

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szafka-modulowa-do-grilla-gazowego-yato-p-60130.html>

SZAFKA MODUŁOWA DO GRILLA GAZOWEGO Yato

Cena brutto	319,39 zł
Cena netto	259,67 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-20170
Kod producenta	YG-20170
Kod EAN	5906083114403
Producent	YATO

Opis produktu

Szafka modułowa do grilla gazowego Yato YG-20170

Mobilna szafka modułowa z blatem roboczym, zaprojektowana do rozbudowy strefy grillowej. Konstrukcja stalowa z systemem otwartych półek i perforowaną ścianką montażową umożliwia przechowywanie akcesoriów i organizację przestrzeni roboczej przy grillu gazowym.

Wymiary całkowite 600 × 515 × 1080 mm

Powierzchnia blatu 600 × 455 mm

Materiał konstrukcji Stal malowana proszkowo

Mobilność 4 kółka z hamulcami

Charakterystyka szafki modułowej Yato

Blat roboczy 600 × 455 mm

Dodatkowa powierzchnia robocza przy grillu gazowym umożliwia przygotowywanie składników, odkładanie naczyń i narzędzi bez konieczności przenoszenia ich do kuchni. Wymiary blatu odpowiadają standardowej powierzchni potrzebnej do krojenia i marynowania produktów podczas grillowania.

Przestrzeń magazynowa 535 × 450 × 595 mm

Wnętrze szafki z otwartymi półkami zapewnia szybki dostęp do przechowywanych akcesoriów grillowych, przypraw, naczyń czy środków czyszczących. System otwartych półek eliminuje potrzebę otwierania drzwi, co przyspiesza pracę podczas grillowania.

Perforowana ścianka montażowa

Przednia ścianka z perforacją stanowi bazę do montażu dodatkowych uchwytów i haczyków. Umożliwia personalizację organizacji przestrzeni – można zamontować uchwyt na noże, haczyki na narzędzia czy uchwyt na ręcznik papierowy, dostosowując szafkę do indywidualnych potrzeb.

System kółek z hamulcami

Cztery obrotowe kółka umożliwiają swobodne przemieszczanie szafki po tarasie czy ogrodzie, co pozwala elastycznie konfigurować strefę grillową. Hamulce blokują kółka podczas użytkowania, stabilizując konstrukcję na nierównych powierzchniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-20170
Marka	Yato
Kompatybilność	Grille gazowe Yato ZUSHI (YG-20004, YG-20018, YG-20019 - rocznik 2025 i nowsze)
Wymiary zewnętrzne (szer. × gł. × wys.)	600 × 515 × 1080 mm
Wymiary blatu roboczego	600 × 455 mm
Wymiary wewnętrzne szafki (szer. × gł. × wys.)	535 × 450 × 595 mm
Materiał konstrukcji	Stal malowana proszkowo, kolor czarny
Materiał panelu frontowego	Stal nierdzewna S/S 430
System przechowywania	Otwarte półki
Ścianka przednia	Perforowana - umożliwia montaż akcesoriów
Mobilność	4 obrotowe kółka z hamulcami
Kolor	Czarny z panelem ze stali nierdzewnej

Zastosowanie szafki modułowej

- Dodatkowa powierzchnia robocza przy grillu gazowym do krojenia, marynowania i przygotowywania składników
- Przechowywanie akcesoriów grillowych – szczypców, łopatek, termometrów, szczotek
- Organizacja przypraw, sosów i produktów spożywczych w strefie grillowej

-
- Miejsce na naczynia, talerze i sztuce podczas grillowania
 - Przechowywanie środków czyszczących i konserwacyjnych do grilla
 - Baza do montażu dodatkowych akcesoriów organizacyjnych (uchwytów, haczyków)
 - Element rozbudowy modułowej kuchni ogrodowej w systemie Yato ZUSHI
 - Mobilna stacja robocza na tarasie, w ogrodzie lub podczas imprez plenerowych

Kompatybilność i rozbudowa systemu modułowego

Szafka modułowa YG-20170 została zaprojektowana do współpracy z grillami gazowymi Yato z serii ZUSHI. Kompatybilność dotyczy modeli YG-20004, YG-20018 oraz YG-20019 wyprodukowanych od 2025 roku. Przed zakupem warto sprawdzić rok produkcji grilla – informacja znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia.

System modułowy Yato umożliwi dalszą rozbudowę strefy grillowej poprzez dokupienie dodatkowych elementów. Szafka może współpracować z modułem ze zlewem YG-20171, tworząc kompletną kuchnię ogrodową. Perforowana ścianka przednia pozwala na montaż akcesoriów: uchwytu na noże YG-20142, uchwytu na ręcznik papierowy YG-20144 oraz haczyków YG-20143.

Sprawdzanie kompatybilności

Aby upewnić się, że szafka modułowa będzie pasować do grilla, należy sprawdzić numer modelu grilla oraz rok produkcji. Informacje te znajdują się na tabliczce znamionowej umieszczonej z tyłu lub z boku urządzenia. Kompatybilność dotyczy wyłącznie grilli Yato ZUSHI z rocznika 2025 i nowszych.

Konstrukcja i materiały

Konstrukcja szafki wykonana jest ze stali malowanej proszkowo w kolorze czarnym. Malowanie proszkowe zapewnia odporność na zarysowania, warunki atmosferyczne oraz wysoką temperaturę występującą w strefie grillowej. Warstwa lakieru proszkowego jest grubsza i trwalsza niż tradycyjne malowanie, co przekłada się na długowieczność produktu.

Panel frontowy wykonano ze stali nierdzewnej S/S 430. Ten rodzaj stali zawiera 16-18% chromu, co zapewnia odporność na korozję w warunkach zewnętrznych. Stal S/S 430 jest materiałem ferrytycznym – nie zawiera niklu, dlatego jest tańsza od popularnej stali S/S 304, zachowując przy tym dobre właściwości antykorozyjne w zastosowaniach ogrodowych.

Kółka wykonane są z tworzywa sztucznego z metalowymi łożyskami, co zapewnia płynny ruch i odporność na obciążenia. System hamulców blokuje jednocześnie obrót i toczenie się kółka, stabilizując szafkę podczas użytkowania.

Użytkowanie i konserwacja

Blat roboczy należy czyścić po każdym użyciu, usuwając resztki żywności i tłuszczu. Do czyszczenia zaleca się stosowanie ciepłej wody z detergentem oraz miękkiej ściereczki. Unikać należy środków ściernych, które mogą uszkodzić powłokę lakierniczą.

Panel ze stali nierdzewnej czyści się preparatami przeznaczonymi do stali nierdzewnej lub roztworem wody z octem. Wycieranie powinno odbywać się zgodnie z kierunkiem szorstkowania stali, co zapobiega powstawaniu smug. Po umyciu panel należy wytrzeć do sucha.

Kółka wymagają okresowego czyszczenia z piasku i brudu, który może blokować mechanizm obrotowy. Łożyska można

smarować smarem silikonowym raz w sezonie, co wydłuża żywotność mechanizmu i zapewnia płynny ruch.

W okresie jesienno-zimowym, gdy szafka nie jest używana, zaleca się przechowywanie jej w pomieszczeniu zamkniętym lub zabezpieczenie pokrowcem ochronnym. Choć konstrukcja jest odporna na warunki atmosferyczne, ochrona przed ciągłym działaniem wilgoci i mrozu wydłuża żywotność produktu.

Akcesoria rozszerzające funkcjonalność

Do szafki modułowej można dok