kg	xx 23344136	48.900,-
2 Krbová kamna Tyrolia	71,6 × 75,8 × 46,4 cm	150 mm	6 kW/60–160 m ³	131 kg	xx 23344402	24.590,-
3 Kamna Borgholm	73 × 97 × 36,5 cm	150 mm, vrchní připojení	7 kW/98–165 m ³	115 kg	xx 81056910	15.990,-
4 Kamna Treviso	75 × 110 × 48,6 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	2,7–8,3 kW/45–160 m ³	142 kg	xx 23337459	23.990,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.



KRBOVÁ KAMNA A TOPNÝ KOTEL V JEDNOM

Teplovodní krbová kamna se na první pohled v ničem neodlišují od moderních interiérových kamen. Ať už v podobě svérázného ohniště nebo vkusného designérského kousku – vždy působí esteticky. Zároveň však do celého obytného prostoru odevzdávají významnou část vyprodukovaného tepla. Fungují na podobném principu jako běžně prodávané kotle. Průtokový ohřívač vody přijímá tepelnou energii a ohřátou vodu odvádí do tlakové nádoby, která slouží k vyrovnávání teplotních maxim a poklesů topného výkonu. Z tohoto zásobníku je teplá voda dále rozváděna do radiátorů nebo podlahového, stropního, případně stěnového systému vytápění. Modulární provedení umožňuje i kombinaci s jinými zdroji tepla, jako jsou solární panely, tepelná čerpadla či plynové kotle. V každém případě se díky výhodnému nosiči energie – dřeva a pelet – ušetří významná část nákladů na vytápění.

TIP ODBORNÍKA

Provozem dodatečného zdroje tepla v podobě krbových nebo peletových kamen se teplota v zásobníku zvýší, v důsledku čehož stoupne i teplota vody přiváděné do systému. Proto je nezbytné na každý topný okruh namontovat směšovací termoregulační ventil, který vodu v systému vytápění upraví na požadovanou teplotu.



s teplovodním výměníkem

1 HAAS SOHN

Grand Max

A, B, D, F, G, H, I Dostupnost: 2*



s teplovodním výměníkem

2 ABX

Stockholm 8

B, C, D, F, G, H, I Dostupnost: 1*



NOVÉ

s teplovodním výměníkem

3 HAAS SOHN

Trino

B, D, G, H, I Dostupnost: 2*



s teplovodním výměníkem

4 HAAS SOHN

Adria Max

B, D, G, H, I Dostupnost: 1*



s teplovodním výměníkem

5 HAAS SOHN

Mantova

B, D, G, H, I Dostupnost: 2*



s teplovodním výměníkem

v nabídce také v běžovém provedení

6 ABX

Bavaria K

B, C, D, G, H, I Dostupnost: 1*



NOVÉ

s teplovodním výměníkem

7 PRITY Krbová kamna a vložky

Prity WD W24

D, G, H, I Dostupnost: 3*



NOVÉ

s teplovodním výměníkem

8 PRITY Krbová kamna a vložky

Prity K2 CP W10

D, G, H, I Dostupnost: 2*



s teplovodním výměníkem

9 biTech.cz

Modena B

G, H, I Dostupnost: 1*

Teplovodní krbová kamna

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Kamna Grand Max Plus 11	64,6 x 123,1 x 48,3 cm	150 mm	3,5–15 kW/270 m ³	225 kg	xx 21666025	28.490,-
2 Kamna Stockholm 8	64,6 x 123 x 45,3 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	8–11 kW/160–220 m ³	145 kg	xx 60606129	18.990,-
3 Kamna Trino	58 x 99,3 x 53,5 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	3,3–10,4 kW/60–190 m ³	172 kg	xx 23336520	28.900,-
4 Kamna Adria Max	64,6 x 120 x 46,6 cm	150 mm, vrchní připojení	4,3–13,7 kW/80–250 m ³	186 kg	xx 60628435	20.990,-
5 Kamna Mantova	48,6 x 96,3 x 45,1 cm	150 mm	3,3–10 kW/180 m ³	128 kg	xx 22878274	20.990,-
6 Krbová kamna Bavaria K	70,5 x 100 x 45,5 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	7 kW/70–180 m ³	121 kg	xx 23344464	28.990,-
7 Krbová kamna Prity WD W24	65 x 93 x 55 cm	130 mm, vrchní připojení	29 kW/435 m ³	153 kg	xx 23343726	22.590,-
8 Krbová kamna Prity K2 CP W10	51 x 81 x 50 cm	130 mm, vrchní připojení	14 kW/210 m ³	94 kg	xx 23343702	13.990,-
9 Kamna Modena B	68,5 x 85 x 43,8 cm	150 mm, vrchní připojení	13–21 kW/143 m ³	113 kg	xx 22388759	12.290,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.



