

## Wkłady kominkowe **HEAT** NAROŻNE Z WYSUWANYMI DRZWICZKAMI I GIĘTĄ / ŁĄCZONĄ SZYBĄ

Wyjątkowe duże przeszklenie narożne powoduje, że wkłady kominkowe **HEAT** z wysuwanymi drzwiczkami stają się centralnym punktem każdego pomieszczenia. Czyste linie konstrukcji w połączeniu z precyzyjnym zaokrągleniem narożnika szyby spełniają wymagania dzisiejszego, nowoczesnego wzornictwa.

Wkłady kominkowe **HEAT** posiadają wielkoformatową, narożnikową szybę z nadrukiem, która zapewnia wyjątkowe wrażenia przy patrzeniu na ogień. Szyba narożna wkładu (lewa, prawa) może być gięta lub dwuczęściowa. Najnowszy system prowadnic - Silent lift zapewni łatwą, cichą i precyzyjną pracę wysuwania drzwiczek. Komora spalania wyłożona jest szamotem; w standardzie jest palenisko bezrusztowe, na życzenie klienta z możliwością wymiany na rusztowe. Wkłady przeznaczone są do pracy konwekcyjnej. Innowacyjny system odprowadzania spalin - Double spin, zwiększa skuteczność i ekologiczność wkładu kominkowego. Dzięki dopływowi powietrza wtórnego, które opływa szybę drzwiczek, nie dochodzi do osadzania zabrudzeń. Regulację dopływu powietrza pierwotnego i wtórnego można prowadzić za pomocą jednego elementu sterującego. Wkłady posiadają system CDP - centralne doprowadzenie powietrza zewnętrznego. W celu bardziej efektywnego spalania do komory doprowadzane jest powietrze tercjalne. Do wkładów kominkowych można dokupić akumulacyjne zestawy boczne lub górne Mammoth, które przedłużą czas promieniowania ciepła o więcej niż 12 h.

### HEAT R/L 3g L 81.51.40.01(21)

metal



Gięta szyba - wykonanie prawe - kod zam.: **HR3LF 01**

Gięta szyba - wykonanie lewe - kod zam.: **HL3LF 01**

Łączona szyba - wykonanie prawe - kod zam.: **HR3LF 21**

Łączona szyba - wykonanie lewe - kod zam.: **HL3LF 21**

maks. 2 zestawy boczne



## Parametry techniczne

Wysokość	1357 mm
Szerokość	1036 mm
Głębokość	626 mm
Wysokość drzwiczek	470 mm
Szerokość drzwiczek	810 mm
Głębokość drzwiczek	400 mm
Waga	258 kg
Moc regulowana	6,0-15,6 kW
Średnica wylotu spalin	200 mm
Średnica króćca spalinowego	200 mm
Średnica wylotu CDP	150 mm
Wymagana siła ciągu	12 Pa
Wydajność	83,2 %
Spalanie drewna (kg/godz.)	3,4 kg/h
A+	

## Akcesoria

AIRBOX 02

AKUMULACYJNY ZESTAW BOCZNY ROMOTOP MAMMOTH dla wkładów kominkowych

AKUMULACYJNY ZESTAW GÓRNY ROMOTOP MAMMOTH dla wkładów kominkowych o średnicy odprowadzenia spalin 200 mm

OBUDOWA KONWEKCYJNA do wkładu kominkowego HEAT R 3g L 81.51.40.01(21)

OBUDOWA KONWEKCYJNA do wkładu kominkowego Romotop HEAT L 3g L 81.51.40.01(21)

RAMA HL3LF RAM15 nośna podstawowa

RAMA HR3LF RAM13 nośna płytką, uniwersalna

RAMA HR3LF RAM14 nośna głęboka, uniwersalna

RAMA HR3LF RAM15 nośna podstawowa

RAMKA HL3LF RAM11 wykończeniowa

RAMKA HL3LF RAM12 wykończeniowa

RAMKA HR3LF RAM11 wykończeniowa

RAMKA HR3LF RAM12 wykończeniowa

REGULOWANE NÓŻKI - przedłużone

ZESTAW RUSZTU (H3 ROST 01)

ZESTAW UCHWYTÓW TRANSPORTOWYCH

## **Download**

Dane techniczne

Deklaracja właściwości użytkowych

Dokumentacja techniczna

Etykieta energetyczna a karta produktu

Instrukcja obsługi

Karta gwarancyjna

Pobierzcie katalog!