

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-magazynowy-p-6-44-x-31-5-x-18-78826-curver-p-292.html>

Pojemnik magazynowy p-6 /44 x 31,5 x 18/ / 78826 / CURVER

Cena brutto	27,37 zł
Cena netto	22,25 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	78826
Kod producenta	78826
Kod EAN	3253924956015
Producent	Curver
Materiał	tworzywo sztuczne
Jednostka	SZT
Rozmiar [cm]	44x31,5x18

Opis produktu

Pojemnik magazynowy Curver P-6 - 44 x 31,5 x 18 cm

Pojemnik magazynowy Curver model P-6 to rozwiązanie do organizacji drobnych elementów w warsztacie, magazynie lub garażu. Wykonany z tworzywa sztucznego, zapewnia trwałość i funkcjonalność w codziennym użytkowaniu.

Wymiary zewnętrzne 44 x 31,5 x 18 cm

Model P-6 (78826)

Materiał wykonania Tworzywo sztuczne

Producent Curver

Charakterystyka pojemnika magazynowego Curver P-6

Wymiary i pojemność

Pojemnik o wymiarach 44 x 31,5 x 18 cm oferuje przestrzeń umożliwiającą przechowywanie większej ilości drobnych elementów. Proporcje pojemnika pozwalają na efektywne wykorzystanie przestrzeni na półkach i regałach magazynowych.

Materiał konstrukcyjny

Tworzywo sztuczne użyte do produkcji pojemnika charakteryzuje się odpornością na uszkodzenia mechaniczne i wpływy środowiskowe. Materiał zachowuje parametry użytkowe w warunkach warsztatowych i magazynowych.

Konstrukcja otwarta

Otwarty górny panel zapewnia bezpośredni dostęp do zawartości bez konieczności otwierania pokrywy. Rozwiązanie to skraca czas potrzebny na pobranie elementów podczas pracy.

Możliwości organizacyjne

Pojemnik może być stosowany samodzielnie lub w zestawach z innymi jednostkami tego samego typu. System umożliwia budowanie modułowych rozwiązań magazynowych dostosowanych do indywidualnych potrzeb.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	P-6
Numer katalogowy	78826
Producent	Curver
Długość	44 cm
Szerokość	31,5 cm
Wysokość	18 cm
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ konstrukcji	Pojemnik otwarty

Zastosowanie pojemnika magazynowego

- Organizacja śrub, wkrętów i nakrętek w warsztatach mechanicznych
- Przechowywanie gwoździ, haków i drobnych elementów metalowych
- Segregacja komponentów elektronicznych i złączek elektrycznych
- Magazynowanie narzędzi ręcznych i akcesoriów warsztatowych
- Organizacja materiałów eksploatacyjnych w pomieszczeniach technicznych
- Przechowywanie części zamiennych w serwisach i zakładach produkcyjnych
- Segregacja elementów montażowych w magazynach budowlanych
- Organizacja drobnych akcesoriów w garażach i pomieszczeniach gospodarczych

Użytkowanie i konserwacja

Rożmieszczenie i montaż

Pojemniki można ustawiać na regałach magazynowych, stołach roboczych lub bezpośrednio na podłodze. Sprawdź nośność powierzchni przed ustawieniem zestawu wypełnionych pojemników. Konstrukcja umożliwia układanie jednostek obok siebie oraz w pionie, jeśli zastosowane zostaną odpowiednie systemy regałowe.

Czyszczenie i utrzymanie

Tworzywo sztuczne można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnych środków czyszczących. Unikaj stosowania rozpuszczalników organicznych i ściernych past, które mogą uszkodzić powierzchnię materiału. Regularne usuwanie kurzu i zabrudzeń przedłuża żywotność pojemnika.

Optymalizacja przestrzeni magazynowej

Przed zakupem zmierz dostępną przestrzeń na półkach lub regałach. Wymiary zewnętrzne 44 x 31,5 x 18 cm należy uwzględnić wraz z marginesem na swobodne wyciąganie pojemnika. W przypadku układania pojemników w pionie upewnij się, że konstrukcja regału wytrzyma łączne obciążenie.