

DELTA 900 lewy z przeszkleniem oraz z certyfikatem TÜV

DELTA/L/900/TUV/PRZESZKLENIE

Cena:

1 720,00 zł

EAN:

5901350012062

Opis:

Horyzontalny, narożny biokominek otwarty na lewą stronę jest idealnym rozwiązaniem do zabudowy we wnęce.

Wysyłka paczką

przelew - 18,00 zł

za pobraniem - 23,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni



Zalety

Biokominki nie uznają ograniczeń, nie wymagają skomplikowanej instalacji ani podłączenia do przewodu kominowego, są **proste w montażu oraz w obsłudze**, sprawdzą się zarówno w przestronnym domu, jak i mniejszym mieszkaniu.

Biokominki to również doskonałe rozwiązanie na aranżację wnętrza, ponieważ bogata oferta produktów umożliwia realizację najbardziej oryginalnych pomysłów.

Są opalane ekologicznym paliwem w postaci płynu, czego efektem jest **prawdziwy ogień**.

NATURALNE CIEPŁO

Biokominek podnosi temperaturę nawet do kilku stopni Celsjusza, w zależności od wysokości płomienia i wielkości wnętrza.

Wytwarzane ciepło w 100% oddane jest do pomieszczenia, dzięki czemu biokominek może stanowić

dodatkowe źródło ogrzewania.

NOWOCZESNY DESIGN

Dzięki dwustronnej wizji ognia, panoramicznemu wyglądowi i delikatnej ramie frontowej, doskonale wpisuje się w stylistykę nowoczesnych wnętrz.

Tego typu biokominek jest często wybierany w przypadku otwartych pomieszczeń, w których łączone są różne przestrzenie, np. salon z jadalnią.

WYGODNE UŻYTKOWANIE

Wystarczy wlać biopaliwo do poziomu oznaczonego w pojemniku. Możliwa jest regulacja i wygaszenie płomienia w dowolnym momencie.

Należy pamiętać o wentylacji pomieszczenia w którym znajduje się biokominek.

GWARANCJA JAKOŚCI

Biokominki wykonane są z wysokiej jakości materiałów. Proces produkcji realizowany jest według światowych standardów, co potwierdza uzyskanie certyfikatu ISO 9001:2015.

SZYBKI I ŁATWY MONTAŻ

Indywidualna zabudowa: można zamontować we wnęcie ściennej lub na specjalnie zbudowanym do tego celu elemencie dekoracyjnym wystającym ze ściany.

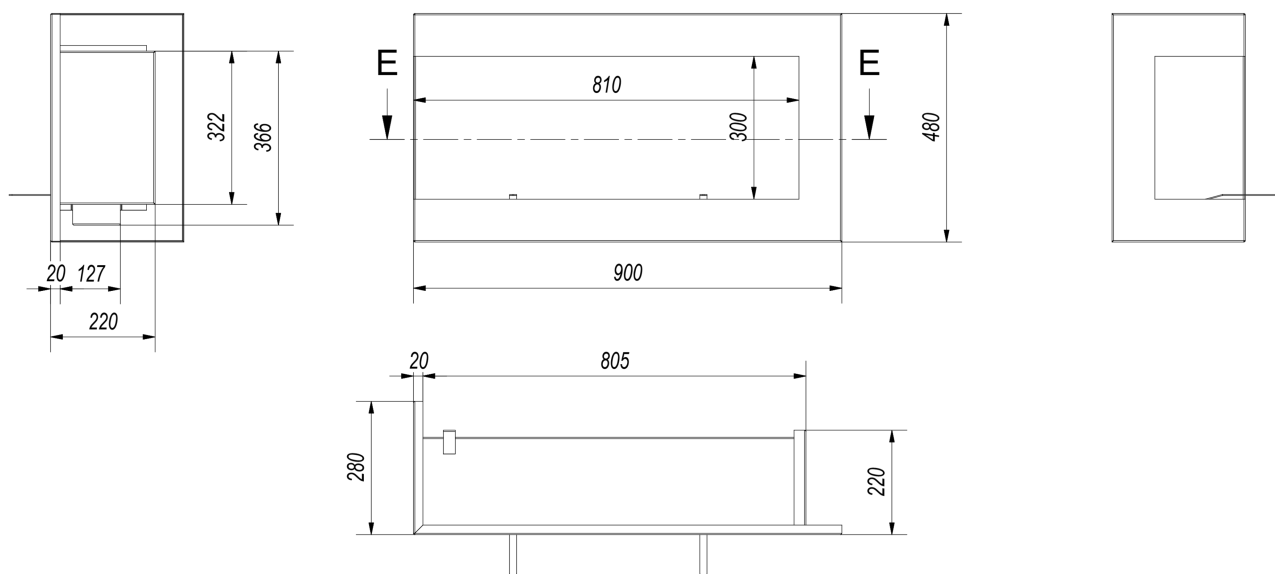
POSTAW NA BEZPIECZEŃSTWO

Proces produkcji biokominków monitorowany jest przez TÜV Rheinland Polska - biokominek posiada niemiecki certyfikat bezpieczeństwa TÜV.

