

WKŁAD KOMINKOWY EXOFLAME Z PŁASZCZEM WODNYM

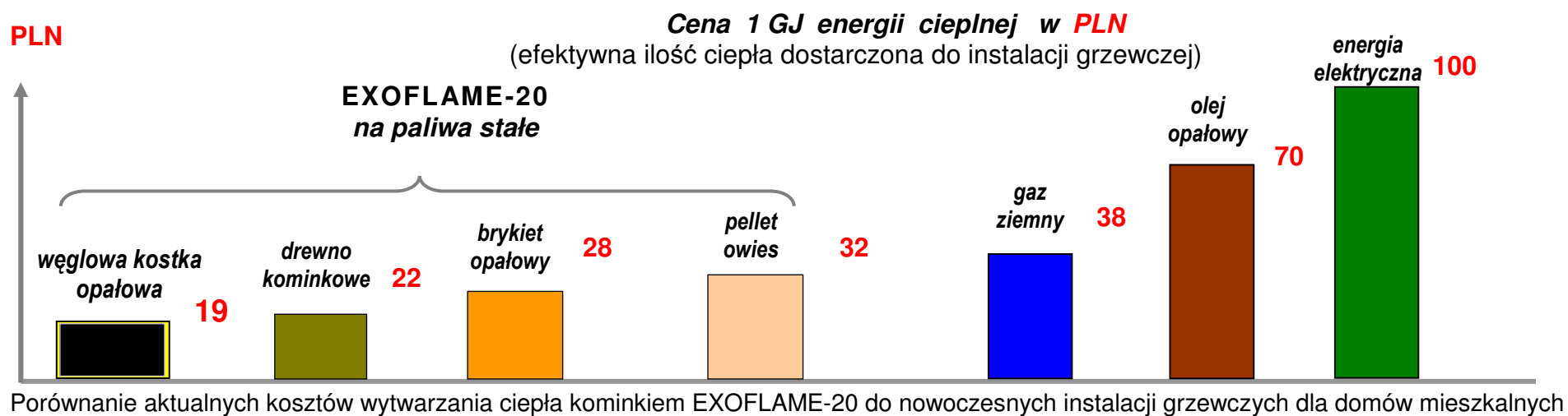
Wkład kominkowy EXOFLAME-20 o konstrukcji stalowej z płaszczem wodnym przystosowany jest do spalania powszechnie dostępnych paliw stałych jak: drewno, brykiety BIO, kostki węglowe a w wersji automatycznej pelety. Dzięki solidnej konstrukcji posiada najwyższe parametry w swojej klasie i łączy w sobie klasyczne cechy kominka z ekologicznym oraz ekonomicznym źródłem ogrzewania domów o powierzchni 100 ÷ 400 m²



Kominek standardowy



Automatyczny kominek z palnikiem BIOTEC na pellety



Opis kominka:

Korpus wewnętrzny kominka wraz z zespołem wodnym jest obustronnie spawany ze stali o grubości 5mm. W zależności od przeznaczenia wkład wykonywany jest w trzech wersjach:

- EXOFLAME-20 (standard)** palenisko kominka wyłożone jest cegłą szamotową z wyjmowanymi dwoma rusztami żeliwnymi JAWOR. Pod nimi usytuowany jest wewnętrzny pojemnik na popiół o pojemności 12dm³
- EXOFLAME-20 (szuflada)** przeznaczonego do pracy ciągłej zamontowane są żeliwne ruszta belkowe a popielnik posiada szufladę wysuwaną z przodu o pojemności 10dm³. Szuflada umożliwia intensywną eksploatację kominka z maksymalną mocą i usuwanie popiołu w trakcie palenia.
- EXOFLAME-20 (pellet)** w kominku zamontowany jest automatyczny palnik retortowy typu BIOTEC na pellety który umożliwia bezobsługową pracę bez konieczności montażu w domu innych pieców. Wkład wodny EXOFLAME-20 wyposażony jest w bardzo solidne stalowe drzwiczki lewe lub prawe z ceramiczną szybą o wysokiej odporności na obciążenia termiczne typu: **ROBAX™ S** firmy Schott Glaswerke. Zastosowany jest system wlotu powietrza który zapewnia czystą szybę a używanie środków pielęgnujących „Cera-fix” dodatkowo chroni ceramikę przed zabrudzeniem i ułatwia jej czyszczenie.