KRBOVÉ VLOŽKY

Zvolit si správný druh spotřebiče pro vytápění se správným výkonem je velmi důležité, aby ve vašem domově panovala za každých okolností tepelná pohoda. Jeho výběr závisí na mnoha faktorech – druh domu, ve kterém bydlíte, jeho tepelně-izolační vlastnosti, velikost vytápěného prostoru, podnebí v oblasti, kde je váš dům postaven a další. U krbových kamen a vložek je orientačně uváděna jejich vytápěcí schopnost. Vytápěcí schopnost je velikost prostoru, který jsou kamna nebo krbová vložka schopny vyhřát v závislosti na svém výkonu. Tento údaj je ale pouze orientační, neboť ve skutečnosti ve velké míře závisí na již zmíněných faktorech. Abyste mohli kvalifikovaně určit výkon krbové vložky či kamna, musíte znát tepelnou ztrátu vašeho domu. Ta vyjadřuje, kolik energie je třeba do objektu dostat, aby se uvnitř udržovala pokojová teplota. Tepelná ztráta se liší v závislosti na venkovní teplotě a je nejčastěji uváděna pro $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$. Měla by být zapsána v projektové dokumentaci k vašemu domu. Pokud tepelné ztráty neznáte, nabízáme vám malý tip, jak je lze orientačně odvodit na základě izolačního standardu domu a vytápěné obytné plochy. 1 kW výkonu je schopen vytopit 10 – 30 m² v závislosti na druhu domu. U pasivního domu to bude cca 30 m², u nízkoenergetického domu cca 25 m², u novostavby s 6 cm izolací cca 20 m² a u starého domu cca 15 m². Máme-li tedy rodinný dům, který má tepelnou ztrátu 8 kW (při $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$), potřebujeme k jejímu vyrovnání získat při spalování dřeva minimálně 8 kW za hodinu. Zvolíte spotřebič s výkonem minimálně 8 kW. Určení správného výkonu pořizovaného zařízení neberte na lehkou váhu. Ústloví „čím více, tím lépe“ v tomto případě neplatí. Někdy je to dokonce naopak.

TIP ODBORNÍKA

Obzvláště v případě, že se rozhodnete pro krb s obkladem na bázi přírodního kamene, musí být podklad, na kterém bude krb umístěn, dostatečně zpevněný. K tomu jsou vhodné především podkladové desky ze skla nebo granitu, které v prodejnách bauMax najdete v různých velikostech a formátech.

1



Uniflam 700

C, G, H Dostupnost: 1*



2

biTech.cz

Ambasador 21

G, H Dostupnost: 1*

NOVÉ



3

ABX

Preston

Dostupnost: 1*

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Hmotnost	Kód	Cena
1 Krbová vložka Uniflam 700	š × v × d: 69,5 × 52 × 36,4 cm	průměr kouřovodu ø: 180 mm, vrchní připojení	výhřevnost/výkon: 320 m ³ (12 kW)/107 kg	xx 60606679	10.990,-
2 Krbová vložka Ambasador 21	š × v × d: 65 × 56,1 × 36,4 cm	průměr kouřovodu ø: 180 mm, vrchní připojení	výhřevnost/výkon: 290 m ³ (10 kW)/90 kg	xx 22871329	9.990,-
3 Krbová vložka Preston	š × v × d: 58,4 × 49 × 45,6 cm	průměr kouřovodu ø: 150 mm, vrchní připojení	výhřevnost/výkon: 70–180 m ³ (7 kW)/63 kg	xx 23365117	10.990,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.



