



PELLINSERT 54

**Krbová vložka na pelety
více výhod z vytápění**

Takto může vypadat Vaše
nová krbová vložka





PELLINSERT 54

**Nejlepší způsob jak získat vzhled
rustikálního krbu s novou technologií**



Velká autonomie až 21 hodin



Zásobník pelet na 15 kg přístupný zepředu



**Tepelná účinnost až 93%,
nižší spotřeba paliva, vyšší úspory**



Snadno nainstalujete za půl dne



**Snadná obsluha a čištění, díky na pantech
uloženému topeništi pro lepší přístup ke kouřovodu**

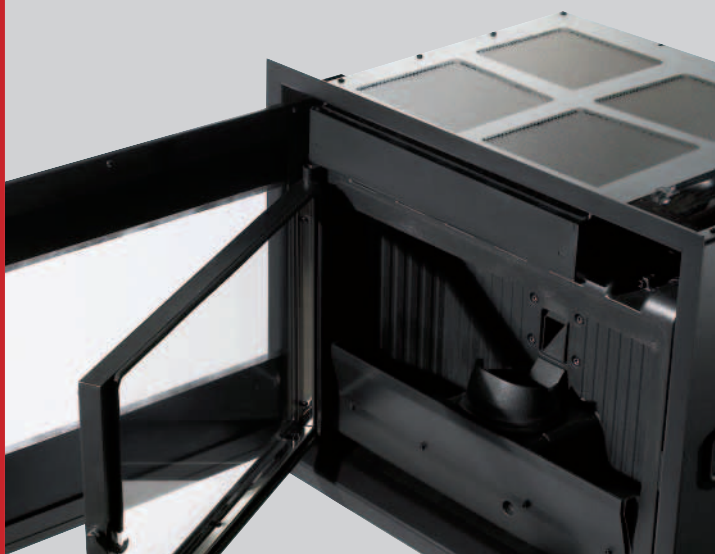
Vnější dveře

Vnější dveře s celoplošným keramickým sklem tvoří vzhledově čisté linie vložky, a zároveň kryjí vnitřní dveře a zásuvku pro doplňování zásobníku pelet aniž by se vložka musela vypínat.



Vnitřní dveře

Vnitřní dveře s keramickým sklem tvoří hermetické uzavření spalínové komory.



Zásuvka pro doplňování pelet

Praktická zásuvka na doplňování pelet za provozu vložky, aniž by muselo dojít k vypnutí vložky, či jejímu vytažení z obezdívky. Toto řešení je naprosto bezpečné, a v souladu s normou EN 14785.



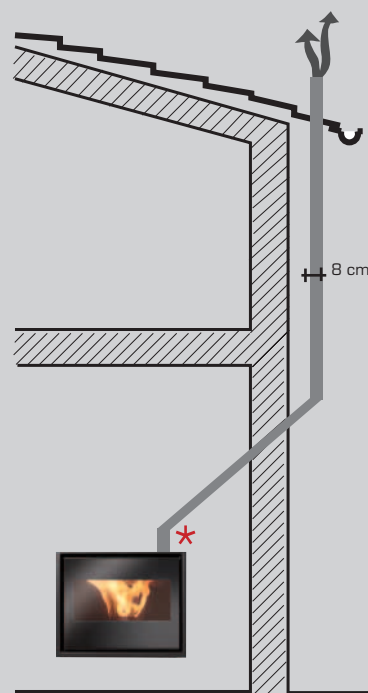
Topeniště otevírané na pantech

Topeniště je uloženo na pantech a je jej možné vykopit pro snadný přístup k elektronickému součástem vložky v případě servisního zásahu nebo běžné údržby.



Nucený odtah spalin

Spaliny vzniklé hořením, se odvádějí z topeniště spalínovým ventilátorem do kouřovodu umístěného v zadní části horního pláště vložky a jejich tok je řízen řídicí jednotkou. Není tudíž nutné zaústění do podtlakového komínového tělesa.



Dálkové ovládání (součástí výrobku)

Umožňuje ovládání krbové vložky na dálku, její zapnutí, vypnutí, volbu automatického a manuálního provozu.



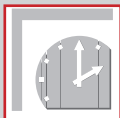
Technická charakteristika



Manuální nebo automatický provoz s autonomií provozu od 8 do 21 hodin



Efektivní využití vyrobeného tepla, a to i v noci, s minimální spotřebou paliva.



Možnost automatického spínání pomocí týdenního programátoru.



