

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stol-centr-skl-z-pol-16060h85cm-yg-09005-yato-p-15528.html>

## STÓŁ CENTR. SKŁ. Z PÓŁ. 160×60×H85cm YG-09005 YATO

Cena brutto	<b>512,09 zł</b>
Cena netto	<b>416,33 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YG-09005</b>
Kod producenta	<b>YG-09005</b>
Kod EAN	<b>5906083004995</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Stół centralny roboczy ze stali nierdzewnej z półką 160×60×85 cm YATO YG-09005

Stół roboczy ze stali nierdzewnej SS201 w systemie składanym, przeznaczony do zastosowań gastronomicznych. Konstrukcja z wzmocnionym blatem roboczym grubości 0,8 mm, dolną półką magazynową oraz regulowanymi nogami zapewniającymi stabilność na nierównych powierzchniach.

Wymiary robocze 160×60×85 cm

Nośność blatu 150 kg

Materiał Stal SS201

System montażu Skręcany

### Charakterystyka stołu roboczego ze stali nierdzewnej

#### Stal nierdzewna SS201 do gastronomii

Materiał SS201 charakteryzuje się odpornością na korozję i wilgoć, co umożliwia stosowanie w środowisku kuchennym z intensywną eksploatacją. Gładkie spawane połączenia ułatwiają utrzymanie higieny i czyszczenie powierzchni roboczych zgodnie z wymogami sanitarnymi.

#### Wzmocniony blat z laminowaną płytą

Blat ze stali grubości 0,8 mm wzmocniony od spodu płytą laminowaną 20 mm zapewnia sztywność konstrukcji i tłumienie dźwięków podczas pracy. Płyta odporna na wilgoć eliminuje odkształcenia, a profile wzmacniające zwiększają nośność do 150 kg.

### Półka dolna z nośnością 35 kg

Zamontowana półka magazynowa umożliwia przechowywanie naczyń, drobnego sprzętu i zapasów w zasięgu ręki. Nośność 35 kg pozwala na składowanie pojemników gastronomicznych, garnków lub urządzeń elektrycznych bez obciążania blatu roboczego.

### System składany z regulacją wysokości

Konstrukcja skręcana redukuje wymiary transportowe i magazynowe. Nogi z okrągłych profili posiadają regulację  $\pm 15$  mm, co umożliwia wypoziomowanie stołu na nierównych podłożach. Plastikowe podkładki zabezpieczają posadzkę przed uszkodzeniami.

## Specyfikacja techniczna

Model	YG-09005
Producent	YATO
Szerokość	160 cm (1600 mm)
Głębokość	60 cm (600 mm)
Wysokość	85 cm (850 mm)
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna SS201
Grubość blatu	0,8 mm
Wzmocnienie blatu	Płyta laminowana 20 mm
Nośność blatu roboczego	150 kg
Nośność półki dolnej	35 kg
Regulacja wysokości nóg	$\pm 15$ mm
System montażu	Skręcany (rozkładany)
Typ nóg	Profile okrągłe z podkładkami plastikowymi

## Zastosowanie stołu roboczego ze stali nierdzewnej

- Kuchnie restauracyjne jako stanowisko przygotowawcze do obróbki wstępnej produktów
- Bary i kawiarnie do przygotowywania napojów i deserów
- Cukiernie i piekarnie jako powierzchnia do pracy z ciastem i dekoracją wyrobów
- Zakłady gastronomiczne z ograniczoną przestrzenią magazynową (system składany)
- Catering wyjazdowy wymagający mobilnych stanowisk roboczych
- Kuchnie hotelowe jako dodatkowe stanowisko podczas zwiększonego ruchu
- Zakłady przetwórstwa spożywczego do kontroli jakości i pakowania
- Pomieszczenia socjalne w zakładach produkcyjnych

---

## Montaż i transport stołu składanego

System skręcany pozwala na transport w kompaktowym opakowaniu kartonowym, co obniża koszty logistyczne. Montaż wymaga podstawowych narzędzi i zajmuje kilkanaście minut. Połączenia śrubowe zapewniają stabilność konstrukcji porównywalną z modelami spawanymi, przy zachowaniu możliwości demontażu w razie potrzeby reorganizacji przestrzeni.

## Utrzymanie i konserwacja

---

Powierzchnie ze stali nierdzewnej SS201 należy czyścić środkami przeznaczonymi do gastronomii, unikając preparatów ściernych uszkadzających warstwę ochronną. Po umyciu zaleca się wytarcie do sucha w celu zapobieżenia osadzeniu się kamienia z wody. Regularne sprawdzanie dokręcenia połączeń śrubowych wydłuża żywotność konstrukcji.

Płyta laminowana wzmacniająca blat jest odporna na wilgoć, jednak zaleca się unikanie długotrwałego kontaktu z wodą stojącą na krawędziach. Regulowane nogi wymagają okresowej kontroli stabilności, szczególnie przy częstym przemieszczaniu stołu. Podkładki plastikowe można wymienić w przypadku zużycia.

### Produkty powiązane

Do stołu roboczego można dobrać: regały ze stali nierdzewnej do zwiększenia przestrzeni magazynowej, wózki transportowe gastronomiczne, zlewozmywaki ze stali SS201, półki ścienne, haki do zawieszania przyborów oraz maty antypoślizgowe pod sprzęt elektryczny.

...