



**BRIKETY
DŘEVĚNÉ.cz**

www.briketydrevene.cz



AKCE
DOPRAVA
do Vaší obce
ZDARMA

DŘEVĚNÉ BRIKETY

Vhodné do všech typů krbů, kamen a kotlů na tuhá paliva. Ušetřete za vytápění a topte ekologicky!

Mimosezónní slevy - celoročně nejvýhodnější ceny na trhu. Přesvědčte se sami!

Místo palivového dřeva nebo uhlí vyzkoušejte dřevěné brikety - nebudete litovat!

POHODLNÉ · EKOLOGICKÉ ·
ČISTÉ · VYSOKÁ VÝHŘEVNOST

Volejte ihned a využijte akce
doprava zdarma!



www.briketydrevene.cz

tel. 604 556 777

Proč neustále roste obliba topení dřevěnými briketami?



- jedná se o ušlechtilé, ekologické palivo vyráběné z dřevní biomasy
- snadná manipulace, pohodlné topení a čistý provoz
- vhodné do všech typů kamen, krbů i kotlů na tuhá paliva, včetně dřevozplyňujících
- vysoká výhřevnost (vyšší například než u dřeva nebo hnědého uhlí)
- hoří jako dřevo, žhnou jako uhelné brikety
- dlouhá doba hoření
- minimální odpad (do 1%), popel lze navíc použít jako minerální hnojivo
- námi dodávané brikety jsou vyráběny výhradně ze suchých a čistých pilin nebo hoblin, bez jakýchkoliv pojiv a příměsí
- úspora nákladů na topení
- doprava až do domu

Srovnání s dalšími způsoby vytápění



PALIVOVÉ DŘEVO

Zdánlivě levnější. Nutné však ještě řezat a štípat. Náročnost na skladovací prostory, jelikož palivové dřevo by mělo minimálně 2 roky schnout. Naopak čerstvé dřevo špatně hoří a má nízkou výhřevnost.



UHLÍ

Tradiční palivo. Velikost objednávky nelze optimálně regulovat, velká pracnost při skládání. Při topení uhlím vzniká velké množství popela a špíny. Podstatným rizikem je rostoucí zdanění tohoto paliva z důvodu znečišťování životního prostředí a zamořování ovzduší. Kromě všech nevýhod není topení uhlím levnější než topení ekologickými dřevěnými briketami.



PLYN

Komfortní způsob vytápění. Při topení dřevěnými briketami však ušetříte až polovinu nákladů a navíc nejste závislí na dodávkách plynu do ČR.



ELEKTŘINA

Komfortní, ale nejdražší běžný způsob vytápění. Při topení dřevěnými briketami ušetříte více než polovinu nákladů.