

Link do produktu: <https://www.dobredrabiny.pl/drabina-faraone-plc-3-st-wys-rob-2-65m-p-4490.html>



Drabina Faraone PL.C 3 st. (wys. rob. 2,65m)

Cena brutto **3 179,30 zł**

Cena netto **2 584,80 zł**

U Ciebie za **8 tygodni**

Numer katalogowy **PL3.C**

Kod producenta **PL3.C**

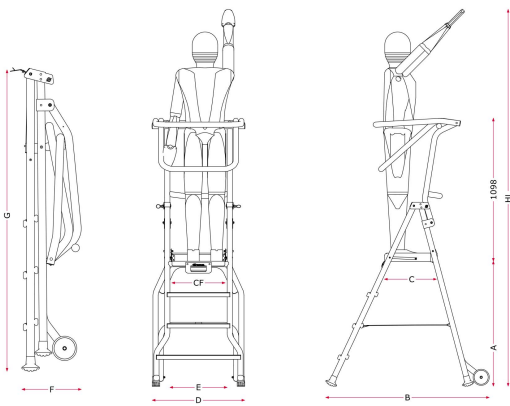
Producent **Faraone**

Opis produktu

Bezpieczny podest roboczy

- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Kąt nachylenia 70 stopni,
- Szczeble głębokie na 10 cm,
- Platforma robocza 40x 40 cm z burtnicami i barierkami zabezpieczającymi,
- Wykonana z aluminium,
- Składana.

Produkt profesjonalny do zastosowania w budownictwie, magazynach, halach produkcyjnych, zakładach przemysłowych. Sprawdza się także w pracach przydomowych.



Specyfikacja techniczna

ART. ITEM	ILOŚĆ STOPNI* N° OF RUNGS	WAGA (kg) WEIGHT (kg)	STABILIZATORY STABILISERS	A (cm)	HL (cm)	B (cm)	C (cm)	CF (cm)	D (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
PL3.C	3	15	NIE/NO	72	265	108	40	41	71		44	30	128
PL4.C	4 	16	NIE/NO	96	289	126	40	41	71		44	30	154
PL5.C	5 ■	18,5	TAK/YES	120	313	143	40	41	71	165	44	30	181
PL6.C	6 ■	20	TAK/YES	144	337	161	40	41	71	165	44	30	207

■ STABILIZATOR W STANDARDZIE / WITH STABILIZER

* ŁĄCZNIE Z PLATFORMĄ ROBOCZĄ / WORK DECK INCLUDED

Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- Uchyłne barierki oraz burtnicę o wys. 8,5 cm które zabezpieczają przed upadkiem przedmiotów oraz ześlizgnięciem się pracownika,
- Absolutna stabilność dzięki 4 niezależnym stabilizatorom
- Możliwość pracy na schodach

Wytrzymałość i stabilność:

- Podłużnice dolnych oraz górnych elementów wykonane zostały z wytrzymałych profili aluminiowych o przekroju Ø 40 mm.
- Dzięki lotniczej technice nitowania przymocowano ryflowane, antypoślizgowe szczeble o głębokości 10 cm.

Wygoda w eksploatacji:

- Podstawa jest ergonomicznie zaprojektowana, aby omijać wszystkie przeszkody.
- Super kompaktowy – wygodny w przechowywaniu i transporcie dzięki łatwemu systemowi składania.
- Wyposażony w dwie solidne podwójne rolki jezdne co pozwala na przemieszczanie podestu po trudnych nawierzchniach.
- Torba na narzędzia.

Podest wyprodukowany wg normy EN 131 oraz z wieloletnią wiedzą inżynierską firmy Faraone Poland Sp. z o.o.



*Zdjęcia przedstawiają model PL4.C



*Zdjęcia przedstawiają model PL4.C



*Zdjęcia przedstawiają model PL4.C



*Zdjęcia przedstawiają model PL4.C