

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokrowiec-na-grilla-130-x-60-x-105cm-yg-20050-yato-p-15746.html>

## POKROWIEC NA GRILLA 130 X 60 X 105CM YG-20050 YATO

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>48,88 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>39,74 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>YG-20050</b>         |
| Kod producenta   | <b>YG-20050</b>         |
| Kod EAN          | <b>5906083048296</b>    |
| Producent        | <b>YATO</b>             |

### Opis produktu

#### Pokrowiec na grilla 130 x 60 x 105 cm Yato YG-20050

Pokrowiec ochronny wykonany z tkaniny Oxford 600D z powłoką PVC, przeznaczony do zabezpieczania grilli ogrodowych przed warunkami atmosferycznymi. Model dedykowany do grilli o wymiarach 130 x 60 x 105 cm, wyposażony w system zapięć na rzepy.

Materiał Oxford 600D + PVC

Wymiary 130 x 60 x 105 cm

Gramatura 240 g

Zapięcie 2 rzepy

### Charakterystyka techniczna pokrowca na grilla

#### Tkanina Oxford 600D z powłoką PVC

Oznaczenie 600D określa gęstość splotu włókien (600 denier), co przekłada się na zwiększoną wytrzymałość mechaniczną. Powłoka PVC zapewnia wodoodporność i zabezpiecza przed przenikaniem wilgoci do wnętrza, chroniąc powierzchnię grilla przed korozją i zabrudzeniami.

### Gramatura 240 g materiału

Gramatura określa masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 240 g oznacza średnią grubość tkaniny, która zapewnia równowagę między odpornością na uszkodzenia mechaniczne a elastycznością, ułatwiającą zakładanie pokrowca.

### Ochrona przed promieniowaniem UV

Materiał zawiera dodatki stabilizujące, które zapobiegają degradacji włókien pod wpływem promieniowania ultrafioletowego. Zabezpiecza to pokrowiec przed utratą właściwości mechanicznych i blaknięciem koloru podczas długotrwałego przechowywania na zewnątrz.

### System zapięć na rzepy

Dwa zapięcia tekstylne typu rzep umożliwiają dopasowanie pokrowca do kształtu grilla i zabezpieczają przed zerwaniem przez wiatr. Rzepy pozwalają na wielokrotne zakładanie i zdejmowanie bez utraty właściwości mocujących.

## Specyfikacja techniczna

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Model                                    | YG-20050                          |
| Producent                                | Yato                              |
| Wymiary (długość x szerokość x wysokość) | 130 x 60 x 105 cm                 |
| Materiał                                 | Tkanina Oxford 600D z powłoką PVC |
| Gramatura materiału                      | 240 g                             |
| Kolor                                    | Czarny                            |
| Typ zapięcia                             | 2 rzepy tekstylne                 |
| Wodoodporność                            | Tak (powłoka PVC)                 |
| Ochrona UV                               | Tak                               |

### Jak sprawdzić kompatybilność pokrowca z grillem

Przed zakupem należy zmierzyć grill w trzech wymiarach: długość (130 cm), szerokość (60 cm) i wysokość wraz z pokrywą (105 cm). Pokrowiec powinien być dopasowany do wymiarów z tolerancją +/- 5 cm, aby zapewnić właściwe napięcie materiału i szczelność. W przypadku grilli z wystającymi elementami bocznymi (półki, uchwyty) należy uwzględnić ich wymiary w pomiarze szerokości.

---

## Zastosowanie pokrowca ochronnego

---

- Ochrona grilla gazowego średniej wielkości podczas przechowywania na tarasie lub w ogrodzie
- Zabezpieczenie grilla węglowego przed wilgocią w okresie jesienno-zimowym
- Ochrona przed kurzem, pyłkami i zanieczyszczeniami organicznymi
- Zabezpieczenie grilla podczas transportu w przyczepie lub na pace samochodu
- Przechowywanie grilla w garażu lub pomieszczeniach gospodarczych
- Ochrona przed odchodami ptaków i innymi zanieczyszczeniami biologicznymi
- Zabezpieczenie powierzchni lakierowanych i chromowanych przed utlenianiem

## Użytkowanie i konserwacja pokrowca

---

Przed założeniem pokrowca należy upewnić się, że grill jest całkowicie wychłodzony. Temperatura powierzchni nie powinna przekraczać temperatury otoczenia, aby uniknąć kondensacji pary wodnej pod pokrowcem.

Pokrowiec należy zakładać od góry, rozciągając materiał równomiernie po bokach urządzenia. Zapięcia na rzepy powinny być umieszczone po przeciwległych stronach dla równomiernego naprężenia materiału.

Czyszczenie pokrowca przeprowadza się za pomocą wilgotnej szmatki z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie należy używać środków zawierających rozpuszczalniki organiczne, które mogą uszkodzić powłokę PVC. Po umyciu pokrowiec powinien wyschnąć w rozłożonym stanie przed ponownym użyciem.

Podczas silnych wiatrów zaleca się dodatkowe zabezpieczenie pokrowca za pomocą lin lub elastycznych zacisków, aby zapobiec zerwaniu mimo zamocowania na rzepy.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowej ochrony grilla warto rozważyć: szczotki do czyszczenia rusztu, środki do konserwacji powierzchni chromowanych, zestawy narzędzi grillowych oraz pokrowce na butle gazowe. Regularna konserwacja w połączeniu z odpowiednią ochroną przed warunkami atmosferycznymi wydłuża okres użytkowania sprzętu grillowego.