1 **biTech.cz**

Metalurgia M
G, H Dostupnost: 1*



3
2

WAMSLER

Tea
G Dostupnost: 2*



4

Antigona
B, D, H Dostupnost: 1*

do vyprodání zásob

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Sporák Metalurgia M	84 × 74,5 × 57 cm	150 mm, vrchní připojení	9 kW/207 m ³	72 kg	xx 22389534	8.790,-
2 Sporák Tea	53 × 75,5 × 49 cm	120 mm, pravé připojení	5 kW/80–120 m ³	60 kg	xx 70858259	5.790,-
3 Sporák Tea	53 × 75,5 × 49 cm	120 mm, levé připojení	5 kW/80–120 m ³	60 kg	xx 70529159	5.790,-
4 Sporák Antigona	90 × 75 × 54 cm	120 mm, vrchní a zadní připojení	8,8 kW/95–115 m ³	77 kg	xx 22390363	7.590,-

Přehled funkcí označených (A - I) najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.



U NÁS DOSTANETE VŠECHNO, CO POTŘEBUJETE.

Zboží, které není momentálně k dispozici, vám rádi objednáme v požadovaném množství na vámi vybranou prodejnu.

Bližší informace získáte ve vaší prodejně, na čísle zákaznické linky 0841 111 135 nebo na www.bauMax.cz.

BABIČČIN KUCHYŇSKÝ SPORÁK OPĚT NA VÝSLUNÍ

baumax

Kdysi dávno byla kuchyň ústředním bodem domu a kamna jediným pravidelně používaným zdrojem tepla. Kromě topení se využívala především pro pečení, vaření a ohřev vody, takže musela být neustále v provozu. Protože v kuchyni bylo vždy příjemně teplo, obyvatelé domu se většinou zdržovali právě v ní.

V současnosti stále více lidí opět začíná oceňovat výhody kuchyňských kamen. Vzhledem k nízkým provozním nákladům totiž uleví domácímu rozpočtu a zároveň sníží spotřebu plynu a oleje. A pokud se na kamnech nechystáte vařit nebo péct, vytvoříte díky nim z kuchyně útulné místo.



1

THORMA VÝROBA I. J. FILAKOVO

Kerpen 2U4P

B, C, G, H Dostupnost: 1*



2

THORMA VÝROBA I. J. FILAKOVO

Filex H

B, C, G, H Dostupnost: 1*



3

THORMA VÝROBA I. J. FILAKOVO

Bozen

B, C, G, H Dostupnost: 2*



4

WAMSLER 

Etna

B, C, D, G Dostupnost: 1*



5

WAMSLER 

Kamino

B, C, D, G Dostupnost: 1*



6

hot fire 

Happy

D, G, H Dostupnost: 1*

Produkt	Rozměry	Průměr kouřovodu ø	Výkon/Výhřevnost	Hmotnost	Kód	Cena
1 Kamna Kerpen 2U4P	28,5 × 88,5 × 32 cm	120 mm	5 kW/48–124 m ³	58 kg	xx 81159895	2.990,-
2 Kamna Filex H	44 × 68 × 35 cm	120 mm, zadní připojení	5 kW/50–110 m ³	75 kg	xx 60499875	5.990,-
3 Kamna Bozen	32,6 × 90,6 × 34,5 cm	120 mm	5 kW/48–124 m ³	60 kg	xx 60628398	4.990,-
4 Kamna Etna	60 × 117,6 × 48 cm	150 mm, vrchní a zadní připojení	9 kW/160–200 m ³	126 kg	xx 70820164	15.790,-
5 Krbová kamna Kamino	54,2 × 118,9 × 37,6 cm	120 mm, vrchní připojení	8 kW/140–180 m ³	126 kg	xx 70923643	9.990,-
6 Kamna Happy	40 × 72 × 40 cm	120 mm	6 kW/90 m ³	51 kg	xx 22469557	7.290,-

Přehled funkcí označených [A - I] najdete na straně 4. * Informace o dostupnosti najdete na straně 24.

Sporáčky



Sklo pod kamna T2

š × d: 120 × 100 cm
xx 81055050

1.450,-



Sklo pod kamna T6

š × d: 120 × 110 cm
xx 81055067

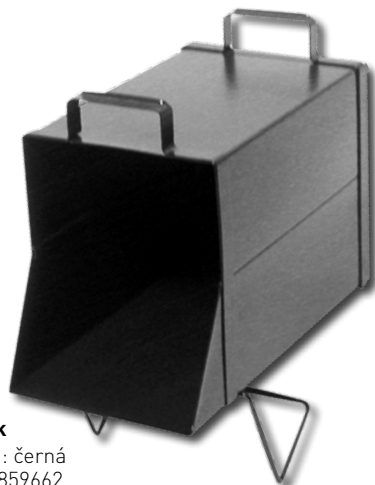
1.790,-



Sklo pod kamna T10

š × d: 110 × 110 cm
xx 60630988

2.390,-



Uhlák

barva: černá
xx 22859662

319,-



Kominová dvířka

š × v: 19,7 × 35,5 cm
xx 81265930

379,-



Kominová štětka drátěná

Délka: 400 cm
xx 80724278

189,-

PŘÍSLUŠENSTVÍ KOUŘOVODU (TLOUŠŤKA 1,5 MM)