WKŁAD KOMINKOWY Z PŁASZCZEM WODNYM



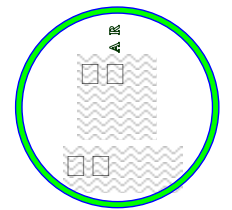
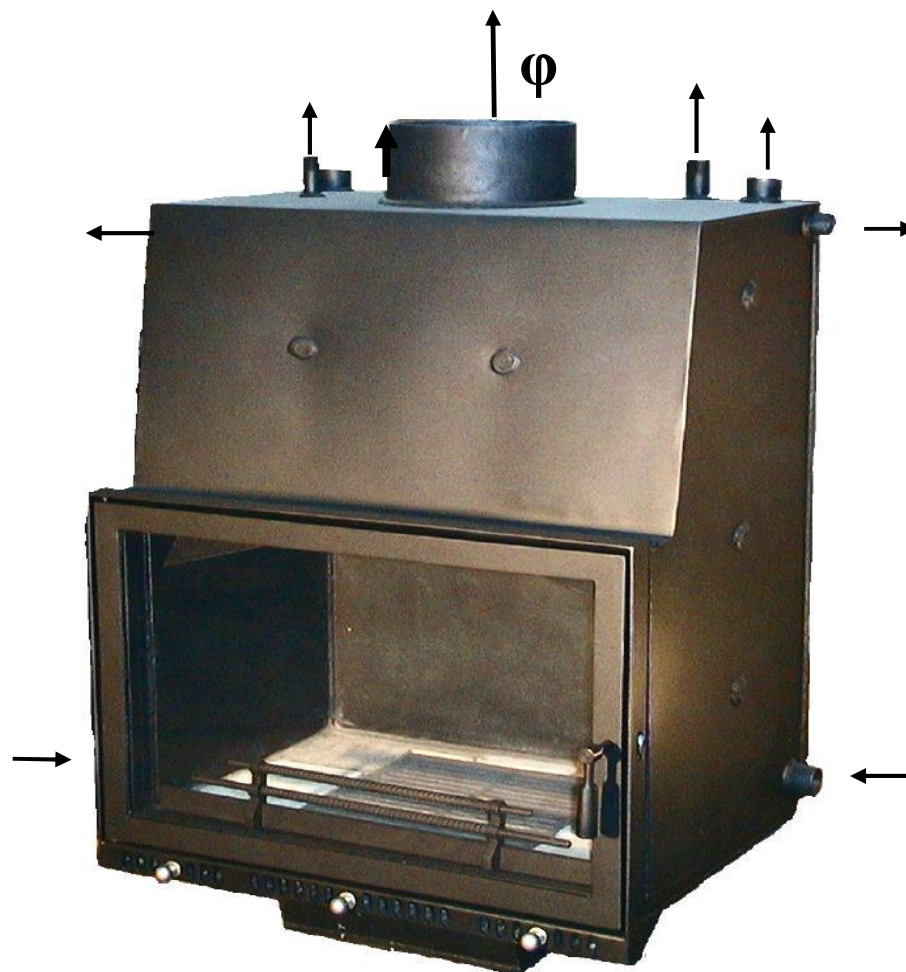
drewno kominkowe



