

## **SPECYFIKACJA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO**

### **1. BEMAR JEZDNY**

#### **Opis produktu:**

- niezależne sterowanie temperatury w komorach
- bemar wodny
- zawór spustowy
- maksymalna głębokość pojemników GN 1/1 200 mm
- zasilanie 230 V
- skrętne kółka
- obudowa kółka - stal nierdzewna

#### **Parametry techniczne:**

- Ilość komór : 3 szt
- Konstrukcja : spawana
- Materiał wykonania : stal nierdzewna
- Szerokość - W : 1205 mm
- Głębokość - D : 600 mm
- Wysokość - H : 850 mm
- Moc elektryczna : 2.55 kW



### **2. PIEC GASTRONOMICZNY KONWEKCYJNY 7,7 kW**

#### **Opis produktu:**

Obudowa oraz komora pieczenia z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Drzwi podwójnie przeszklone szybą o grubości 4 mm każda, wentylowane grawitacyjnie. Łatwo wyjmowana uszczelka drzwi. Komora pieczenia z zaokrąglonymi narożnikami ułatwiającymi czyszczenie. Wyprofilowane dno komory ułatwia odprowadzenie kondensatu. Ergonomiczny i nienagrzewający się uchwyt drzwi. Grzałki ze stali nierdzewnej ukryte bezpiecznie za deflektorem. Wymagane podłączenie do prądu, wody oraz kanalizacji.

Dodatkowe informacje:

- Sterowanie manualne
- Wyposażenie standardowe 1 ruszt GN 1/1
- Ilość wentylatorów 2 z autorewersem
- Ilość obrotów wentylatora 2800 obr./min.
- Termostat +10°C do +280°C
- Timer 1-120 min.
- Nawilżanie bezpośrednie, manualne za pomocą prz



#### **Dane techniczne:**

- długość: 833 mm
- szerokość: 710 mm
- wysokość: 710 mm
- odległość między prowadnicami: 75 mm

- moc całkowita: 7,7 kW
- napięcie: 400 V
- waga: 85 kg
- ilość pojemników GN: 6 szt.
- rozmiar GN: GN 1/1 (530x325 mm)
- materiał stal nierdzewna
- zasilanie: elektrycznego
- kolor: Inox / czerwony.

### **3. TABORET GAZOWY 1-PALNIKOWY, 9kW, PROPAN-BUTAN**

#### **Opis produktu:**

- Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej,
- Wyposażony w palnik 9kW (dwukoronowy),
- Płomień pilotowy palników,
- Zabezpieczenie przeciwwypływowo,
- Redukcja mocy palników do 1/5 (płomień oszczędnościowy),
- Przystosowany do dużych garnków od 50 do 100 litrów,
- Dostępny również w wersji gazowej G27 i G31,
- Prosimy sprawdzić parametry przyłączy gazowych dla obiektu, w którym będzie pracowało urządzenie.

#### **Dane techniczne:**

- długość: 580 mm,
- szerokość: 580 mm,
- wysokość: 380 mm,
- moc palników: 9 kW,
- moc całkowita: 9 kW,
- ilość palników: 1szt,
- materiał: stal nierdzewna,
- zasilanie palników: gazowe,
- kolor: inox,
- rodzaj gazu: propan-butan.



### **4. SZAFKA CHŁODNICZA**

#### **Opis produktu:**

- Wykonana ze stali nierdzewnej,
- Cichy agregat,
- Wymuszony obieg powietrza,
- Wbudowany zamek na klucz,
- Elektroniczny wyświetlacz temperatury z możliwością regulacji,
- Automatyczne odszranianie,

- 3 półki w komplecie o wymiarach 505x365 mm,
- Nośność półek do 8 kg.

**Dane techniczne:**

- długość: 600 mm,
- szerokość: 600 mm,
- wysokość: 850 mm,
- pojemność: 129 l,
- moc całkowita: 0,09 kW,
- napięcie: 230 V,
- temperatura minimalna: 0°C,
- temperatura maksymalna: 10°C,
- ilość półek: 3szt,
- ilość drzwi: 1szt,



- materiał: stal nierdzewna,
- zasilanie: elektryczne,
- rodzaj drzwi: uchylne,
- kolor: inox,
- rozmrażanie: automatyczne,
- drzwi przeszklone: nie,
- wyświetlacz: tak.

