

Link do produktu: <https://winmar.pl/cargo-landing-gear-p-175761.html>



Cargo Landing Gear

Cena brutto	6 450,00 zł
Cena netto	5 243,90 zł
Dostępność	Dostępny w sprzedaży
Producent	Freefly Systems

Opis produktu

Freefly Cargo Landing Gear zapewnia użytkownikom drona Alta modułową i elastyczną platformę, która ułatwia i przyspiesza integrację niestandardowych ładunków.

Może być wykorzystywana do dostarczania paczek, konfiguracji LiDAR, prac leśnych, oświetlenia LED, transportu medycznego i wielu innych zastosowań.

System opiera się na modułowej konstrukcji z rur o średnicy 25 mm i 15 mm, co umożliwia szybkie dostosowanie podwozia do konkretnych potrzeb. Zakup krótszych lub dłuższych rur pozwala użytkownikowi precyzyjnie dopasować konfigurację do przewożonego ładunku.

Zestaw zawiera wzmocnione szybkozłącze **Toad in the Hole (M4)** oraz liczne punkty montażowe M3 i M4 na głównej płycie ładunkowej. Szybkozłącze pozwala również na błyskawiczny demontaż systemu po zakończonej misji.

Zaciski akcesoriów, rury oraz **taca ładunkowa** dostępne są osobno i umożliwiają dalszą personalizację zestawu.

Cechy:

- W zestawie szybkozłącze **Toad in the Hole (M4)** (do montażu na dronie Alta)
- Punkty montażowe M3 i M4 dla ładunku ([wzór otworów montażowych tutaj](#))
- Punkty montażowe Pop-n-lock
- Główna rama: rury 25 mm; nogi i poprzeczki: rury 15 mm
- Waga w locie: 1,52 kg / 3,35 lbs

Akcesoria opcjonalne:

- **Taca ładunkowa** (widoczna na zdjęciach, brak w zestawie)
- Opcja montażu bezpośredniego (z pominięciem systemu izolacji drgań)

-
- Szybkozłącze męskie i żeńskie (do integracji z ładunkiem; wymaga dopasowania do konkretnego zastosowania)
 - Uchwyty Pop-n-lock (do rur 25 mm i w wersji płytkowej)
 - Zaciski akcesoriów (15 mm i 25 mm)
 - Długości nóg 15 mm: 180 mm, 250 mm, 350 mm (pokazane, brak w zestawie)
 - Poprzeczki końcowe 25 mm: 250 mm, 350 mm, 400 mm