

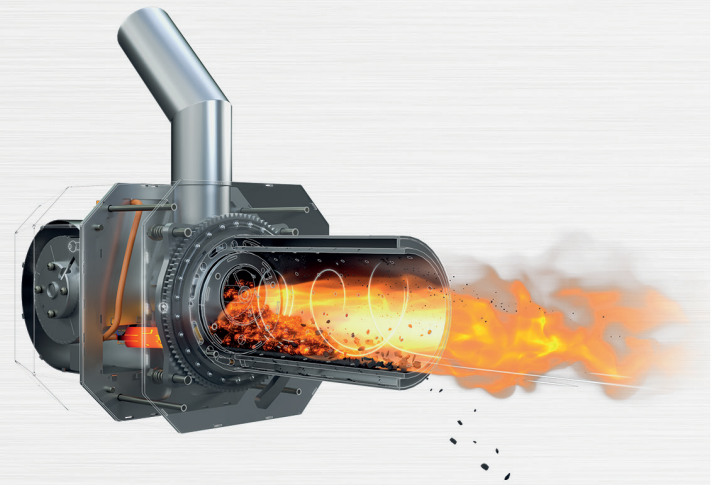
AUTOMATICKÉ KOTLE NA DŘEVNÍ PELETY

BENEKOV ŘADA K

V PRODEJI
OD ZÁŘÍ
2017



DŘEVNÍ
PELETY



Nejúspornější kotle na pelety v ČR

Kotle BENEKOV řady K nabízí nejúspornější systém vytápění rodinných domů dřevními peletami. Díky technologickému pokroku je možno zvolit takovou konstrukci, která umožňuje nízké vstupní náklady na pořízení samotného kotle a hydraulických armatur. Ke kotli není nutno používat akumulaci nádrží. Modely této řady jako jediné ve svém tržním segmentu umožňují spalování dřevních pelet s vyšším obsahem kůry a jiných druhů nestandardní peletizované biomasy. U nejoblíbenějšího modelu, K14 to znamená úsporu 4 a více tisíc Kč ročně za palivo. Unikátní konstrukce hořáku šetří čas na obsluhu, protože hořák stačí vyčistit pouze jednou za topnou sezonu. U kotle K14 je běžná spotřeba za topnou sezonu cca 4 tuny pelet. Nízké nároky na prostor v kotelně i na palivo dělají z tohoto druhu vytápění atraktivní řešení pro majitele rodinných domů s tepelnými ztrátami od 10 do 14 kW. Pro uznání prodloužené záruky je nutno kotel zapojit podle schématu číslo 16. Jedná se o nejlevnější variantu zapojení kotlů BENEKOV. Pro uznání záruky musí být kotel zakoupen u autorizovaného prodejce, nainstalován firmou s platným certifikátem montážní firmy a uveden do provozu firmou s platným certifikátem servisní firmy.

NÍZKÁ VSTUPNÍ INVESTICE

NÍZKÉ PROVOZNÍ NÁKLADY

MINIMÁLNÍ NÁROK NA ČAS OBSLUHY

MOŽNOST UMÍSTIT DO MALÝCH KOTELN

- Ke kotlům lze zvolit zásobníky různých velikostí. Umístění zásobníku lze přizpůsobit rozměrům kotelny.
- Bezúdržbový hořák šetří čas při obsluze kotle.
- Čištění kotlového tělesa a vynášení popela stačí obvykle řešit jednou za 4 až 5 týdnů v závislosti na ročním období a typu použitého paliva.
- Součástí základní výbavy kotle je automatické zapalování.
- Ke kotlům lze jednoduše dopojit přídatný modul pro ovládání kotle přes internet. Modul umožňuje sledovat historii provozu kotle a vybraných hodnot řídicí jednotky.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY		BENEKOV K14	BENEKOV K20	BENEKOV K25
Jmenovitý výkon	kW	14	20	25
Zásobník paliva	l	200	370	370
Účinnost	%	90	90	90
Třída kotle dle ČSN EN 303-5		5	5	5
Ekodesign		Ano	Ano	Ano
Elektrický příkon	W	< 50	< 50	< 50
Rozměry kotle (š × h × v)	mm	889 × 1 016 × 1 453	1 256 × 1 167 × 1 453	1 256 × 1 167 × 1 453
Hmotnost	kg	215	305	305