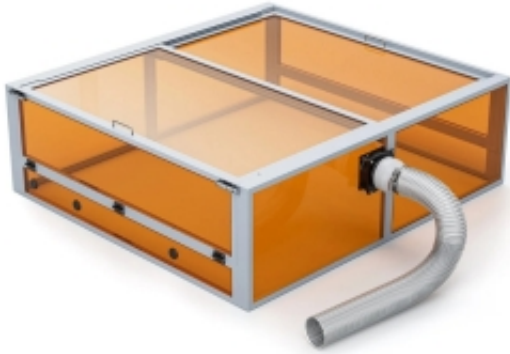


Dane aktualne na dzień: 18-05-2026 17:34

Link do produktu: <https://cncworld.pl/obudowa-ochronna-atomstack-b4-do-a70glacier-p-1006.html>

## Obudowa ochronna Atomstack B4 (do A70/Glacier)



Cena brutto	<b>3 999,00 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>3 251,22 zł</b>
------------	--------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

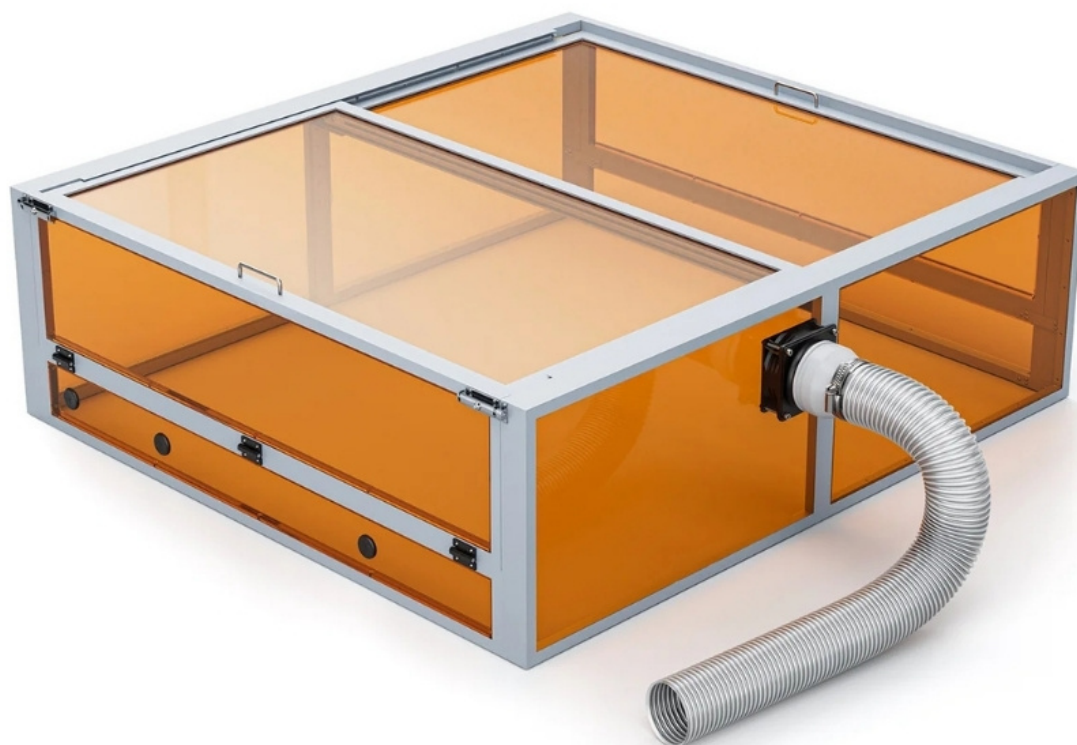
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>00A12</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>B4-EN</b>
----------------	--------------

