

Link do produktu: <https://www.dobredrabiny.pl/drabina-platformowa-faraone-plsc-33-st-wys-rob-minmax-2-703-23m-p-4486.html>



Drabina platformowa Faraone PLS.C 3+3 st. (wys. rob. min/max 2,70/3,23m)

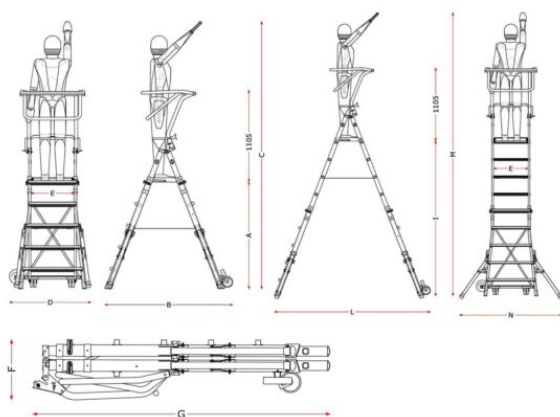
Cena brutto	5 281,50 zł
Cena netto	4 293,90 zł
U Ciebie za	8 tygodni
Numer katalogowy	PLS33
Kod producenta	PLS33
Producent	Faraone

Opis produktu

Bezpieczny podest roboczy

- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Kąt nachylenia 70 stopni,
- Szczelby 3×3 cm,
- Platforma robocza 40×40 cm z burtnicami i barierkami zabezpieczającymi,
- Wykonana z aluminium,
- Składany.

Produkt profesjonalny do zastosowania w budownictwie, magazynach, halach produkcyjnych, zakładach przemysłowych.



Specyfikacja techniczna / Technical specifications

ART. ITEM	LICZBA STOPNI N° OF RUNGS	WAGA (kg) WEIGHT (kg)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	I (cm)	L (cm)	M (cm)	N (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)
PLS32	3+2	19	77	114	270	82	103	134	296	82	52	36	103
PLS33	3+3	20	77	114	270	82	130	154	323	82	52	36	121
PLS54	5+4	29	129	154	322	98	208	215	401	155	52	36	159
PLS55	5+5	30	129	154	322	98	234	235	427	155	52	36	177
PLS56*	5+6	31	155	174	348	98	260	255	453	300	52	36	205

STABILIZATOR W STANDARDZIE / WITH STABILIZER

*ŁĄCZNIE Z PLATFORMĄ ROBOCZĄ / WORK DECK INCLUDED

Podest może zastąpić małe wieże jezdne.

Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- Uchylnie barierki na wysokości 110 cm oraz bortnice o wys. 8,5 cm, które zabezpieczają przed upadkiem przedmiotów oraz ześlizgnięciem się pracownika.
- Absolutna stabilność dzięki 4 niezależnym stabilizatorom

Wytrzymałość i stabilność:

- Podłużnice dolnych oraz górnych elementów to wytrzymałe, otwarte aluminiowe profile profili o przekroju 65x30 / 65x25 mm.
- Zastosowano krzyżowe stabilizatory w elemencie tylnym.
- Dzięki lotnicznej technice nitowania przymocowano ryflowane, antypoślizgowe szczelby o przekroju 3 x 3 cm. Ten sposób umożliwia podłużnicom pełnienie roli prowadnic dla górnej części podestu. Technika lotnicza daje gwarancję trwałości połączenia na długi okres użytkownika.
- Ostre zakończenia szczelby oraz aluminiowych profili zabezpieczono estetycznymi zaślepkami.
- Ergonomiczny uchwyt ułatwia zmianę wysokości platformy.

Wygoda w eksploatacji:

- Dzięki niezależnemu rozsuwaniu podłużnic przednich / tylnych konstrukcję można użytkować na schodach, nierównościach i uskokach podłoża.
- 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.



*Rysunek przedstawia model PLS55



*Rysunek przedstawia model PLS55









121 cm