brykiety opałowe BIO



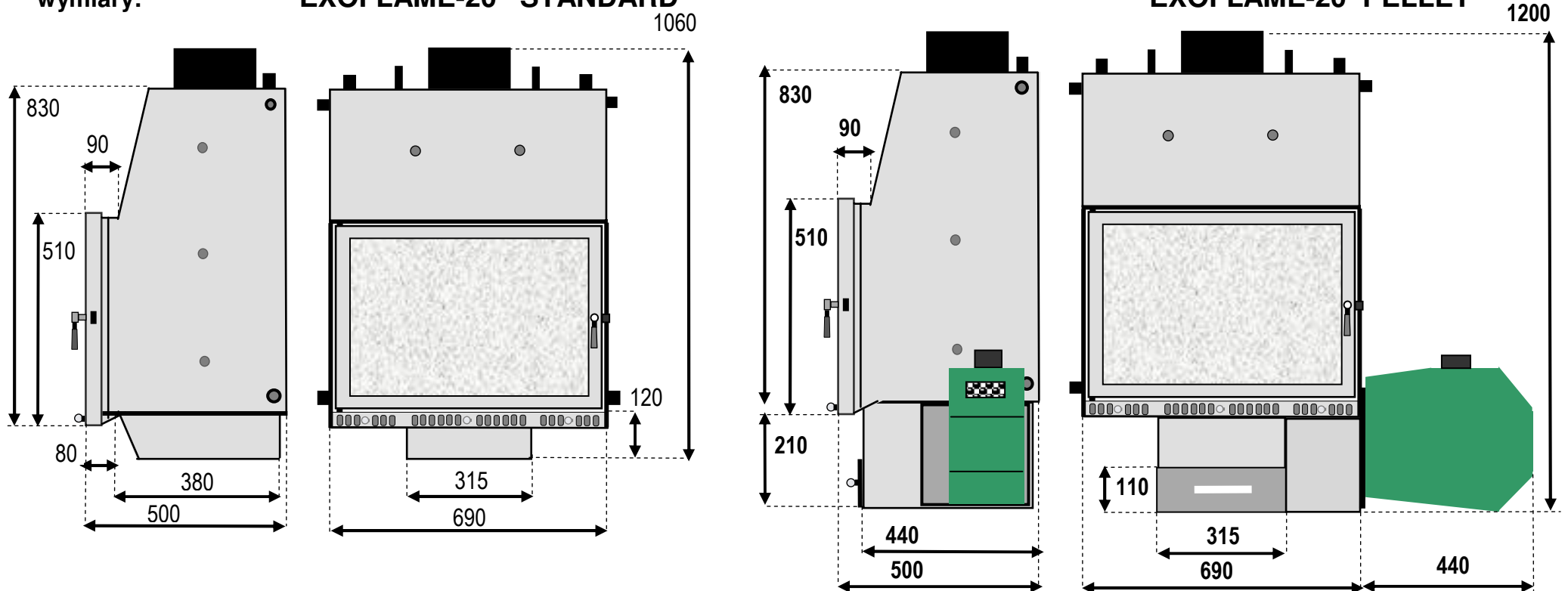
ekologiczna kostka węglowa



wymiary:

EXOFLAME-20 STANDARD

EXOFLAME-20 PELLET



parametry:

1	rodzaj paliwa	drewno kominkowe, brykiety BIO , brykiety węglowe ECO o wysokiej kaloryczności	pellety z palnikiem BIOTEC
2	maksymalna moc grzewcza	34 kW	25 kW
3	nominalna moc cieplna – całkowita	20 kW	25 kW
4	sprawność cieplna zespołu wodnego	Klasa 1 (najwyższa) 77,7 % zgodnie z normą PN-EN 13229	
5	emisja tlenku węgla	Klasa 1 (najwyższa) zgodnie z wymaganiami PN-EN 13240	
6	pojemność zespołu wodnego	62 dcm ³	62 dcm ³
7	temperatura spalin	maksymalnie 370 °C	maksymalnie 180 °C.
8	ciężar wkładu	212 kG	240 kG bez palnika
9	wylot spalin	Φ 200 mm	
10	okno - drzwiczki	605 x 385 x 4 ROBAX™	
11	zgodność z normą	PN-EN 13229 (świadectwo nr EN /37/06 Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrzu)	