

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynia-systemowa-na-kolach-35b-s12-yt-09165-yato-p-46873.html>

## Skrzynia systemowa na kołach 35B S12 YT-09165 Yato

Cena brutto	<b>221,85 zł</b>
Cena netto	<b>180,37 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-09165</b>
Kod producenta	<b>YT-09165</b>
Kod EAN	<b>5906080000000</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Skrzynia systemowa na kołach Yato YT-09165 35B S12

Mobilna skrzynia narzędziowa z systemem modułowym S12, wyposażona w teleskopowy uchwyt i gumowane koła. Konstrukcja z elastyczną uszczelką zapewnia ochronę zawartości przed wilgocią i kurzem.

Model YT-09165

System S12 Yato

Wymiary 686-976 × 450 × 380 mm

Mobilność Koła + uchwyt teleskopowy

### Charakterystyka skrzyni narzędziowej Yato 35B

#### System modułowy S12

Kompatybilność z innymi elementami linii S12 Yato umożliwia łączenie skrzyń w pionowe zestawy. Konektory boczne z poliamidu zapewniają stabilne połączenie modułów podczas transportu i przechowywania.

### Mobilność z teleskopowym uchwytem

Regulowany uchwyt o zakresie 686-976 mm pozwala dostosować wysokość do wzrostu użytkownika. Gumowane koła o zwiększonej średnicy ułatwiają pokonywanie progów i nierówności terenu.

### Ochrona przed wilgocią i kurzem

Elastyczna uszczelka w pokrywie zabezpiecza zawartość przed dostawaniem się wody i pyłu. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas pracy w warunkach budowlanych i warsztatowych.

### System zamknięć

Wzmocnione zapięcia wykonane z odpornych materiałów zabezpieczają skrzynię przed przypadkowym otwarciem. Mechanizm zapewnia szczelne domknięcie pokrywy na całej długości.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Yato
Model	YT-09165
Oznaczenie produktu	35B
System kompatybilności	S12
Wymiary zewnętrzne (szer. × gł. × wys.)	450 × 380 × 686-976 mm
Zakres regulacji uchwytu	686-976 mm
Typ kół	Gumowane
Uszczelka pokrywy	Elastyczna
Materiał konektorów	Poliamid

## Zastosowanie skrzyni systemowej na kółkach

- Transport narzędzi ręcznych i elektronarzędzi między stanowiskami pracy
- Organizacja wyposażenia warsztatów mechanicznych i stolarskich
- Przechowywanie sprzętu elektrycznego i instalacyjnego
- Mobilne stanowisko pracy dla ekip budowlanych i remontowych
- Składowanie akcesoriów i materiałów eksploatacyjnych
- Przenoszenie narzędzi hydraulicznych i sanitarnych
- Zabezpieczenie elektronarzędzi przed warunkami atmosferycznymi
- Magazynowanie drobnych części i osprzętu w garażach

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Łączenie z systemem S12**

Przed połączeniem modułów należy sprawdzić czystość konektorów bocznych. Skrzynia łączy się z innymi elementami linii S12 poprzez zatrzaski po obu stronach obudowy. Podczas transportu zestawu wielomodułowego zaleca się zabezpieczenie górnego elementu przed zsunięciem.

## **Sprawdzanie stanu technicznego**

Regularnie kontroluj stan kół i ich łożysk – luzy mogą utrudniać manewrowanie. Uszczelkę pokrywy należy oczyszczać z kurzu i zanieczyszczeń, aby zachowała właściwości izolacyjne. Mechanizmy zamków wymagają okresowego usunięcia nagromadzonego pyłu.

## **Transport i przechowywanie**

Podczas transportu na kołach rozkładaj ciężar równomiernie, aby uniknąć przewrócenia. W pozycji stacjonarnej skrzynię można ustawić na płaskiej powierzchni bez wysuwania uchwytu. Unikaj przeciążania – nadmierny ciężar może uszkodzić koła i konstrukcję.

## **Rozbudowa systemu magazynowania**

Skrzynia YT-09165 stanowi bazę dla modułowego systemu S12 Yato. Można ją łączyć z organizerami, skrzynkami narzędziowymi i walizkami tego samego systemu, tworząc spersonalizowane zestawy dostosowane do specyfiki pracy.