

## GOFROWNICE.

Nastawne urządzenia elektryczne do wypieku gofrów. Przeznaczone do małej, średniej i dużej gastronomii. Posiadamy w ofercie gofrownice podwójne o różnej wielkości i podziale gofra, takich marek jak: **ROLLER GRILL**, **CATERINA**, **GREDIL**, **HENDI**, **BARTSCHER** i innych.

### ROLLER GRILL GOFROWNICA.

Liege- 4x6, kwadraty; brussels - 3x5, kwadraty  
Czas pieczenia gofrów, 2-3 minuty po nagraniu urządzenia  
Regulacja temperatury do 300°C  
Żeliwne płyty grzewcze  
Wymowana rynienka wokół płyty na pozostałości ciasta  
Zasilanie 230V/50 Hz  
Czas pieczenia gofrów, 2-3 minuty po nagraniu urządzenia  
Regulacja temperatury do 300°C  
Żeliwne płyty grzewcze  
Wymowana rynienka wokół płyty na pozostałości ciasta  
Zasilanie 230V/50 Hz



### GREDIL GOFROWNICA.

Płynna regulacja temperatury  
Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej  
Dwie płyty żeliwne z powłoką ceramiczną  
Wymiary gofra 100x170 mm  
Podział 6x4 wypustki, szerokość 10x15 mm  
Bezpiecznik zapobiegający przegrzaniu się urządzenia  
Zasilanie 230V/50 Hz



### GOFROWNICA CATERINA

Płyty grzewcze wykonana z odlewu aluminium powlekane teflonem  
Zakres regulacji termostatu 50÷300°C  
Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej  
Timer do 5 min  
Wymiary gofra 100 x 165 mm; podział 4x6  
Zasilanie 230V/50 Hz



### HENDI GOFROWNICE

#### HENDI GOFROWNICE SERCE

Żeliwna powłoka nieprzywierająca  
Forma w kształcie kwiatka, z pięciu połączonych ze sobą serc  
Regulacja temperatury za pomocą termostatu  
Szpikulec do wymowywania gofrów  
Zasilanie 230V/50 Hz



#### HENDI GOFRY BRUKSELSKIE

Liege- 4x6, kwadraty; brussels - 3x5, kwadraty  
Umożliwia przygotowanie 2 gofrów (wym. 160x100x30mm)  
Dwie płyty żeliwne z powierzchnią nieprzywierającą  
Termostat z płynną regulacją temperatury 50 - 300 °C  
Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej  
Izolowany uchwyt  
Zabezpieczenie przed przegrzaniem

### BARTSCHER GOFROWNICE

1HW210; 2HW211

Gofrownica z jednostkami wypiekowymi w kształcie serca.

Ilość jednostek wypiekowych 1(1HW210) lub 2 (2HW211)  
Wyróżnia się dobrą przewodnością ciepła żeliwnych płyt grzewczych, emaliowanych, solidnym wykonaniem i wysoką wydajnością.  
Dwa osobne włączniki/wyłączniki umożliwiają dostosowanie do potrzeb użytkownika.  
Wielkość gofra Ø 210 mm, wysokość 16 mm  
Regulacja bezstopniowa temp. 50 – 300 C  
Zasilanie; moc:  
wersja 1 wypiekowa 230V/50 Hz; 2,2 kW  
wersja dwu wypiekowa - 2x 230V/50 Hz; 4,4 kW,  
oddzielne 2 gniazda przyłączeniowe



**Gofrownica z 2 jednostkami wypiekowymi w kształcie gofra brukselskiego 2BW160-101**  
Wielkość gofra 60 x 100 mm, wysokość 32 mm

