

Krbové kachle s teplovodným výmenníkom a dvojitým presklením **ESPERA**

Inovatívne riešenie konštrukcie teplovodného výmenníka spolu s dvojitým zasklením dverí výrazne zvyšuje celkovú účinnosť a úžitkovú hodnotu krbových kachlí ESPERA.

Teplovodné krbové kachle sú vhodné pre nízkoenergetické domy vďaka dvom sklám vo dverách kachlí. Účinný teplovodný výmenník s objemom 28 l dokáže preniesť do vody 70 % energie a 30 % do vzduchu. Inovatívny systém vedenia spalín DOUBLE SPIN zvyšuje účinnosť kachlí. Kachle disponujú systémom CPV - centrálny prívod externého vzduchu. V štandarde je možné zapojenie horného odvodu spalín. Predohrev sekundárneho vzduchu zaisťuje čisté sklo. Spaľovacia komora je vyložená šamotovými tvarovkami. Reguláciu primárneho a sekundárneho prívodu vzduchu možno riadiť jediným ovládacím prvkom. V spodnej časti kachlí je uzatvárateľný priestor, ktorý umožňuje uskladnenie menšej zásoby dreva alebo krbového náradia. Kachle sú vybavené vychladzovacou slučkou a kapilárnou klapkou prívodu vzduchu proti prekúreniu výmenníka.

ESPERA 03

plech



obj. kód: **ESPERA 03**



Technické parametre

Výška	1056 mm
Šírka	540 mm
Hĺbka	518 mm
Hmotnosť	214 kg
Regulovateľný výkon	5,0-13,0 kW
Regulovateľný výkon teplovod. výmenníka	3,5-9,1 kW
Priemer dymovodu	150 mm
Priemer dymového hrdla	150 mm
Priemer CPV	125 mm
Ťah	12 Pa
Účinnosť	80,1 %
Priemerná spotreba dreva	2,9 kg/h
A+	

Na stiahnutie

Energetický štítok a informačný list výrobku

Návod na obsluhu

Stavebná pripravenosť

Stavebná pripravenosť - zostavy vykurovania

Technická dokumentácia

Technický list

Vyhlásenie o vlastnostiach

Záručný list

Stiahnite si katalóg!