## **5. MASZYŃKA DO MIĘSA**

**Opis produktu:**

- Przeznaczona do małej gastronomii,
- Obudowa wykonana z aluminium,
- Odlewana metalowa taca załadownicza z tacką na zmielone mięso z tworzywa.
- Kołek dociskowy wykonany z tworzywa.
- Aluminiowy ślimak, nóż wykonany ze stali nierdzewnej, sitka ze stali proszkowej.
- 2 sitka o średnicy 65,8 mm z otworami 4 mm, 7 mm oraz szarpak.
- 3 końcówki z tworzywa do wyrobu kiełbas o średnicy: 12, 15 i 20 mm.
- Włącznik/przełącznik zmiany kierunku.
- Chwilowa moc pełnego obciążenia 1800 W.
- Silnik o mocy 400 W, z blokadą.
- Nie jest przeznaczony do pracy ciągłej.
- Waga: 5,2 kg

**Dane techniczne:**

- długość: 275 mm,
- szerokość: 190 mm,
- wysokość: 347 mm,
- moc całkowita: 0,4 kW,
- napięcie: 230 V,



- waga: 5,2 kg,
- materiał: stal nierdzewna, aluminium, polietylen,
- kolor: inox, czarny.

## **6. OBIERACZKA DO ZIEMNIAKÓW**

### **Opis produktu:**

- Urządzenie do obierania ziemniaków, marchwi, buraków itp.
- Wykonana w całości ze stali nierdzewnej.
- Pokrywa z akrylowym wizjerem.
- Wyłącznik bezpieczeństwa.
- Masywny, wymienny dysk i ściany bębna o właściwościach ściernych.
- Łatwy demontaż ułatwia czyszczenie urządzenia.
- Boczne odprowadzenie miazgi.
- Wyposażona w timer.
- Posiada znak bezpieczeństwa B i CE.
- Waga: 46 kg.

### **Dane techniczne:**

- długość: 460 mm,
- szerokość: 500 mm,
- wysokość: 800 mm,
- moc całkowita: 0,51 kW,
- napięcie: 400 V,
- wydajność: 150 kg/h
- wsad: 7kg
- waga: 5,2 kg,
- materiał: stal nierdzewna, akryl,
- kolor: inox.
- separator w komplecie: nie.



## **7. PIEC GAZOWY Z PIEKARNIKIEM ELEKTRYCZNYM**

### **Dane techniczne:**

- Klasa energetyczna: A
- Materiał frontu: Stal lakierowana
- Kolor: Biały
- Kolor uchwyty: Biały
- Materiał drzwi: Szklane drzwi
- Materiał pokrywy: Szklana pokrywa
- Zawias GentleClose - miękkie zamykanie drzwi piekarnika
- Pojemność użytkowa piekarnika: 70 l
- Wielkość głębokiej blachy do pieczenia: 1.260 cm<sup>2</sup>

- HomeMADE kształt wzorowany na tradycyjnych piecach chlebowych opalanych drewnem
- Kształt pokrętle: Ergonomiczne pokrętle
- IconLED - dotykowe programowanie godziny
- Elektryczna zapalarka gazu
- Płyta gazowa
- Ilość rusztów nadpalnikowych: 2
- 1 mały palnik + 1 duży palnik + 2 palniki standardowe
- Lewe przednie: Ø 5.4 cm, 1 kW,
- Prawe przednie: Ø 9.9 cm, 3 kW,
- Lewe tylne: Ø 7.4 cm, 1.9 kW,
- Prawe tylne: Ø 7.7 cm, 1.9 kW
- Rodzaj rusztu: Ruszty żeliwne
- Piekarnik wielofunkcyjny - duża pojemność BigSpace - 70 l
- Sposoby ogrzewania: Górna i dolna grzałka, Duży grill, Duży grill z wentylatorem, Termoobieg, Dolna grzałka i termoobieg (grzałka kołowa + wentylator), Dolna grzałka z termoobiegiem, Infragrzałka (mały grill), Rozmrażanie, FastPreheat - szybkie nagrzewanie piekarnika, Czyszczenie za pomocą funkcji AquaClean
- Oświetlenie
- Pieczenie na kilku poziomach jednocześnie
- MultiAir
- szuflada do przechowywania akcesoriów: szuflada do przechowywania akcesoriów
- 1 płytka blacha do pieczenia
- 1 głęboka emaliowana brytfanna
- Ruszt
- Rożen obrotowy
- Płyta katalityczna na tylnej ścianie
- Prowadnice: Dwa poziomy prowadnic teleskopowych
- AquaClean
- Płyta katalityczna na tylnej ścianie
- SilverMatte
- Podwójnie szklone drzwi z jedną warstwą refleksyjną (Compact Door)
- Zabezpieczenie przeciwwypływowe
- Zużycie energii: 0,8 kWh (Wentylatorowe), 1,03 kWh (Konwencjonalne)
- Rodzaj gazu: Gaz ziemny G20/20
- Wymiary urządzenia (sz x w x g): 50 × 85 × 59,4 cm
- Wymiary w opakowaniu (sz x w x g): 57,6 × 95,2 × 71,8 cm
- Masa urządzenia: 46,3 kg
- Waga brutto: 49,5 kg
- Zużycie energii w trybie Standby: 0,5 W.



