

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grill-gazowy-3-palniki-9kw-yg-20009-yato-p-49345.html>

grill gazowy, 3 palniki, 9kW YG-20009 YATO

Cena brutto	639,50 zł
Cena netto	519,92 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-20009
Kod producenta	YG-20009
Kod EAN	5906083105968
Producent	YATO

Opis produktu

Grill gazowy YATO YG-20009 – 3 palniki, moc 9 kW

Przenośny grill gazowy z trzema palnikami głównymi o łącznej mocy 9 kW (3x3 kW). Konstrukcja stalowa z emaliowanymi elementami, ruszt o wymiarach 600x420 mm, termometr w pokrywie oraz kratka podgrzewająca. Zasilanie butanem G30 lub propanem G31 przy ciśnieniu 37 mbar.

Liczba palników 3 główne

Moc całkowita 9 kW (3x3 kW)

Powierzchnia grillowania 600x420 mm

Waga 20,2 kg

Charakterystyka grilla gazowego YATO YG-20009

System trzech palników 9 kW

Trzy niezależne palniki główne po 3 kW każdy umożliwiają precyzyjną kontrolę temperatury w różnych strefach grilla. Zużycie gazu wynosi 654 g/h, co pozwala na wielogodzinne grillowanie na jednej butli. Dysze o średnicy 3x0,82 mm zapewniają optymalny przepływ gazu i równomierne spalanie.

Emaliowane elementy stalowe

Ruszt stalowy o wymiarach 600x420 mm pokryty porcelanową emalią ułatwia czyszczenie i zapobiega przywieraniu potraw. Stalowa misa odporna na wysokie temperatury oraz emaliowane powierzchnie robocze gwarantują trwałość konstrukcji i higienę użytkowania.

Kratka podgrzewająca i termometr

Dodatkowa kratka o wymiarach 570x120 mm utrzymuje ciepło już przygotowanych potraw. Termometr umieszczony w pokrywie pozwala na bieżącą kontrolę temperatury wewnętrznej bez konieczności otwierania grilla, co zapobiega utracie ciepła.

Mobilna konstrukcja z półkami bocznymi

Dwa kółka PVC umożliwiają łatwe przemieszczanie grilla o wadze 20,2 kg. Półki boczne (2x310x480 mm) z imitacją drewna oraz główna półka (640x450 mm) zapewniają miejsce na przygotowanie potraw i akcesoria. Pięć haczyków służy do zawieszania narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YATO YG-20009
Typ grilla	Gazowy przenośny
Liczba palników głównych	3
Moc całkowita	9 kW (3x3 kW)
Rodzaj gazu	Butan G30, propan G31
Ciśnienie robocze	37 mbar
Zużycie gazu	654 g/h
Typ pojemnika z gazem	EN 498: I3B/P(37)
Średnica dyszy	3x0,82 mm
Wymiary grilla	1220x570x980 mm
Rozmiar rusztu głównego	600x420 mm (emaliowany)
Rozmiar kratki podgrzewającej	570x120 mm
Materiał konstrukcji	Stal malowana proszkowo
Wykończenie rusztu	Emalia porcelanowa
Termometr w pokrywie	Tak
Wysuwana taca na tłuszcz	Tak
Liczba kółek	2 (PVC)
Półki boczne	2x310x480 mm (imitacja drewna)
Półka główna	640x450 mm
Liczba haczyków	5

Waga	20,2 kg
Kolor	Srebrno-czarno-brązowy

Zastosowanie grilla gazowego

- Grillowanie mięs, wędlin i kiełbas w ogrodzie lub na tarasie
- Przygotowywanie warzyw i grzybów na emaliowanym ruszcie
- Pieczenie ryb i owoców morza przy kontrolowanej temperaturze
- Podgrzewanie i utrzymywanie ciepła potraw na kratce górnej
- Organizacja spotkań rodzinnych i imprez plenerowych
- Grillowanie na działkach rekreacyjnych i campingach (z butlą gazową)
- Przygotowywanie posiłków na balkonach i tarasach (zgodnie z przepisami budowlanymi)
- Catering mobilny i wydarzenia plenerowe wymagające szybkiego nagrzewania

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące instalacji gazowej

Grill wymaga podłączenia do butli z butanem G30 lub propanem G31 za pomocą węża z reduktorem (np. VOREL 99670 lub 99671). Ciśnienie robocze wynosi 37 mbar, a typ pojemnika musi odpowiadać normie EN 498: I3B/P(37). Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączeń wodą z mydłem.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Grill przeznaczony wyłącznie do użytku zewnętrznego na otwartej przestrzeni, z dala od materiałów łatwopalnych. Urządzenie osiąga wysokie temperatury - należy zachować szczególną ostrożność w obecności dzieci. Piezo zapalnik znajduje się na panelu przednim, nie w pokrętle. Przed pierwszym użyciem zaleca się dokładne zapoznanie z instrukcją obsługi.

Czyszczenie i konserwacja

Wysuwana taca ociekowa ułatwia usuwanie tłuszczu po każdym grillowaniu. Emaliowany ruszt należy czyścić szczotką drucianą po ostygnięciu. Stalowe elementy malowane proszkowo wymagają okresowego sprawdzenia pod kątem uszkodzeń powłoki. Po zakończeniu sezonu zaleca się zabezpieczenie grilla pokrowcem (np. YATO YG-20050).

Kontrola temperatury i strefy grillowania

Trzy niezależne palniki umożliwiają utworzenie różnych stref temperaturowych na ruszcie 600x420 mm. Można jednocześnie grillować mięso przy wysokiej temperaturze na jednym palniku, podpiekać warzywa na średnim ogniu i utrzymywać ciepło już gotowych potraw na kratce górnej. Termometr w pokrywie pozwala monitorować temperaturę wewnętrzną bez otwierania grilla, co jest szczególnie ważne przy dłuższym pieczeniu.

Pokręta regulacyjne znajdują się na panelu przednim i pozwalają na precyzyjne dostosowanie mocy każdego palnika. Zużycie gazu 654 g/h oznacza, że standardowa butla 11 kg wystarcza na około 16-17 godzin grillowania przy pełnej mocy wszystkich palników. W praktyce, przy zmiennej intensywności użytkowania, jedna butla wystarcza na kilka sezonów grillowych.

Akcesoria dodatkowe

Do grilla YATO YG-20009 zaleca się dokupienie pokrowca ochronnego YATO YG-20050 oraz węża z reduktorem VOREL 99670 lub 99671, który umożliwi bezpieczne podłączenie butli gazowej. Wąż powinien być dostosowany do ciśnienia 37 mbar i typu gazu (butan/propan).