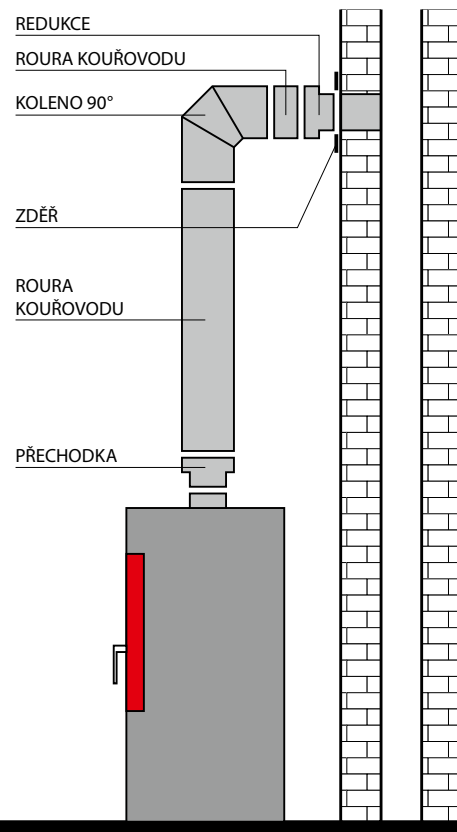
SCHÉMA ZAPOJENÍ KOUŘOVODU

NÁZEV	PRŮMĚR	DĚLKA / ÚHEL
trubka	130, 150, 180	250, 500, 1000 mm
trubka s klapkou	130, 150, 180	250, 500, 1000 mm
trubka čistící	130, 150, 180	250, 500, 1000 mm
koleno	130, 150, 180	45°, 90°
koleno s klapkou	130, 150	90°
koleno čistící	130, 150	90°
koleno čistící s klapkou	130, 150	90°
zděř	130, 150	
kroužek	130, 150	
žaluzie	130, 150	
přechodka	120/130, 125/130, 130/150	
redukce	150/130, 180/150, 200/150	

Odkouření se dodává v těchto barvách a průměrech:

barva černá - průměr: 130, 150, 180

barva šedá - průměr: 130, 150



BIÓENERGIA s.s.

Dřevěné brikety
balení: 10 kg
vhodné pro všechny krby, kamna a topení na pevná paliva
xx 60280244



běžný prodej

47,-/bal.
(4,90/kg)

maxxi-pack

44,-/bal.
při odběru od 96 bal.

ušetříte 288,-

BIÓENERGIA s.s.

Dřevěné brikety Ruř Extra
balení: 10 kg
materiál: z měkkého dřeva
xx 22422033



běžný prodej

57,-/bal.
(5,70/kg)

maxxi-pack

54,-/bal.
při odběru od 99 bal.

ušetříte 297,-



Hnědouhelné brikety

balení: 10 kg
vhodné pro všechny krby, kamna a topení na pevná paliva
xx 2666396

69,-/bal. (6,90/kg)

BIOMAC

Extralong ekologické dřevěné brikety
balení: 10 kg
ve fólii
xx 22895165



běžný prodej

89,-/bal.
(8,90/kg)

maxxi-pack

86,-/bal.
při odběru od 100 bal.

ušetříte 300,-

BIÓENERGIA s.s.

Dřevěné pelety
balení: 15 kg
vhodné především pro peletové kotle
xx 81268665



běžný prodej

89,-/bal.
(5,93/kg)

maxxi-pack

86,-/bal.
při odběru od 70 bal.

ušetříte 210,-

BIÓENERGIA s.s.

Podpalovací třísky smrk
objem: 19,2 kg
materiál: z měkkého dřeva
xx 60552563
88,- (14,67/kg)



BIÓENERGIA s.s.

Krbové dřevo Buk
hmotnost: 600 kg
vhodné pro všechny krby, kamna a topení na pevná paliva
xx 60547873

1.950,-/pal. (3,25/kg)

maxxi-pack



Překvapivě výhodné ceny při odběru paletového zboží a při odběru většího množství zboží.