Připraveno na připojení GSM komunikátoru pro vzdálené ovládání přes GSM telefon



Dálkové ovládání pro správu všech funkcí



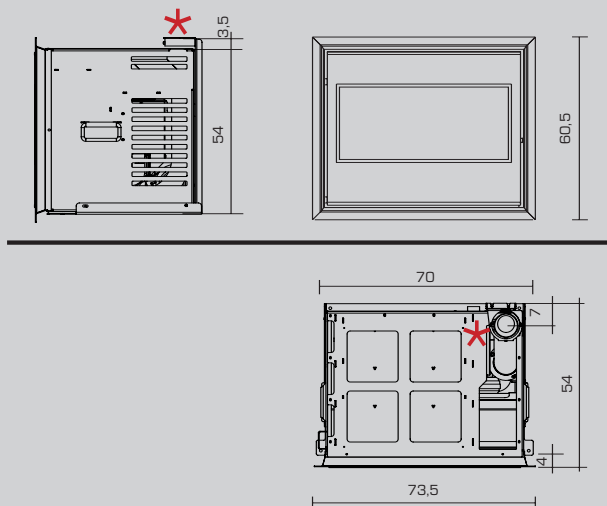
Autodiagnostika provozu nepřetržitě hlídá a vyhodnocuje možnosti chyb v provozu vložky



Automatické čištění kelímku pro dlouhodobý provoz (nenahrazuje nutné pravidelné čištění)



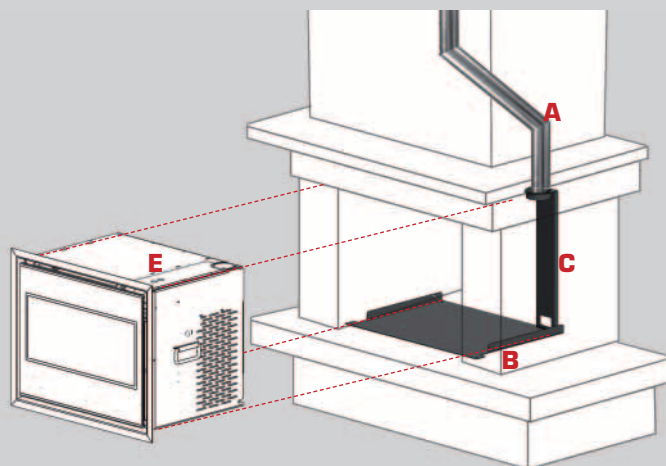
Přehřev spalovacího vzduchu přivedeného z venku pro zvýšení účinnosti spalování



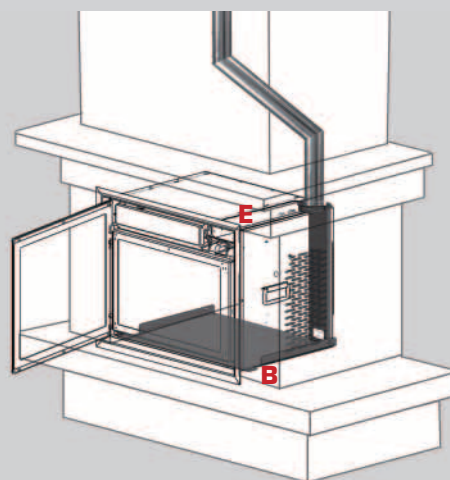
jmenovitý výkon	kW	8
účinnost	%	> 90
autonomie max/min	h	21/8
kapacita zásobníku	kg	15
spotřeba pelet min/max	kg/h	0,7/1,8
hmotnost vložky	kg	176
vytápěný prostor max	m³	190
průměr kouřovodu	cm	8

Snadná instalace

Montážní otvor musí být vydrážděn v požadované výšce a šířce. V případě potřeby lze otvor rozšířit. V případě potřeby lze otvor rozšířit. V případě potřeby lze otvor rozšířit.

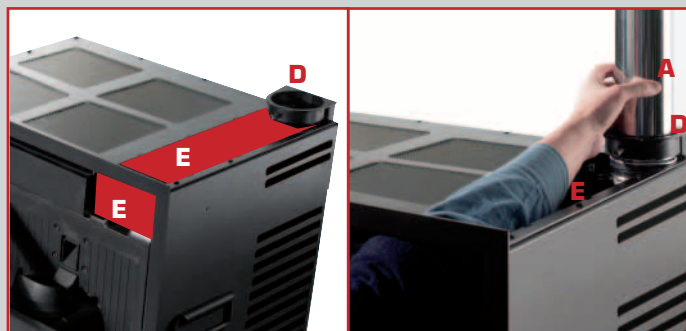


Montážní otvor musí být vydrážděn v požadované výšce a šířce. V případě potřeby lze otvor rozšířit. V případě potřeby lze otvor rozšířit.



Montážní otvor musí být vydrážděn v požadované výšce a šířce. V případě potřeby lze otvor rozšířit. V případě potřeby lze otvor rozšířit.

Montážní otvor musí být vydrážděn v požadované výšce a šířce. V případě potřeby lze otvor rozšířit. V případě potřeby lze otvor rozšířit.



PELLINSERT 54

**Ideální řešení i pro stavbu nového krbu!
ekonomický - automatický - ekologický
snadná instalace**

***Ocelový podstavec pro PELLINSERT - volitelné
příslušenství pro instalace bez nutnosti podezdívky**



**V nabídce sortimentu je mnoho hotových obestaveb
a dekoračních ráků pro sladění jakéhokoliv interiéru**



Volitelné příslušenství: rám z nerez oceli

Prodejce:



EDILKAMIN

TECNOLOGIA DEL FUOCO

více informací na www.edilkamin-cz.cz