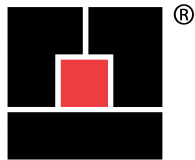


KFD



KFD Sp. z o.o. – rok założenia 1996

EKOKOMINKI®

ECO 70+

Dwupłaszczowy wkład do palenia ciągłego



ECO 70+

Sposób na polarne chłody

Posiada wszystkie cechy nowoczesnego wkładu kominkowego. Zdobi i grzeje. Solidny, bezpieczny, wydajny i prosty w obsłudze. Materiały z jakiego został wykonany wkład **KFD ECO 70+** gwarantują bezawaryjną pracę przez długie lata, nawet jeśli kominek będzie intensywnie eksploatowany.

Wkład **KFD ECO 70+** jest znakomitą rozwiązaniem jako źródło ciepła zarówno w domu mieszkalnym, jak i letniskowym.

- Spełnia wymagania norm PN-EN 13229 oraz DIN+
- Posiada europejski znak bezpieczeństwa CE
- Wyposażony w nowoczesny system dopalania spalin

DIN+
CE

	zakres mocy grzewczej 9-17 kW
	sprawność grzewcza 80%
	ogrzewana powierzchnia 90-170 m²
	ogrzewana kubatura 225-425 m³
	nowoczesny system dopalania spalin
	szyber
	bezpośredni dółot powietrza
	stelaż montażowy

zalety wkładu kominkowego **KFD ECO 70+**

Solidna konstrukcja z najwyższej jakości stali gwarantuje bezpieczeństwo i niezawodność na długie lata użytkowania.



Wysoka sprawność grzewcza



Szyber pozwala precyzyjnie regulować siłę ciągu w kominie.



Specjalny deflektor spalin wydłuża drogę spalin we wkładzie. Dzięki temu wzrasta wydajność grzewcza, a spalanie staje się bardziej wydajne i ekologiczne.



KFD ECO 70+

parametry grzewcze i techniczne

moc nominalna [kW]*	13
zakres mocy grzewczej [kW]	9-17
sprawność [%]*	80
emisja CO przy 13% O ₂ [%]*	0,08
ogrzewana powierzchnia [m ²]	90-170
ogrzewana kubatura [m ³]	225-425
maksymalna długość polan [cm]	60
maks. jednorazowy załadunek drewna [kg]	4
minimalna efektywna wysokość kominia [m]	4
minimalny ciąg kominowy	12

wymiary i ciężar**

wymiary całkowite, wys. x szer. x głęb. [mm]	1044 x 708 x 574
wymiary fasady, szer. x wys. [mm]	708 x 531
wymiary szyby frontowej, szer. x wys. [mm]	564 x 394
średnica króćca wylotu dymu [mm]	178
średnica króćca dolotu powietrza [mm]	100
ciężar [kg]	125

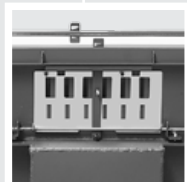
*Na podstawie badań wg PN-EN 13229

**W związku z założonymi tolerancjami na etapie produkcji, mogą występować drobne różnice pomiędzy gotowym produktem a rysunkami i podanymi wymiarami. W przypadkach, gdy dokładne wymiary produktu mają istotne znaczenie na rozplanowanie miejsca montażu, należy pobrać rzeczywiste wymiary wkładu kominkowego.

Demontowalne elementy wnętrza paleniska oraz szyber pozwalają na konserwację wkładu bez konieczności jego demontażu.



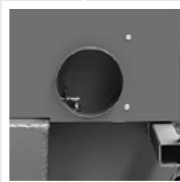
Drzwiczki blokowane zamkiem z podwójnym rygłem oraz wygodną rączką.



Płynna regulacja wlotu powietrza pozwala sterować mocą i szybkością spalania.



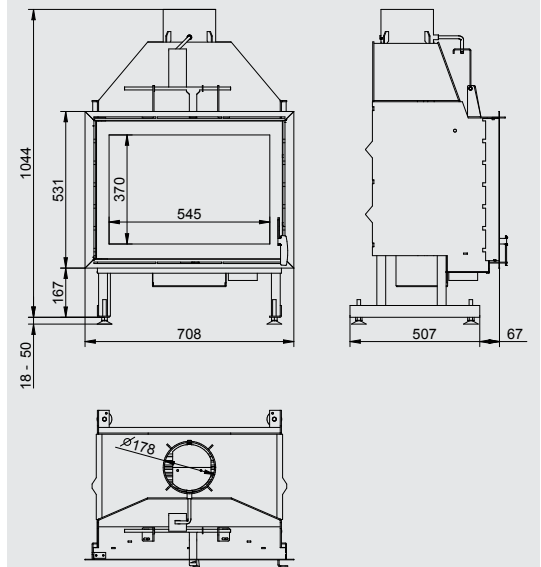
Szyba pozostaje dłużej czysta dzięki kurtynie powietrznej i zjawisku pirolizy.



Wlot powietrza z zewnątrz bezpośrednio do paleniska o średnicy 100 mm.



Ruszt z dużym popielnikiem.



Firma KFD Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania, bez uprzedzenia, zmian parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji oferowanych urządzeń. Podane w niniejszej publikacji promocyjnej informacje są poglądowe i nie stanowią zapewnienia zgodności z umową w rozumieniu art. 4 ust. 3 i 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu Cywilnego, a także nie stanowią towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 wyżej wymienionej Ustawy. Indywidualne uzgodnienia właściwości, warunków gwarancji i specyfikacji urządzenia następują w umowie sprzedaży i karcie gwarancyjnej. Niniejsza publikacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Firma KFD Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku.

© Copyright KFD Sp. z o.o. 2014. Wszelkie prawa zastrzeżone. Ulotkę wydrukowano w Polsce. Wer. KFDECO70P16072014

EKOKOMINKI

KFD

KFD Sp. z o.o. – rok założenia 1996



5 LAT
GWARANCJI

CE
DIN+

PARTNER HANDLOWY **KFD**

KFD Sp. z o.o.

ul. Olszankowa 5 I, PL 05-120 Legionowo

e-mail info@kfd.eu, www.kfdesign.pl

Dział Handlowy (pon.-pt. 9:00-17:00): tel. +48 22 494 34 06, tel. kom. +48 507 005 709