



**od 35 zł/doba
kaucja 300 zł**

DRABINA ALUMINIOWA 3x12 FARAONE 9,40m - MODEL ST350/3N

DANE TECHNICZNE

- Drabina służy jako przystawna, rozstawna i jako drabina na schody, klatki schodowe,
- Wzmocniony profil 80Rx25R oraz boki 2,5 mm,
- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Szczeble 3 x 3 cm, opcjonalnie 8 cm (kod GR80),
- Składana,
- Wykonana z aluminium,
- Drabina nadaje się do prac wewnątrz i na zewnątrz budynku
- Wysokość złożonej drabiny: 3,64 m

Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- Wzmocniony profil,
- Stopki/STOPY antypoślizgowe,
- Opcjonalnie możliwość zamontowania stopni 8 cm. Nie dotyczy 3 górnych szczebli najwyższej części drabiny,
- Możliwość postawienia drabiny na nierównej powierzchni np.: schodach, w terenie z uskokami

Wytrzymałość i stabilność:

Podłużnice drabiny wykonane zostały z wytrzymałych, zamkniętych profili aluminiowych o przekroju 80 i 100 x 25 mm, dodatkowo boki wzmocnione 2,5 mm. Jakość użytego do tego materiału gwarantuje dużą sztywność i trwałość drabiny. Drabina posiada odpowiednio trwały stabilizator ze stopkami z antypoślizgowego tworzywa zapewniający stabilne oparcie drabiny w czasie pracy.

Wygoda w eksploatacji:

Wymiana stopek/podstawy stabilizatora.

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



od 30 zł/doba
kaucja 300 zł

DRABINA WIELOFUNKCYJNA 3- ELEMENTOWA 3x10 ZE STABILIZATOREM AK FARAONE

DANE TECHNICZNE

- Wzmocniony profil w zależności od modelu 60x25R oraz boki 1,2 i 2,4 mm,
- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Możliwość pracy na drabinie jako przystawnej, rozstawnej,
- Szczeble 3 x 3 cm,
- Składana,
- Wykonana z aluminium,
- Drabina nadaje się do prac wewnątrz i na zewnątrz budynku
- Wysokość złożonej drabiny: 2,08 m

Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- Wzmocniony profil.

Wytrzymałość i stabilność:

- Podłużnice drabiny wykonane zostały z wytrzymałych, zamkniętych profili aluminiowych o przekroju 60 x25 mm, dodatkowo boki wzmocnione 1,2 i 2,4 mm. Jakość użytego do tego materiału gwarantuje dużą sztywność i trwałość drabiny.

- Drabina posiada odpowiednio trwały stabilizator ze stopkami z antypoślizgowego tworzywa zapewniający stabilne oparcie drabiny w czasie pracy.

Wygoda w eksploatacji:

- Wymiana stopek/podstawy stabilizatora.

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



od 45 zł/doba
kaucja 300 zł

TELESKOPOWA DRABINA MAGAZYNOWA JEZDNA FARAONE Z WEJŚCIEM JEDNOSTRONNYM NA SCHODY - MODEL PLS5, PLATFORMA 5-STOPNIOWA, WYSOKOŚĆ ROBOCZA 4,18M

Drabina teleskopowa z platformą o wymiarach 52x62cm i podwyższonymi krawędziami zabezpieczającymi (burty ochronne) przed upadkiem przedmiotów.

Właściwości:

- producent: **FARAONE - WŁOCHY, POLSKA**
- przeznaczenie: **profesjonalne**
- **Gwarancja bezpieczeństwa** dzięki dużemu podestowi roboczemu i wysokiej balustradzie.
- **Regulacja wysokości** umożliwia zastosowanie drabiny w różnych warunkach.
- **Wytrzymała i stabilna** dzięki zastosowaniu stabilizatorów krzyżowych.
- **Ergonomiczny uchwyt** ułatwia zmianę wysokości drabiny. Wygodna w przechowywaniu i transporcie dzięki łatwemu systemowi składania.

Jeden z "TOP" produktów firmy FARAONE.

- Dzięki niezależnemu rozsuwaniu odrębnie każdej podłużnicy drabiny, konstrukcję można ustawiać na schodach, nierównościach i

uskokach podłoża. Funkcja ta ma szczególne znaczenie w trakcie wykonywania prac na klatkach schodowych.

- Podłużnice dolnych oraz górnych elementów drabiny, wykonane zostały z wytrzymałych, otwartych anodowanych profili aluminiowych o przekroju **65x30 / 65x25 mm**.
- Dzięki lotniczej technice nitowania, przymocowano ryflowane, antypoślizgowe szczelble o przekroju 30x30 mm w sposób umożliwiający podłużnicom pełnienia roli przewodnic dla górnej części drabiny.
- Ostre zakończenia szczelbli oraz aluminiowych profili zabezpieczono **estetycznymi zaślepkami**.
- **Wygodne przemieszczanie** drabiny PLS po różnego rodzaju nawierzchniach, uzyskano dzięki wyposażeniu jej w dwie solidne rolki jezdne.

Zalety:

- wysoka jakość wykonania, mocna, stabilna, bezpieczna i bardzo funkcjonalna drabina magazynowa
- drabina magazynowa jest **składana**, dzięki czemu jest łatwa w transporcie i magazynowaniu
- głębokie na **10 cm** stopnie zapewniające wysokie bezpieczeństwo podczas wchodzenia i schodzenia z dużym ciężarem
- regulacja wysokości podestu od 1,30 do 2,38m
- posiada znak **EN-131** (spełnia europejskie normy bezpieczeństwa), dostarczana z deklaracją bezpieczeństwa
- możliwość wymiany poszczególnych elementów drabiny magazynowej (np. poręczy, podestu, rolek, stabilizatora itp.)
- dopuszczalne obciążenie: **150 kg**
- długość całkowita **2,51 m**

FARAONE



od 70 zł/doba
kaucja 500 zł

WIEŻA JEZDNA FARAONE COMPACT XS WYMIARY PODSTAWY 75 CM X 160 CM

- To rodzaj bardzo praktycznego, a tym samym funkcjonalnego pojedynczego rusztowania jezdnego, które charakteryzuje się wysoką stabilnością, a to za sprawą tego, że zostało wyposażone w bardzo trwałe, a co ważniejsze wytrzymałe stabilizatory.
- Poza tym zostały zastosowane złącza ze stali nierdzewnej, w których nie mamy do czynienia z tzw. spawami, dzięki czemu w znacznym stopniu została zwiększona sztywność rusztowania, a także czas jego użytkowania w ten sposób został podwojony.
- **Rusztowanie Faraone Compact** jest konstrukcją stosunkowo lekką, ale stabilną, dzięki czemu jest wygodne w użytkowania, co wpływa także na zwiększenie komfortu jego użytkowania.
- Ponadto ten model rusztowania jest konstrukcją, którą dość łatwo się montuje, jak również demontuje, dzięki zastosowaniu specjalnych haków zaciskowych.
- Wysokość robocza do 7,6 m
- Wysokość podstawy wieży 1,9 m