

# VENTILÁTOR KRBOVÝ

fireplace ventilator



## UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

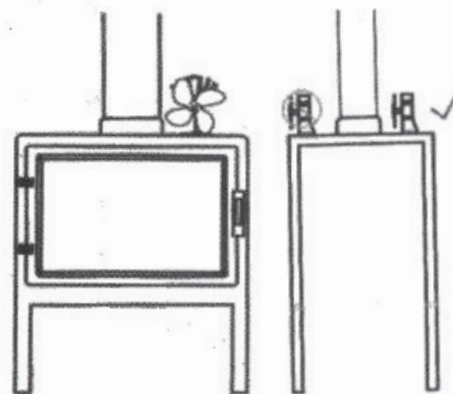
Přečtěte si prosím pozorně následující uživatelské pokyny, abyste předešli zranění a napomohli udržovat výrobek v dobrém stavu a nedošlo k jeho poškození.



## POKYNY

Neumisťujte ventilátor do těsné blízkosti komína.  
Nepřekračujte teplotu komína 345 °C.

Uvedené optimální provozní teploty jsou doporučené a pouze orientační. Mohou se lišit v různých prostředích, protože byly testovány v kontrolovaných laboratorních podmínkách.



## OBECNÉ POUŽITÍ

Před umístěním ventilátoru na krbová kamna se ujistěte, že je rukojeť ve svislé poloze.

Ventilátor je navržen pro použití na horní rovné ploše volně stojících krbových kamen.

Doporučená povrchová teplota mezi 110 °C a 345 °C (230 °F a 650 °F).

Pokud dojde k překročení povrchové teploty 345 °C (650 °F), odejměte ventilátor z kamen.

Správné bezpečnostní postupy pro krbová kamna na dřevo zahrnují použití teploměru, který pomůže zajistit, aby nebyl ventilátor vystaven teplotám překračující horní hranici 345 °C (650 °F).

Nadměrné teplo může způsobit poškození a funkčnost ventilátoru.

Ventilátor nevyžaduje žádné další zdroj napájení.

Ventilátor je poháněn generovaným teplem z krbových kamen.

Ventilátor je vybaven pružinou citlivou na teplo, což způsobuje, že konstrukce nakloní ventilátor mírně dozadu, přičemž sklon se bude zvyšovat v souladu s teplotou kamen.

Malý sklon kolem 2 mm je zcela v pořádku. Velký náklon nad 5 mm naznačuje, že jsou vaše kamna příliš horká a ventilátor by měl být z kamen odstraněn (za rukojeť).

## VAROVÁNÍ

Nikdy nepokládejte ventilátor na nechráněný povrch, pokud je stojan ventilátoru stále horký.

Nedoporučuje se ventilátor přesouvat během používání, pokud nejde o případ nouze. V takovém případě nezapomeňte použít vhodné rukavice na ochranu před popáleninami nebo zraněním rotujícími čepelemi.

Během používání ventilátoru udržujte všechny případné překážky v dostatečné vzdálenosti.

Zajistěte prosím dozor nad dětmi a domácími mazlíčky v blízkém okolí vašich kamen a ventilátoru kamen.

Počáteční provozní teplota ventilátoru je 50 °C. Ventilátor kamen se roztočí rychleji se zvyšující se teplotou a zpomaluje se s jejím poklesem. Stojan ventilátoru se ochladí spolu s krbovými kamny, jakmile palivo dohoří.

## ÚDRŽBA

Ventilátor kamen nevyžaduje žádné zvláštní požadavky na údržbu. V běžném provozu otřete v případě potřeby čistým vlhkým hadříkem. Neponořujte do vody nebo jakéhokoliv čistícího roztoku. Mimo sezónu ukládejte na bezpečném a suchém místě (nejlépe v originálním balení).