

MAGNETICKÝ TEPLOMĚR

PROČ POUŽÍVAT TENTO TEPLOMĚR?

Krbová kamna bez teploměru jsou jako auto bez tachometru.

Na teploměru přesně uvidíte, kdy je hoření příliš rychlé a spaluje hodně dřeva, a tím dochází k neefektivnímu hoření krbových kamen.

Je nemožné při pohledu na hořící plameny přesně určit, jaká je teplota uvnitř krbových kamen a komínu. Magnetický teploměr Vám pomůže určit teplotu a tím zabrání přehřívání krbových kamen a možnému poškození díky vysoké teplotě

Pokud je teplota kamen příliš nízká, dochází k zakuřování a vzniku nebezpečného kresotu a dehtu. Magnetický teploměr Vás informuje, když je teplota příliš nízká. Pomocí magnetického teploměru dosáhnete bezpečného provozu.

INSTALACE –

Magnetický teploměr připojte na kouřovod či na kamna. Nejlepší umístění je přibližně 12 palců (30cm) nad horní částí kamen. Skládací rukojeť Vám umožní pohybovat bezpečně teploměrem i v případě horkých kamen.

SNADNÉ POUŽITÍ -

Najdete v manuálu výrobce krbových kamen. Hlavní pokyny pro nejlepší provoz:

475° F a vyšší (250° C): plýtvání energií, ohrožení bezpečnosti. Vysoké teploty mohou vzniknout při rozhoření, ale dále není doporučeno takto vysoké teploty hoření, mohl by se vznítit kresol

230° F až 475° F (110° C - 250° C): správná provozní teplota. Dobré spalování a nejlepší účinnost

Méně než 230° F (110° C): Spalování je moc chladné. Nedokonalé spalování způsobuje kouř, saze a nebezpečný kresol. Doporučujeme otevřít přívod vzduchu nebo přidat suché dřevo

SPOTŘEBA DŘEVA A PRODLOUŽENÍ DOBY HOŘENÍ

Tento teploměr vám pomůže vyhnout se nadměrné spotřebě dřeva. Pokud hoří dřevo příliš rychle, nevytváří se v místnosti více tepla, ale přebytek energie se ztratí až v kouřovodu. Pokud hoří kamna **v efektivním rozsahu provozních teplot, prodlouží se tím doba hoření a spálí se méně dřeva.**