Nabídky maxxi-packu u nás najdete v sortimentech, které většinou potřebujete ve větším množství. Podrobné informace získáte ve své prodejně bauMax.

ÚČINNÉ ŘEŠENÍ – RYCHLÉ A MOBILNÍ TEPLLO

Přímotopné rychloohřívače jsou perfektním řešením všude tam, kde je potřebné rychlé vytápění. Znáte ty chvíle, kdy se náhle ochladí a ústřední vytápění ještě funguje v režimu úsporného provozu?

V koupelně vám naskakuje husí kůže, v koutku, kde si obvykle čtete, je nepříjemně a děti ve svém pokoji ztrácejí chuť si hrát...

Díky malým rozměrům si najdou místo opravdu všude, a ani když do nich neúmyslně narazíte – ať už při hře nebo při práci v dílně, neublížíte si.



OK

Konvektor s protizámrazovou ochranou CH-500

500 Watt
š × v × hl.: 29 × 53 × 36 cm
xx 21628139

339,-



OK

Konvektor CH-2000 MA

2 000 Watt
výkonostní stupně: 3
(750/1.250/2.000 Watt)
xx 10140987

649,-



MEROX
TECHNICS

Konvektor CH-01

2 000 Watt
výkonostní stupně: 3
(500/1.250/2.000 Watt)
xx 10105771

869,-



MEROX
TECHNICS

Olejové radiátory

1.500 nebo 2.500 Watt
výkonostní stupně: 3
(600/900/1.500 Watt)
xx 21258763

1.190,-

xx 21259029

2.190,-

od **1.190,-**



MEROX
TECHNICS

Olejový radiátor OPA 60 lakovaný

600 Watt/230 V/50 Hz
š × v × hl.: 71,5 × 56,2 × 25 cm
xx 23218925

799,-



MEROX
TECHNICS

Horkovzdušné topné těleso PH-20 L

2 000 Watt
š × v × hl.: 89 × 52 × 10 cm
xx 21258756

1.750,-



OK

Tepelný ventilátor FH 06

2 000 Watt
výkonostní stupně: 2 (1.000/2.000 Watt)
xx 10140741

339,-



OK

Tepelný ventilátor NSB-200 A

2 000 Watt
výkonostní stupně: 4 (vyp./studený/1.000/2.000 Watt)
xx 10059203

299,-



OK

Tepelný ventilátor FH 902

2 000 Watt
výkonostní stupně: 4 (vyp./studený/1.000/2.000 Watt)
xx 10059210

599,-



QH-1.000D



QH-1200 B



HH 100



Clima 900 TLS Jump



BG-C3



DF-AT5208P



Strato IR 106 S



901 TLS



Clima Futur 100 TLS

Produkt	Rozměry	Výkon	Kód	Cena
1 Infrazářič QH-1.000D	31 × 37 × 14,5 cm	1 000 Watt	xx 21258046	349,-
2 Infrazářič QH-1200 B	60,5 × 14 × 13 cm	1 200 Watt	xx 21258053	539,-
3 Halogenový zářič HH 100	38 × 63,5 × 18,5 cm	1 200 Watt	xx 10140710	499,-
4 Rychloohřivač Clima 900 TLS Jump	23 × 26,5 × 23 cm	2 000 Watt	xx 3639702	969,-
5 Průmyslový ohřivač BG-C3 1-3 kW	36 × 43,5 × 39 cm	3 000 Watt	xx 22251497	2.390,-
6 Sloupový ohřivač DF-AT5208P	26 × 85 × 26 cm	1 400-2 500 Watt	xx 23214996	1.990,-
7 Koupeňový ohřivač Strato IR 106 S	76,4 × 11,4 × 9,3 cm	500 Watt	xx 22307316	1.490,-
8 Rychloohřivač 901 TLS burgundská červená	22,8 × 27,6 × 16,6 cm	2 000 Watt	xx 21612565	1.650,-
9 Tepelný ohřivač Clima Futur 100 TLS	24 × 33,5 × 18 cm	2 000 Watt	xx 71019987	1.850,-

PLYNOVÁ TOPNÁ TĚLESA SE HODÍ K VYTÁPĚNÍ DOBRĚ VĚTRANÝCH PROSTORŮ, VYSOUŠENÍ NOVOSTAVEB NEBO JAKO LOKÁLNÍ VYTÁPĚNÍ PRACOVNÍCH ČI JINÝCH MÍST.