Pojemnik z certyfikatem TÜV posiada dodatkową specjalną komorę, która zapobiega wylaniu paliwa na skutek przypadkowego przepełnienia zbiornika. Posiada również wskaźnik maksymalnego poziomu paliwa.

Wkład chłonny umieszczony w środku pojemnika zmniejsza zużycie paliwa oraz zabezpiecza przed rozlaniem biopaliwa na skutek przechylenia urządzenia.

Rysunek techniczny



Opcje dodatkowe



Biopaliwo do biokominka
opakowanie 5L

145,00 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków
opakowanie 5L.



Biopaliwo opakowanie 3L

87,00 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków
opakowanie 3L.



Płyn do biokominków

18,63 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków -
opakowanie 1L.



Płyn do biokominków 12 szt.

207,00 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków -
opakowanie 12 szt.



Płyn zapachowy - kawa

14,49 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków -
zapachowy - KAWA - opakowanie 1L.



Płyn zapachowy - kawa 12 szt.

207,00 zł

Ekologiczne źródło energii: płyn do biokominków -
zapachowy - KAWA - opakowanie 12 szt.



Kamienie ozdobne

10,35 zł

Zestaw kamieni ozdobnych do biokominka - 1 kg.



Kamyki ozdobne FIRE GLASS - kryształ czarny

100,00 zł

Dekoracyjne kamienie szklane tworzą ciekawe i
estetyczne wykończenie w biokominkach,
kominkach gazowych i ogrzewaczach gazowych.
Waga: 1 kg.



Włókna żarowe GLOW FLAME

78,00 zł

GLOW FLAME to innowacyjny materiał mający
zastosowanie jako wyłożenie paleniska zarówno w
standardowych biokominkach zasilanych
biopaliwem, jak i w kominkach zasilanych
naturalnym gazem ziemnym lub LPG.



Drewienka MIX

155,00 zł

Drewienka ceramiczne do biokominków stanowią
doskonałą ozdobę, zarówno biokominków
wiszących, jak i stojących.



Drewienka ozdobne MIX VII

209,00 zł

Drewienka ceramiczne do biokominków stanowią
doskonałą ozdobę, zarówno biokominków
wiszących, jak i stojących.



Drewienka brzoza

186,00 zł

Drewienka ceramiczne do biokominków stanowią
doskonałą ozdobę, zarówno biokominków
wiszących, jak i stojących.



Drewienka ozdobne

155,00 zł

Drewienka ceramiczne do biokominków stanowią doskonałą ozdobę, zarówno biokominków wiszących, jak i stojących.



Urządzenie do aromaterapii

20,70 zł

Pojemnik na olejek do aromaterapii.



Olejek zapachowy - szczypta orientu - 10ml

8,28 zł

Olejek do aromaterapii, doskonała alternatywa dla chemicznych odświeżaczy powietrza.



Olejek zapachowy - pomarańcza - 10ml

8,28 zł

Olejek do aromaterapii, doskonała alternatywa dla chemicznych odświeżaczy powietrza.



Olejek zapachowy - trawa cytrynowa - 10ml

8,28 zł

Olejek do aromaterapii, doskonała alternatywa dla chemicznych odświeżaczy powietrza.



Olejek zapachowy - jeżyna - 10ml

5,18 zł

Olejek do aromaterapii, doskonała alternatywa dla chemicznych odświeżaczy powietrza.



Olejek zapachowy - anti-tobacco - 10ml

5,18 zł

Olejek do aromaterapii, doskonała alternatywa dla chemicznych odświeżaczy powietrza.



Kamyki kora kamienna do biokominków

10,35 zł

Ozdobne ceramiczne kamyki imitujące korę stanowią doskonałą ozdobę każdego biokominka.

Gwarancja

Wszystkie produkty dostępne na www.kratki.com są fabrycznie nowe, wolne od wad fizycznych i prawnych oraz zostały legalnie wprowadzone na rynek polski. Producent udziela 2 lat gwarancji na sprawne działanie biokominka od momentu zakupu produktu. Nabywca biokominka zobowiązany jest do zapoznania się z instrukcją obsługi i montażu.

Zwrot

Klient będący Konsumentem, który zawarł Umowę sprzedaży, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny. Bieg terminu na odstąpienie od Umowy sprzedaży rozpoczyna się od chwili objęcia Towaru w posiadanie przez Klienta lub wskazaną przez niego osobę trzecią inną niż przewoźnik. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór został zamieszczony przez Sprzedawcę na Stronie Internetowej Sklepu pod adresem: **formularz odstąpienia**.



Kratki.pl Marek Bal
ul. W. Gombrowicza 4
26-660 Wsola/Jedlińsk

www.kratki.com
tel. (+48) 48 389 99 11
detal@kratki.com

Data publikacji:
28.09.2020