

Tabela 1. Dane techniczne kuchni CULINA S

Parametry	j.m.	DEFRO HOME CULINA S
Moc nominalna	kW	9,7
Moc bezpośrednia przekazywana do otoczenia	kW	10,4
Średnica czopucha	mm	146
Średnica wlotu powietrza (czerpni)	mm	125
Ciąg minimalny przy mocy nominalnej	Pa	12±2
Sprawność	%	76,6
Sezonowa efektywność energetyczna	%	66,6
Emisja CO przy 13% O <sub>2</sub>	% / mg/m <sup>3</sup>	0,114 / 1426
Temperatura spalin	°C	280,5
Strumień masy spalin dla mocy nominalnej	g/s	10,3
Średnie zużycia paliwa	kg/h	~3,1
Zalecany jednorazowy załadunek paliwa	kg	~3,1
Zalecana długość polan	mm	~330
Masa urządzenia	kg	177
Typ paliwa		drewno liściaste suche (max.20% wilgotności)
Rodzaj ogrzewacza		o okresowym spalaniu

### 4.3. Wyposażenie

Kuchnia dostarczana jest w stanie zmontowanym na palecie w opakowaniu foliowym. W zakres dostawy mogą wchodzić dodatkowe elementy i podzespoły, zgodnie z zamówieniem użytkownika. Elementy stanowiące standardowe wyposażenie wyszczególnione są w tabeli 2.

Tabela 2. Wyposażenie kuchni na paliwo stałe

Standardowe wyposażenie kuchni	j.m.	ilość
Instrukcja obsługi kuchni	szt.	1
Książka gwarancyjna kuchni	szt.	1
Ceramiczne okładziny komory paleniskowej	kpl.	1
Zaślepka otworu spalin	szt.	1
Nypel przyłączeniowy 125 mm do tylnego wlotu powietrza	szt.	1
Ruszt piekarnika	szt.	1
Termometr	szt.	1
Szuflada na popiół	szt.	1
Prowadnica rusztu w piekarniku	szt.	1
Gąbka DH	szt.	1

### 4.4. Parametry paliwa

Kuchnia przeznaczona jest do opalania drewnem drzew liściastych (dąb, grab, jesion, buk) o wilgotności poniżej 20% (drewno sezonowane w odpowiednich warunkach przez co najmniej 2 lata). Zalecana długość polan wynosi 330 mm.

Niedopuszczalne jest palenie drewnem mokrym (intensywne brudzenie się kuchni i emisja sadzy oraz obniżenie wydajności energetycznej urządzenia).

Zabronione jest stosowanie wszystkich innych paliw, min. węgla, drewna drzew iglastych, drewna drzew tropikalnych oraz wszelkich paliw płynnych.

Zabronione jest palenie wszelkich rodzajów śmieci jak i odpadów drzewnych. Opalanie materiałami niedopuszczalnymi może spowodować uszkodzenie kuchni oraz zagrożenie dla życia i zdrowia użytkowników (trujące spaliny substancji chemicznych).



**Stosowanie paliwa złej jakości lub niezgodnego z powyższymi zaleceniami powoduje nieprawidłowości w działaniu urządzenia, a w konsekwencji może doprowadzić do utraty gwarancji i zrzeczenia się odpowiedzialności za produkt.**

**Kuchnia nie jest urządzeniem do spalania odpadków i nie mogą być w niej spalane zabronione paliwa.**

**Drewno powinno być sezonowane przynajmniej 2 lata. Palenie mokrym drewnem, które charakteryzuje niska wartość opałowa, obniża sprawność, powoduje szybsze osadzanie się sadzy i niekorzystnie wpływa na żywotność urządzenia.**

**Nie zaleca się stosowania jako paliwa drewna z drzew iglastych oraz drzew zażywczych. Powoduje to intensywne zakopcenie oraz konieczność częstszego czyszczenia urządzenia oraz przewodu kominowego.**

**Zabrania się spalania węgla, drewna z drzew tropikalnych, produktów chemicznych, paliw płynnych np. olej, alkohol, benzyna, naftalina, płyt laminowanych, impregnowanych itp., papieru, kartonazy, starych ubrań, śmieci.**


**Nie należy przekraczać zalecanej ilości załadowanego paliwa, gdyż może to powodować przegrzanie urządzenia.**

**DEFRO R. Dziubeła sp.k. nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub nieprawidłowe spalanie powstałe wskutek użytkowania niewłaściwego paliwa.**

### 4.5. Części zamienne

W celu uzyskania informacji na temat dostępności części zamiennych do pieca wolnostojącego lub zapytania o możliwość serwisu urządzenia, prosimy o kontakt z Centrum Serwisowym DEFRO lub Autoryzowanym Serwisem DEFRO.

DEFRO R. Dziubeła sp.k.  
 Centrum Serwisowe  
 Ruda Strawczyńska 103a  
 26-067 Strawczyn

 [serwis@defro.pl](mailto:serwis@defro.pl)

## 5. TRANSPORT ORAZ INSTALACJA

### 5.1. Transport i przechowywanie

Kuchnia dostarczana jest w stanie zmontowanym na palecie w opakowaniu foliowym. Zaleca się, aby w takim stanie opakowania urządzenie przetransportować jak najbliżej miejsca docelowego montażu, co zminimalizuje możliwość uszkodzenia obudowy urządzenia.

Wszystkie pozostałości opakowania należy usunąć tak, aby nie powodowały zagrożenia dla ludzi i zwierząt.

Do podnoszenia i opuszczania urządzenia należy używać odpowiednich podnośników. Przed przewożeniem kuchnię powinno się zabezpieczyć przed przesunięciami i przechyłami na platformie pojazdu za pomocą pasów, klinów lub kłoców drewnianych.



**Kuchnię należy transportować w pozycji pionowej!**

Kuchnię należy przechowywać w pomieszczeniach nieogrzewanych, koniecznie zadaszonych i wentylowanych.

Przed instalacją należy sprawdzić kompletność dostawy i jej stan techniczny.