Plynový teplovzdušný generátor je přes vysoký výkon malý, ale přitom vhodný i pro vyšší tepelnou zátěž.

Připojit se dají 5kilogramové, případně 11kilogramové lahve naplněné propanem nebo butanem. Piezo zapalování a termostatické ochranné zařízení proti přehřátí zajistí díky plynové pojistce bezpečný provoz. Katalytické plynové topné zařízení představuje cenově výhodnou variantu vytápění a lze jej používat jako doplňkové nebo přechodné otopné těleso k vyhřátí prostoru od 40 m³. Díky katalytické technologii je provoz nekomplikovaný a topný výkon vyrovnaný a konstantní. K vytápění můžete používat butan nebo propan.



Horkovzdušný ventilátor HGG 110 Niro

max. 11,2 kW/230 V/50 Hz
zap/vyp - vypínač ventilátorů
xx 22300485

3.990,-



Plynový topný ventilátor HGG 300 Niro

30 kW/230 V/50 Hz
zap/vyp - vypínač ventilátorů
xx 30131644

4.990,-



Horkovzdušný ventilátor HGG 171

17 kW/230 V/50 Hz
zap/vyp - vypínač ventilátorů
xx 30131637

4.190,-



Mobilní ohřivač Pohoda LP 701

4 200 Watt
š × v × hl.: 44,5 × 71 × 32 cm
xx 60631862

2.190,-



Mobilní ohřivač Blue Belle

4 200 Watt
š × v × hl.: 43 × 70 × 43 cm
xx 81204571

2.690,-



Mobilní ohřivač Pohoda LP 701 F

max. 6 200 Watt
š × v × hl.: 44,5 × 71 × 32 cm
xx 60631879

3.290,-



Krbová souprava Balder, kované železo

výška: 72 cm
rukojeti ze dřeva
xx 10105832

995,-



Krbová souprava Uller

výška: 67 cm
rukojeti s černým povlakem

1.150,-



Krbová souprava Tyr

výška: 74 cm
ocel
xx 22237491

649,-



Krbová souprava Mimir, kované železo

výška: 73 cm
rukojeti ze dřeva
xx 719704

990,-



Krbová souprava Úrd

výška: 44 cm
pohrabáč, lopata
a koště
xx 10019733

399,-



Krbová souprava Skuld

výška: 76 cm
rukojeti ze satěnu
xx 10043738

869,-



Krbová souprava Loki 3dílná

š × v × d: 23 × 64 × 25,5 cm
ocel
xx 23210325

845,-



Krbové nářadí obloukové

barva: černá
xx 23387331

1.290,-



Krbová souprava Vidar

výška: 71 cm
3 díly
xx 1898781

749,-



Koš na dřevo Skadi

s drátěnou dekorací,
rustikální
barva: černá
xx 10063095

919,-



Koš na dřevo černý

š × v × d: 35 × 29 × 30 cm
držák z leštěné mosazi
xx 22237057

759,-



Kolíbka na dřevo Magni

š × v × d:
40,5 × 22 × 32 cm
se dvěma nohami
xx 23210318

359,-



Ochranná clona před krb Gymir

š × v: 82 × 63 cm
barva: černá
xx 22237514

599,-



Plech pod kamna lakovaný

š × d: 65 × 100 cm
xx 80666943

425,-



Háček krbový s dřevěnou rukojetí

xx 80890621

95,-



Koš s krbovým nářadím velký

xx 22980403

1.799,-



Koš na dřevo

barva: černá
xx 23387348

1.249,-



OK

Vysavač na popel

výška: 32 cm
připojení na běžný vysavač
xx 10142615

449,-



MEROX
TECHNICS

Elektrický vysavač na popel

š × v × d: 33 × 45 × 33 cm
výkon: 1 200 Watt
xx 21626258

1.090,-

baumax**Nízké ceny každý den**

www.bauMax.cz

15%* GARANČE CENY

* V případě, že najdete v kterékoli jiné maloobchodní prodejně před nebo po nákupu stejné zboží (stejný EAN) za výhodnější cenu, nejen že vám nabídneme stejnou cenu, my ji ještě snížíme o 15%! Platí i na akční nabídky, ne však na internetový a velkoobchodní prodej. Garance platí pouze pro zboží v prodejně pro množství odpovídající spotřebě jedné domácnosti. Garance se nevztahuje na projektové ceny.