### Opis produktu

#### **Obudowa ochronna pokrywa Atomstack B4 (do A70/Glacier)**



---

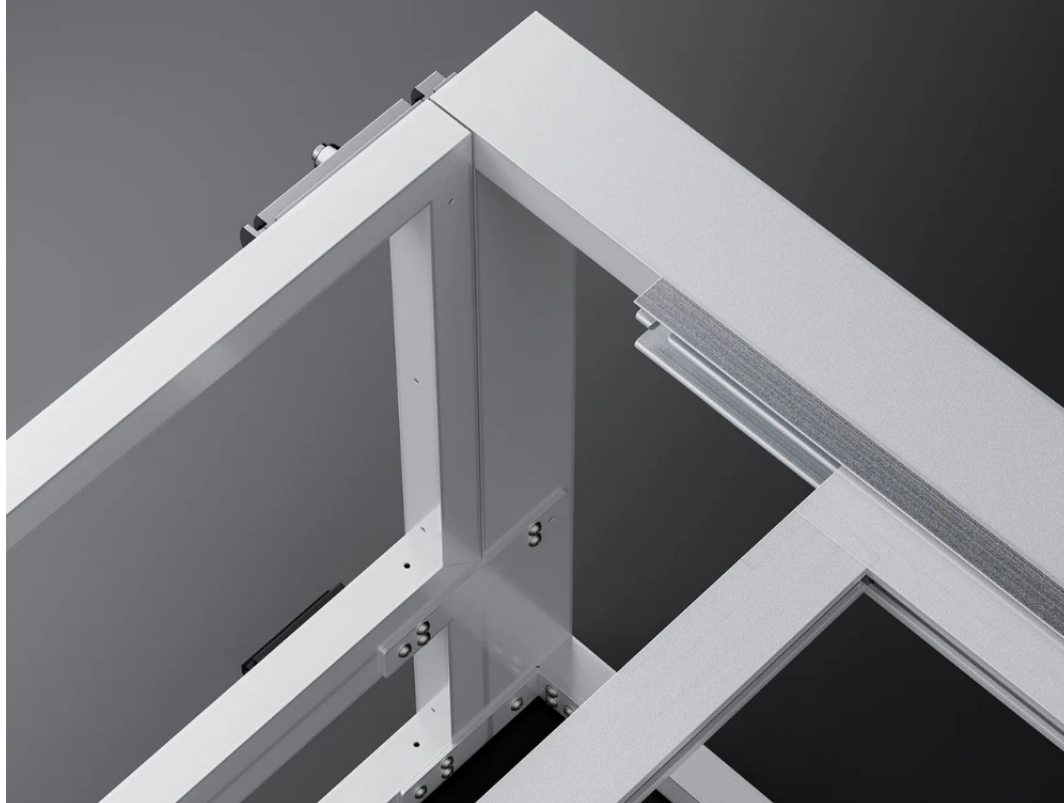
#### Dane techniczne:

- **Materiał stelaża:** Stop aluminium
- **Materiał obudowy:** Pomarańczowy, przezroczysty akryl
- **Rozmiar wentylatora:** 120×120×38 mm
- **Prędkość wentylatora:** 5500 obr./min (RPM)
- **Średnica rury wylotowej:** 75 mm
- **Długość rury wylotowej:** 2 m
- **Specyfikacja zasilania:** DC 24V

- 
- **Wymiary produktu:** 1331 x 1200 x 410 mm

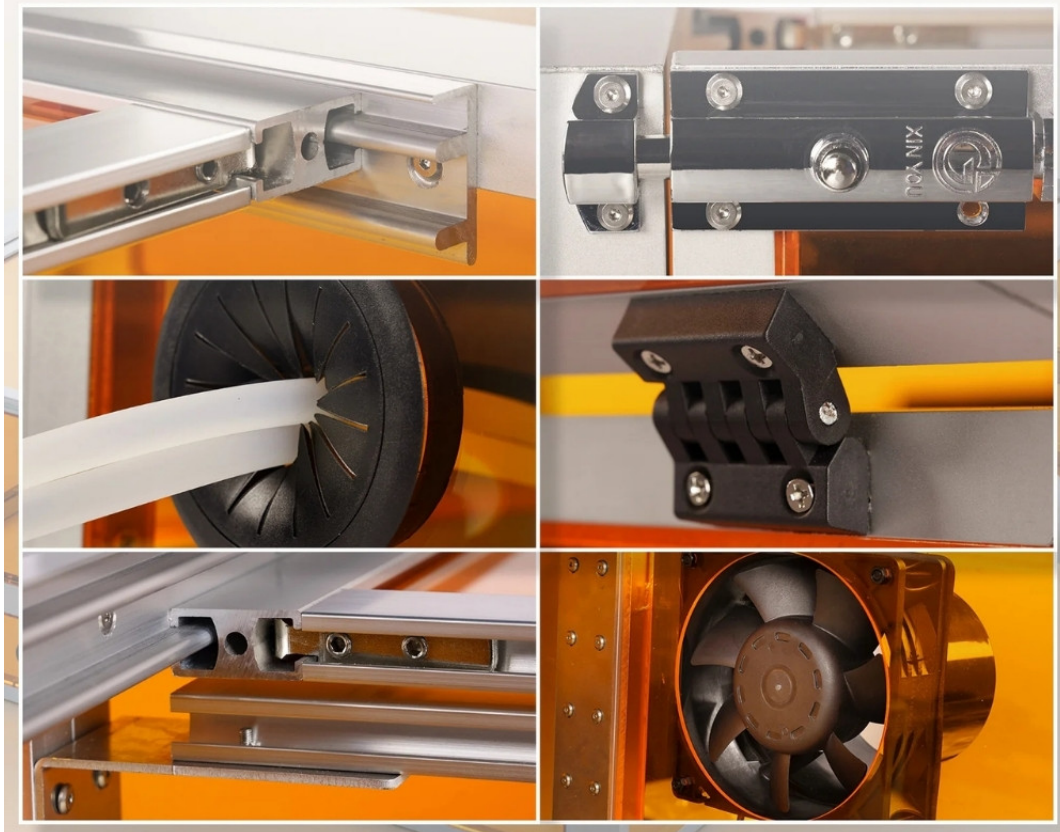
## Extra-thick Aluminum Alloy Aluminum Alloy Structure Stable Durable, and Deformation-Free

Industrial-grade frame with precision assembly ensures long-lasting stability.



