



## GRILL WISZĄCY NA TRÓJNOGU 66.4CM

Cena brutto	<b>476,85 zł</b>
Cena netto	<b>387,68 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YG-20330</b>
Kod producenta	<b>YG-20330</b>
Kod EAN	<b>5906083117237</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Grill wiszący na trójnogu 66.4 cm YATO YG-20330

Grill wiszący na trójnogu to rozwiązanie łączące funkcjonalność tradycyjnego ogniska z wygodą regulowanego rusztu. Model YATO YG-20330 wyposażono w ruszt ze stali nierdzewnej o średnicy 66.4 cm, montowany na stabilnej konstrukcji z malowanej proszkowo stali.

Średnica rusztu **66.4 cm**

Materiał rusztu **Stal nierdzewna SS304**

Regulacja wysokości **0 - 96 cm**

Udźwig **Do 4 kg**

### Charakterystyka grilla wiszącego na trójnogu

#### Ruszt ze stali nierdzewnej SS304

Stal nierdzewna SS304 zawiera min. 18% chromu i 8% niklu, co zapewnia odporność na korozję i wysokie temperatury do 800°C. Ruszt o średnicy 66 cm oferuje powierzchnię grillowania ok. 3400 cm<sup>2</sup>, co wystarcza na przygotowanie porcji dla 6-8 osób. Grubość prętów 5-6.5 mm zapewnia sztywność konstrukcji i równomierne rozprowadzanie ciepła.

### System regulacji wysokości rusztu

Mechanizm zaciskowy z łańcuchem ze stali nierdzewnej SSL304 umożliwia płynną zmianę wysokości rusztu w zakresie 0-96 cm nad paleniskiem. Regulacja pozwala kontrolować intensywność grillowania - niższe położenie dla szybkiego przypieczenia, wyższe dla dłuższego gotowania w niższej temperaturze. Łańcuch wytrzymuje obciążenie do 4 kg.

### Stabilna konstrukcja trójnożna

Trójnóg o wymiarach podstawy 128 x 128 cm zapewnia rozstaw nóg gwarantujący stabilność podczas użytkowania. Konstrukcja z malowanej proszkowo stali chroni przed korozją i uszkodzeniami mechanicznymi. Całkowita wysokość 216 cm pozwala na wygodną obsługę przy stojącej pozycji. Waga 14.5 kg zapewnia równowagę między mobilnością a stabilnością.

### Dodatkowe mocowanie do gruntu

Konstrukcja umożliwia dodatkowe przymocowanie do podłoża za pomocą śledzi (nie wchodzi w skład zestawu). Rozwiązanie przydatne podczas użytkowania w warunkach wietrznych lub na nierównym terenie. Mocowanie eliminuje ryzyko przechylenia konstrukcji podczas grillowania cięższych produktów.

## Specyfikacja techniczna

Model	YATO YG-20330
Wymiary całkowite grilla	128 x 128 x 216 cm
Średnica rusztu	66.4 cm
Powierzchnia grillowania	ok. 3400 cm <sup>2</sup>
Zakres regulacji wysokości	0 - 96 cm
Materiał rusztu	Stal nierdzewna SS304
Grubość prętów rusztu	5 - 6.5 mm
Materiał łańcucha	Stal nierdzewna SSL304
Maksymalny udźwig	4 kg
Materiał trójnożu	Stal malowana proszkowo
Waga	14.5 kg
Możliwość mocowania do gruntu	Tak (śledzie nie wchodzi w skład)

## Zastosowanie grilla wiszącego

- Grillowanie w ogrodzie przydomowym i na działce rekreacyjnej
- Organizacja imprez plenerowych i pikników rodzinnych
- Biwakowanie i camping w miejscach z możliwością rozpalania ognisk

- 
- Wędkowanie z noclegiem przy akwenach
  - Przygotowanie posiłków podczas spływów kajakowych
  - Gotowanie w dużych porcjach na obozach i zlotach
  - Imprezy integracyjne i eventy outdoor
  - Grillowanie w gospodarstwach agroturystycznych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż i rozkładanie

Trójnóg składa się z trzech nóg łączonych w górnej części. Po rozłożeniu konstrukcji należy zawiesić ruszt na łańcuchu i ustawić odpowiednią wysokość za pomocą zacisku. Demontaż polega na odwrotnej kolejności czynności. Konstrukcja nie wymaga narzędzi do montażu.

### Czyszczenie rusztu ze stali nierdzewnej

Po każdym użyciu ruszt należy oczyścić szczotką drucianą po ostygnięciu do bezpiecznej temperatury. Pozostałości tłuszczu można usunąć ciepłą wodą z detergentem. Stal nierdzewna SS304 nie wymaga specjalnych środków konserwujących. Nie zaleca się używania preparatów ściernych, które mogą zarysować powierzchnię.

### Przechowywanie

Grill należy przechowywać w suchym miejscu. Malowana proszkowo konstrukcja jest odporna na wilgoć, ale długotrwałe wystawienie na deszcz może prowadzić do uszkodzenia powłoki. Ruszt ze stali nierdzewnej można przechowywać na zewnątrz, jednak zaleca się ochronę przed bezpośrednim kontaktem z gruntem.

### Bezpieczeństwo użytkowania

Grill należy ustawiać na równym, niepalnym podłożu w odległości min. 3 metrów od materiałów łatwopalnych. Podczas użytkowania wszystkie elementy metalowe nagrzewają się - obsługę należy prowadzić w rękawicach żaroodpornych. Maksymalne obciążenie rusztu wynosi 4 kg - przekroczenie tej wartości może prowadzić do uszkodzenia łańcucha lub mechanizmu regulacji.