0% navýšení při nákupu různého zboží v celkové hodnotě od 5 000 Kč

■ akontace od 0% ■ vyřídíte na hlavních informacích na prodejně

* Akční nabídka 0% navýšení platí v případě doplacení dlužné částky do 90-ti dní od uzavření smlouvy. V případě neuhrazení dlužné částky do 90-ti dní je úrok zpětně dopočítán od okamžiku uskutečnění nákupů. Úroková sazba pro čerpání na kartě je 26,28% ročně (2,19% měsíčně), RPSN 29,76%, celková částka splatná spotřebitelem 34 440 Kč za předpokladu čerpání celé výše úvěru bezhotovostně ve výši 30 000 Kč okamžitě a v plné výši, poskytnutí úvěru na období jednoho roku a splacení ve dvanácti stejně vysokých měsíčních splátkách při výši splátky 2 870 Kč a klient nemá uzavřeno pojištění výdajů. Poskytovatelem finančních služeb je Home Credit a. s.

0%
NA SPLÁTKY
BEZ NAVÝŠENÍ

Kód*	Prodejna	Adresa	Telefon	Otevírací doba
BO	Brno	Sokolova 622/1	543 429 511-3	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
CV	Chomutov	Obchodní zóna 261 (Otvice)	474 683 502	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
CB	České Budějovice	J. Boreckého 1661/34	387 330 505	po-ne: 8.00-20.00 Drive-In: 8.00-20.00 3D 1,2,3
FM	Frýdek-Místek	17. listopadu 2261	558 440 155-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2,3
HK	Hradec Králové	Víta Nejedlého 1063	495 084 155-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
JL	Jihlava	R. Havelky 4854/5	567 572 855	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2,3
KV	Karlovy Vary	Dolní Kamenná 1004	353 416 000	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
KD	Kladno	Unhošťská 3231	312 811 355-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
LB	Liberec	Doubská 1002	485 133 489	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
MB	Mladá Boleslav	Jičínská 1326/III	326 748 611	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
MO	Most	Okružní 3130	476 449 555-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
OL	Olomouc	Holická 26	585 228 508	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2,3

Kód*	Prodejna	Adresa	Telefon	Otevírací doba
OV1	Ostrava-Mariánské Hory	Novoveská 3137	596 625 232-4	po-pá: 7.30-19.30 so-ne: 8.00-20.00 3D 1,2,3
OV2	Ostrava-Zábřeh	Rudná 126/3120	596 761 755-9	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2,3
PA	Pardubice	Poděbradská 295	466 897 955-8	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
PL	Plzeň	Rokycanská třída 1171/6	377 152 711	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
PH4	Praha 4	Tůrkova 1272	267 289 355-7	po-ne: 8.00-20.00 1
PH5	Praha 5	Jeremiášova 1102	235 517 288-90	po-ne: 8.00-20.00 1
PH9	Praha 9-Letňany	Veselská 721	266 007 811	po-ne: 8.00-21.00 3D 1
PR	Přerov	Polní 2992/11	581 292 355-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
TA	Tábor	Soběslavská 3046	381 204 111	po-ne: 8.00-20.00 3D 1,2
UL	Ústí nad Labem	Havířská 354/15	472 706 655-7	po-ne: 8.00-20.00 3D 1
ZL	Zlín-Malenovice	3. května 11/70	577 104 765	po-ne: 8.00-21.00 3D 1
ZN	Znojmo	Suchohrdelská 2799/26	515 218 111	po-ne: 8.00-20.00 3D 1

3D 3D Plánování koupelen 1,2,3 Dostupnost

Změna cen po 30. 9. 2012 možná. Číslo akce J010571.



Prodej do vyčerpání zásob. Chyby a omyly v textu a ve vyobrazeních jsou vyhrazeny. Ceny elektrozařízení zahrnují recyklační příspěvek. Za vyobrazení produktů a textů zodpovídá centrála Baumax ČR, s. r. o. Distribuci reklamních letáků zajišťuje společnost TNT Post. V případě problémů s distribucí volejte reklamační linku **841 538 259**.

Zákaznická linka 841 111 135 • po-pá: 8:00 - 20:00, so-ne: 8:00 - 16:00 zakaznicka.linka@baumax.com