## Thoughtful Detail Design

Features hand-tightened screws, cable management clips, and built-in limit stops for a refreshed user experience

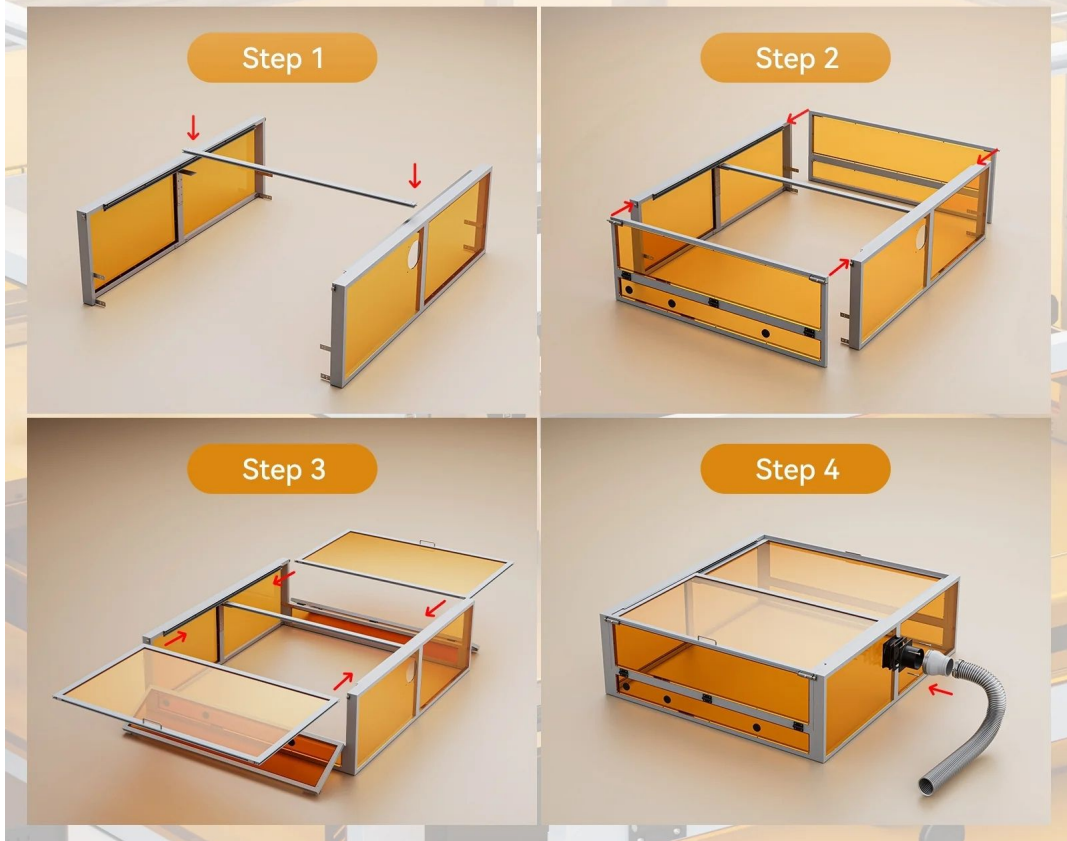


### Najważniejsze cechy obudowy ochronnej Atomstack B4:

- **Profesjonalna konstrukcja ognioodporna:** W pełni zamknięta struktura stanowi fizyczną barierę izolacyjną, zapewniając bezpieczeństwo użytkownika. Dzięki temu obudowa idealnie nadaje się do różnych środowisk, takich jak domy czy studia.
- **Wysokowydajny system oczyszczania dymu:** Urządzenie wyposażone jest w wysokosprawny wentylator turbo, który błyskawicznie usuwa toksyczne opary i pył powstający podczas grawerowania, dbając o świeże powietrze w miejscu pracy.
- **Panoramyczne okno podglądowe 360°:** Przezroczyste panele akrylowe otaczające konstrukcję zapewniają niezakłócony widok, umożliwiając monitorowanie postępów grawerowania oraz stanu urządzenia w czasie rzeczywistym. Materiał o wysokiej przejrzystości gwarantuje doskonałą widoczność ścieżki lasera, co zwiększa precyzję pracy i bezpieczeństwo operacyjne.
- **Solidna i bezpieczna konstrukcja ramy:** Metalowa rama w połączeniu z trudnopalnymi panelami akrylowymi zapewnia wysoką odporność na uderzenia i długotrwałą wytrzymałość.
- **Przyjazna dla użytkownika, interaktywna konstrukcja:** Przesuwne przednie okno można otwierać i zamykać jedną ręką, co znacznie ułatwia wymianę materiałów lub szybką interwencję w sytuacjach awaryjnych.
- **Zoptymalizowany system zarządzania kablami:** Specjalnie zaprojektowane kanały na kable zasilające oraz okablowanie głowicy laserowej pomagają utrzymać porządek i czystość na stanowisku pracy.

## Quick Installation, Easy to Use

Comes with a complete set of tools and a manual.  
Beginner-friendly—assembly can be completed within 10 minutes



## Smoke-, Fire-, and Dust-Proof — All-in-One Protection

Fully enclosed structure made of high-temperature flame-retardant materials effectively blocks laser radiation and eliminates smoke and dust hazards.

