

## Krbové vložky **HEAT** ROVNÉ S OTVÁRANÍM DVIEROK DO STRANY

**Jednoduchý tvar a prepracovaná konštrukcia krbovej vložky HEAT s otváraním dvierok do strany ponúka rôznorodé využitie. Doprajte si jedinečné chvíle strávené v teple rodinného kruhu a objavte krásu živého ohňa.**

Krbové vložky HEAT sú určené na konvekčnú aj akumulačnú prevádzku s použitím odvetrávacích mriežok. Rám dverí je vyrobený zo špeciálneho tuhého valcovaného profilu. Sklo dvierok je dizajnovo potlačené. Vložky disponujú systémom CPV – centrálny prívod externého vzduchu. Spaľovacia komora je vyložená šamotovými tvarovkami a výklopným liatinovým roštom s popolníkom. Predohrev sekundárneho vzduchu zaisťuje čisté sklo. Reguláciu primárneho a sekundárneho prívodu vzduchu možno riadiť jediným ovládacím prvkom. Ku krbovým vložkám je možné dokúpiť bočnú akumulačnú súpravu a horné akumulačné prstence MAMMOTH, ktoré predĺžia čas sálania tepla o viac ako 12 h. Inovatívny systém vedenia spalín DOUBLE SPIN zvyšuje účinnosť a ekologickosť krbovej vložky.

### HEAT 2g 70.44.13



obj. kód: **H2P 13**

určená aj pre nízkoenergetické domy

max. 2 bočné akumulačné sady



## Technické parametre

Výška	923 mm
Šírka	699 mm
Hĺbka	370 mm
Výška dvierok	407 mm
Šírka dvierok	664 mm
Hmotnosť	133 kg
Regulovateľný výkon	2,8-7,3 kW
Priemer dymovodu	150 mm
Priemer dymového hrdla	150 mm
Priemer CPV	125 mm
Ťah	10 Pa
Účinnosť	85,1 %
Priemerná spotreba dreva	1,6 kg/h
A+	

## Príslušenstvo

AIRBOX 01

AKUMULAČNÁ SADA BOČNÁ ROMOTOP MAMMOTH pre krbové vložky

AKUMULAČNÁ SADA HORNÁ ROMOTOP MAMMOTH pre krbové vložky s priemerom dymovodu 150 mm

NASTAVOVACIE NOHY predĺžené

NASTAVOVACIE NOHY štandardné

ODNÍMATEĽNÁ RUKOVÄŤ

RÁMIK H2P RAM04 krycí polohlboký 4S

RÁMIK H2P RAM06 4S

STAVEBNÁ TVAROVKA STREDOVÁ 1000 X 500

## Na stiahnutie

Ecodesign (EU 2015/1185)

Energetický štítok a informačný list výrobku

Energetický štítok (EU 2015/1186)

Návod na obsluhu

Technická dokumentácia

Technický list

Vyhlásenie o vlastnostiach

Vyhlásenie o zhode ES

Záručný list

Stiahnite si katalóg!