## **8. ZMYWARKA KAPTUROWA**

### **Dane techniczne:**

Zmywarki kapturowe Easy Wash dostosowane są do użycia koszy 500x500 mm przy maksymalnej wysokości załadunku 420 mm. Mogą być ustawione w linii prostej lub pod kątem 90°. Zmywarki Asber gwarantują najwyższą skuteczność zmywania i płukania, zapewniają wysoką wydajnością oraz spełniają najwyższe wymagania higieniczne i środowiskowe. Wyposażone są w mikrowyłącznik bezpieczeństwa podnoszenia kaptura.

- Sterowanie elektromechaniczne.
- 2 cykle mycia: 90 / 180.
- Pojemność zbiornika wanny: 45 l / Moc grzałek: 4,5 kW.
- Pojemność bojlera: 7 l / Moc grzałek: 6 kW.
- Moc pompy myjącej: 0,6 kW.
- Zużycie wody do płukania: 3 l /płukanie.
- Dozownik płynu nablyszczającego.
- Zawór zwrotny zapobiegający cofaniu się brudnej wody.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Temperatury kontrolowane termostatem: mycie 60C i wyparzenie 90C.
- Wyposażenie: 1 kosz CP-16/18, 1 kosz CT-10 i 2 pojemniki na sztućce CU-7.
- Zmywanie: do 40 koszy/h

### **Dane techniczne:**

- długość: 675 mm,
- szerokość: 675 mm,
- wysokość: 1440 mm,
- wysokość wsadu: 420 mm
- moc całkowita: 11,1 kW,
- napięcie: 400 V,
- materiał: stal nierdzewna,
- zasilanie: elektryczne,
- wymiary kosza: 500x500 mm,
- czas cyklu: 90s, 180s,
- kolor: inox,
- wyparzenie: tak.



## **9. SZAFKA MROŹNICZA SKRZYNIOWA, ZAMRAŻALKA 368l**

### **Dane techniczne:**

- pojemność: 368 litrów,
- moc przyłączeniowa: 0,125 kW / 220-240 V 50 Hz,
- wymiary: szer. 1275 x gł. 760 x wys. 845 mm,

- w zestawie: 3 kosze do zawieszenia, wymiary: szer. 245 x gł. 570 x wys. 245 mm,
- waga: 56 kg,
- materiał: zewnątrz lakierowana stal, wewnątrz aluminium,
- kolor: biały,
- pokrywa na zawiasach, tworzywo sztuczne ABS,
- chłodzenie statyczne,
- termostatyczna regulacja temperatury,
- wyświetlacz cyfrowy,
- manualne rozmrażanie,
- czynnik chłodzący R600a,
- zakres temperatur: -25 °C do -15 °C,
- izolacja: cyklopentan C5, 80 mm,
- dla temperatury otoczenia do maks. 43 °C,
- klasa klimatyczna: ST,
- klasa wydajności energetycznej: A,
- włącznik/wyłącznik,
- lampki kontrolne,
- oświetlenie LED,
- regulowana wysokość nóżek.

**Dane techniczne:**

- długość: 1275 mm,
- szerokość: 760 mm,
- wysokość: 845 mm,
- pojemność: 368 l
- moc całkowita: 0,125 kW,
- napięcie: 230 V,
- temperatura minimalna: -25 °C
- temperatura maksymalna: -15 °C
- waga: 56 kg,
- materiał: stal malowana.

