

OPOP



**Krbová kamna
NAXOS**



**Fireplace stove
NAXOS**



**Печь каминного
типа NAXOS**





Krbová kamna NAXOS

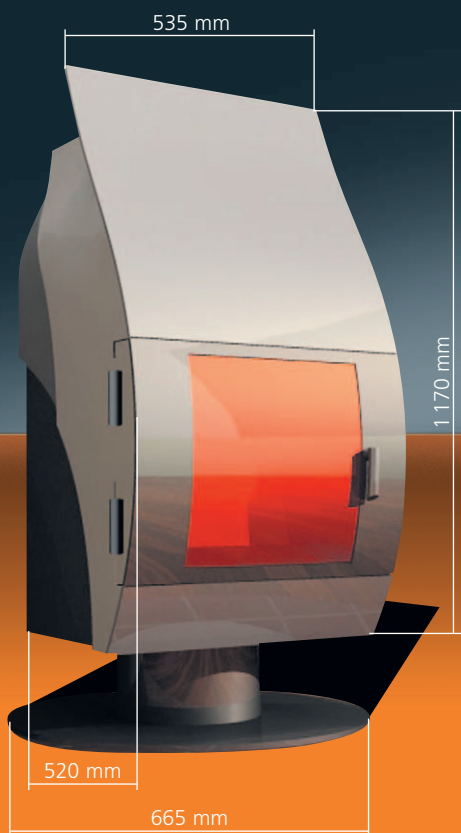
Ušlechtilý tvar, dokonalé provedení, komfortní obsluha. Těmito charakteristikami se vyznačují nová krbová kamna NAXOS společnosti OPOP. Moderní a současně elegantní vzhled kamen se bude skvěle hodit do vašeho interiéru.

Krbová kamna OPOP – 10 kW (dále jenom kamna), jsou určena na lokální vytápění a jsou konstruována na spalování palivového dřeva a jako spotřebič s krátkodobým spalovacím procesem.

Těleso vložky kamen je vyrobeno z ocelového plechu. Spalovací prostor je zevnitř vyložen vyjímatelnými šamotovými tvarovkami. Ve spodní části spalovací komory je pevný litinový rošt.

Dvířka jsou těsněna do rámu těsnící šňůrou a jsou osazena zaobleným žáruvzdorným sklem, které je těsněno na horní a dolní straně. Po obou delších stranách je vytvořena spára sloužící jako přívod sekundárního vzduchu. Rozměr průhledu se sklem je 340x340 mm.

V horní části kamen je vytvořena komora, kterou odchází spaliny do komína. Tato komora umožňuje zvolit si způsob odtahu spalin buď přímo nahoru nebo dozadu. Změna se provádí přešroubováním příruby, která uzavírá jeden z otvorů. Standardně od výrobce je zvolen horní odtah a zadní je uzavřen přírubou s těsněním.



Fireplace stoves NAXOS

A refined shape, perfect design and comfortable operation. The new NAXOS wood burning stoves from the OPOP company are noted for these properties. The modern and at the same time elegant appearance of the stoves will suit your interior perfectly.

The OPOP – 10 kW fireplace stoves (fireplaces) is designed for local heating and constructed for burning firewood and as an appliance with a short burning process.

The fireplace body is made of steel sheet. The inside of the combustion chamber is lined with removable fireclay bricks. The bottom of the combustion chamber is fitted with a cast iron grate.

The front door is sealed in the frame by a sealing cord and glazed with rounded fireproof glass, which is sealed at the top and bottom. Gaps are provided along the longer sides which serve for secondary air supply. The glass window is 340x340 mm in size.

In the top section of the fireplace, there is a chamber through which flue gases escape into the chimney. This chamber enables switching the exhaust of flue gases from top to rear and vice versa. The change is made by removing and affixing anew the flange with a seal which closes one of the openings. The standard factory setting is top exhaust and the rear is closed by the flange.



Печи каминного типа NAXOS

Благородная форма, безупречное исполнение, комфортабельное обслуживание. Такими характеристиками обладают новые каминные печи NAXOS производства компании OPOP. Современный и вместе с тем элегантный вид печи прекрасно подойдет к Вашему интерьеру.

Печи каминного типа OPOP – 10 кВт (далее только печи) предназначены для локального отопления и сконструированы для сжигания топливной древесины в качестве потребителя с коротким процессом сжигания.

Корпус внутренней части печи изготовлен из стального листа. Зона сжигания изнутри облицована фасонным шамотом. В нижней части камеры сгорания имеется неподвижный чугунный колосник.

Дверца уплотнена в раме уплотнительным шнуром, в ней установлено жаростойкое стекло, которое уплотнено на верхней и на нижней стороне, по обоим длинным сторонам имеется зазор, предназначенный для подачи вторичного воздуха. Размеры просвета со стеклом 340x340 мм.

В верхней части печи образована камера, через которую продукты сгорания поступают в трубу. Эта камера предоставляет возможность выбора способа отвода продуктов сгорания – или прямо вверх или назад. Изменение производится за счет перевинчивания крышки, которая закрывает одно из отверстий. Стандартно от изготовителя выбран верхний отвод, а задний закрыт крышкой с уплотнением.

Technické parametry / Technical datas / Технические параметры

		NAXOS
Jmenovitý výkon / Nominal output / Номинальная тепловая мощность	kW	10
Vodní objem / Water capacity / объём воды	l	–
Účinnost / Effectivity / Коэффициент полезного действия при номинальной мощности	%	68,3
Provozní tah / Draught of chimney / Тяга дымохода	kPa	10
Průměr kouřovodu / Diameter of chimney / Диаметр вытяжного патрубку	mm	150
Doporučené palivo / Recommended fuel / Рекомендованное топливо		kusové dřevo, dřevní odpad / firewood and waste wood / кусковая топливная древесина и древесные отходы
Spotřeba paliva při jmenovitém výkonu / Consumption of recommended fuel at nominal output / Приблизительный расход рекомендованного топлива при номинальной мощности	kg/h	3,7

Výrobce / Producer / Изготовитель:
OPOP spol. s r.o.
Zašovská 750
757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ
tel.: +420 571 675 589
fax: +420 571 611 225
e-mail: sales@opop.cz
www.opop.cz

Obchodní zastoupení SR / Commercial representation in Slovakia / Торговое представительство в Словакии:
OPOP Slovakia, s.r.o.
Teplárenská 17
971 01 PRIEVIDZA
tel.: +421 465 426 347
e-mail: opopsk@tn.psg.sk

