



## WKŁAD KOMINKOWY HEATRO 55

CENA: **6 200,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

PRODUCENT: HEATRO



### OPIS PRZEDMIOTU

#### HEATRO 55

STALOWY WKŁAD KOMINKOWY WYPOSAŻONY W CERAMIKĘ AKUMULACYJNĄ. KOMINEK POSIADA NOWOCZESNE DRZWICZKI O PEŁNYM PRZESZKLENIU Z ERGONOMICZNYM I WENTYLOWANYM UCHWYTEM DO OTWIERANIA WYKONANYM ZE STALI NIERDZEWNEJ.

#### DANE TECHNICZNE:

KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ: **A**

MOC NOMINALNA: 9 KW

ZAKRES MOCY: 4-12 KW

SPRAWNOŚĆ: 80 %

ŚREDNICA DOLOTU POWIETRZA: 125 MM

ŚREDNICA KRÓĆCA WYLOTU SPALIN: 180 MM  
MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ POLAN: 45 CM  
WAGA: 125 KG  
GWARANCJA: 5 LAT

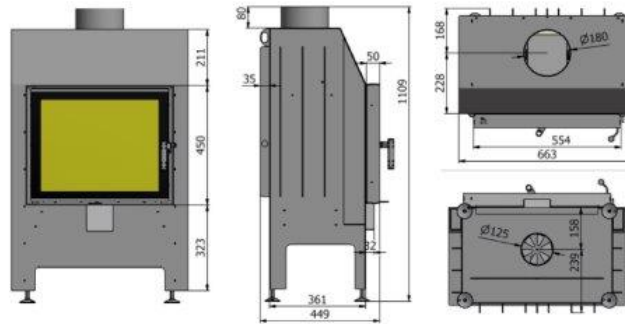
**heatro** 



# heatro



HEATRO 55	
DANE TECHNICZNE	TECHNICAL DATA
Moc nominalna Nominal power	9 kW
Zakres mocy Power range	4-12 kW
Średnica dołotu powietrza Air intake diameter	125 mm
Średnica króćca wylotu spalin Flue exit pipe	180 mm
Sprawność Efficiency	80 %
Emisja CO (przy 13% O2) CO emission	0,1 %
Pył Dust	25 mg/m3
Temperatura spalin Flue gas temperature	260 st.C
Wymagany ciąg kominowy Needed lead pressure	12 Pa
Maksymalna długość palan Max.length of logs	45 cm
Masa Weight	125 kg
Gwarancja Guarantee	5 lat



podane wymiary są orientacyjne / all dimensions are approximate



## Opis

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE:

- wylot spalin fi-180 mm – **kompatybilny z większością kominów**
- korpus ze stali gatunkowej – **wysoka odporność temperaturowa**
- radiatory wokół korpusu – **większa powierzchnia grzewcza**
- system „dual deflector” – **wysoka sprawność i niska emisja spalin**
- system „clear optimal” – **wydajne oczyszczanie szyby**
- trzywarstwowe napowietrzenie paleniska – **ekologiczne spalanie drewna**
- ceramika żaroodporna – **lepsza termika spalania i akumulacja ciepła**
- solidne drzwi z szybą żaroodporną – **bezpieczeństwo użytkowania**
- wentylowany uchwyt klamki – **ergonomia i bezpieczeństwo**
- bezstopniowy regulator – **płynne sterowanie dynamiką spalania**
- regulowane nóżki – **łatwy montaż i poziomowanie wkładu**
- centralny króciec powietrza fi-125 mm – **łatwy dostęp do podłączenia**
- szczelna komora paleniskowa – **możliwość użytkowania w domach z wentylacją mechaniczną (rekuperacją)**