

Link do produktu: <https://galeriagastro.pl/skladany-stol-przyścienny-z-polka-1400x700xh850100mm-yato-yg-09033-p-20884.html>

SKŁADANY STÓŁ PRZYŚCIENNY Z PÓŁKĄ 1400x700xH850+100MM YATO | YG-09033

Cena brutto	684,00 zł
Cena netto	556,10 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YG-09033
Kod producenta	9
Kod EAN	5906083005176

Opis produktu

Stół przystawny skręcany z półką marki **YATO** o wymiarach **1400(sz)x700(gł)x850(wys)**.

Stół przystawny z półką wykonany jest z wysokiej jakości **stali nierdzewnej SS201** przystosowanej do stosowania w gastronomii w warunkach intensywnej eksploatacji.

Starannie wykonane połączenia spawane oraz gładkie powierzchnie powodują, że jest bardzo **łatwy w utrzymaniu w czystości**.

Błat stołu wykonany jest z masywnej blachy o **grubości 0,8mm** z **dotychczasowymi profilami wzmacniającymi**. Dodatkowo blat wzmocniony jest od spodu **drewnianą płytą laminowaną o grubości 20mm**, która usztywnia go i wygłusza, a przy tym jest odporna na wilgoć. Dzięki temu blat może osiągnąć **nośność** wynoszącą do **150kg**.

Blat z tyłu posiada dodatkowy **rant** o wysokości **100mm**, dzięki któremu po przystawieniu stołu do ściany zapobiega on wpadaniu resztek jedzenia za stół znacznie zwiększając higienę pracy.

Dodatkowo zamocowana **półka dolna** jest bardzo funkcjonalna i pozwala w pełni wykorzystać przestrzeń roboczą. Jej nośność wynosząca do **35kg** umożliwia przechowywanie podręcznych naczyń i urządzeń.

Nogi stołu wykonane z **okrągłych profili** posiadają **regulację wysokości** w zakresie **+/-15mm**, co pozwala na wypoziomowanie stołu nawet na nierównych podłożach. Ponadto posiadają podkładki plastikowe, które zabezpieczają podłogę przed zarysowaniem.

Bardzo istotną zaletą stołu **YATO** jest zastosowany **system skręcania**. Spakowany stół mieści się w niewielkim kartonie, dzięki czemu koszty jego **transportu** jest relatywnie niski. Zajmuje także niewiele miejsca w magazynie. Natomiast proces **składania stołu** jest bardzo szybki i łatwy. Zastosowane rozwiązania gwarantują bardzo **stabilną konstrukcję**, która jest sztynna i trwała.

Parametry

- Długość [mm]: **700**
- Szerokość [mm]: **1400**
- Wysokość [mm]: **850**
- Materiał: **SS201**
- Nośność [kg]: **150**