

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-do-wozka-szary-54x39x20-yg-09103-yato-p-15560.html>

POJEMNIK DO WÓZKA SZARY 54x39x20 YG-09103 YATO

Cena brutto	29,84 zł
Cena netto	24,26 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-09103
Kod producenta	YG-09103
Kod EAN	5906083006326
Producent	YATO

Opis produktu

Pojemnik do wózka serwisowego YATO YG-09103 - szary 54x39x20 cm

Wymienny pojemnik z polipropylenu do wózka warsztatowego YG-09101. System mocowania z zabezpieczeniem przed wypadaniem, zaokrąglone krawędzie ułatwiające czyszczenie oraz ergonomiczne uchwyty transportowe.

Wymiary zewnętrzne 540×380×205 mm

Wymiary wewnętrzne 460×330×200 mm

Materiał Polipropylen (PP)

Kompatybilność Wózek YG-09101

Charakterystyka pojemnika do wózka serwisowego

Konstrukcja z polipropylenu

Materiał PP charakteryzuje się odpornością na uderzenia, pęknięcia i zadrapania. Nie wchłania wilgoci, nie koroduje i zachowuje stabilność wymiarową w zmiennych warunkach temperaturowych. Powierzchnia gładka, nieprzepuszczalna dla płynów.

Zaokrąglone krawędzie wewnętrzne

Brak ostrych kątów w narożnikach wewnętrznych eliminuje miejsca trudnodostępne przy czyszczeniu. Umożliwia szybkie usuwanie zabrudzeń ściereczką lub strumieniem wody pod ciśnieniem bez ryzyka uszkodzenia materiału.

System mocowania z zabezpieczeniem

Specjalny otwór w jednym z uchwytów współpracuje z elementem mocującym na półce wózka YG-09101. Zabezpiecza pojemnik przed przypadkowym zsunięciem podczas transportu lub pracy na nierównym podłożu.

Uchwyty transportowe

Wzmocnione uchwyty po obu stronach pojemnika umożliwiają przenoszenie pełnego pojemnika bez ryzyka uszkodzenia konstrukcji. Ergonomiczny kształt redukuje obciążenie dłoni podczas transportu.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YG-09103
Producent	YATO
Wymiary zewnętrzne (D×S×W)	540 × 380 × 205 mm
Wymiary wewnętrzne (D×S×W)	460 × 330 × 200 mm
Materiał wykonania	Polipropylen (PP)
Kolor	Szary (popielaty)
Kompatybilność	Wózek serwisowy YATO YG-09101
Typ montażu	Otwór mocujący w uchwycie

Zastosowanie pojemnika serwisowego

- Organizacja drobnych narzędzi i akcesoriów w warsztatach samochodowych
- Transport materiałów eksploatacyjnych w zakładach produkcyjnych
- Przechowywanie środków czystości w obiektach komercyjnych
- Segregacja odpadów i zużytych materiałów w strefach roboczych
- Magazynowanie części zamiennych w serwisach technicznych
- Transport dokumentacji i materiałów biurowych w obiektach magazynowych
- Przechowywanie materiałów malarskich i lakierniczych
- Organizacja osprzętu elektrycznego w instalacjach przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż na wózku

Pojemnik należy umieścić na półce wózka YG-09101, dopasowując otwór w uchwycie do elementu mocującego. Sprawdzić stabilność przed obciążeniem. Maksymalne obciążenie zależy od nośności półki wózka.

Czyszczenie i konserwacja

Polipropylen można myć wodą z detergentem, stosując myjki ciśnieniowe lub ściereczki. Materiał odporny na większość rozpuszczalników organicznych i substancji chemicznych stosowanych w warsztacie. Nie wymaga specjalnej konserwacji.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że wózek posiada oznaczenie modelu YG-09101. Wymiary zewnętrzne pojemnika (540×380 mm) muszą odpowiadać wymiarom półki wózka. Sprawdzić obecność elementu mocującego na półce.

Produkty powiązane

Do kompletu polecany jest wózek serwisowy YATO YG-09101, do którego pojemnik został zaprojektowany. Możliwość zakupu dodatkowych pojemników tego samego modelu w celu zwiększenia pojemności systemu magazynowania.

...