

Drabina DOMUS



Bezpieczne wejście, dzięki 13 cm stopniom



Drabina jednostronna z głębokimi 13 cm stopniami

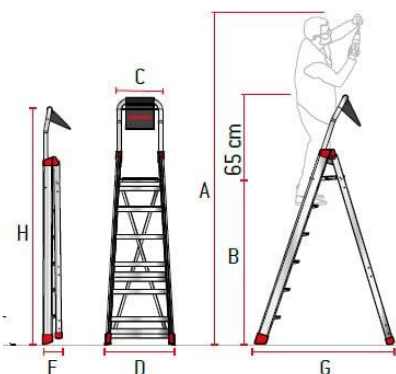
- Wysokość robocza w zależności od modelu 264 – 469 cm.
- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Kąt nachylenia 70 stopni,
- Stopnie o głębokości 13 cm,
- Platforma robocza o wymiarach 27 x 27 cm,
- Wykonana z aluminium,
- Składana.

Drabina przeznaczona do profesjonalnych **prac montażowych, konserwacyjnych, serwisowych i monterskich**. Sprawdzi się w pracach przydomowych.

Drabiny serii Domus oraz Lady są jednymi z najczęściej nabywanych produktów Faraone.

ART. ITEM	ILOŚĆ STOPNI N. OF RUNGS*	WAGA (kg) WEIGHT (kg)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	F (cm)	G (cm)	H (cm)
SDOMUS03	3	7	266	66	37	48	14	82	142
SDOMUS04	4	8	288	88	37	50	14	86	162
SDOMUS05	5	9	310	110	37	53	14	102	185
SDOMUS06	6 	10	331	131	37	55	14	118	208
SDOMUS07	7	11	353	153	37	58	14	135	230
SDOMUS08	8	13	375	175	37	60	14	151	254
SDOMUS09	9	14	397	197	37	63	14	167	277
SDOMUS10	10	16	419	219	37	65	14	181	301
SDOMUS12	12	18	441	263	37	70	14	214	347

*ŁĄCZNIE Z PODESTEM ROBOCZYM / WORK DECK INCLUDED



Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- Głębokie 13 cm ryflowane i antypoślizgowe stopnie oraz poręcze (opcjonalne),
- Górna część drabiny zakończona, wysokim ergonomicznym pałkiem.

Wytrzymałość i stabilność:

- Stopnie 13 cm z pełnego profilu nigdy się nie zdeformują.
- Podłużnice drabiny wykonane z wytrzymałych, otwartych profili aluminiowych o przekroju 80 x 35 mm.
- Zastosowano solidne krzyżowe stabilizatory w elemencie tylnym.
- Platforma robocza z grubej i perforowanej blachy.
- Aluminiowe podłużnice połączone ze stopniami za pomocą nitowania (w opatentowanej technologii lotniczej) i dodatkowych wsporników przy pierwszym stopniu. Technologia lotnicza daje **gwarancję ponadprzeciętnej trwałości połączenia.**

Wygoda w eksploatacji:

- Lekka składana drabina oparta na mocnym profilu nigdy nie zawiedzie użytkownika.
- Górna część drabiny zakończona pałkiem na którym zawieszono praktyczną kieszeń na narzędzia.
- Łatwe otwieranie i zamykanie platformy roboczej w drabinie uzyskano dzięki mocnym płaskownikom pełniącym rolę zawiasów. Jakość użytego do tego materiału gwarantuje dużą sztywność i trwałość platformy.
- Możliwość doposażenia drabiny w koła.
- Stopki z antypoślizgowego tworzywa zapewniają stabilne oparcie drabiny w czasie pracy.
- Stopki są łatwe do wymiany po zużyciu.

OPCJONALNIE: możliwość dokupienia samoblokujących się kół lub poręczy, które podnoszą bezpieczeństwo. Poręcze do modeli 05 i wzwyż, koła samoblokujące stosować do modeli 03, 04 i 05.

UWAGA: otwory potrzebne do zamocowania poręczy nie są wykonywane fabrycznie. Podest wyprodukowany wg normy EN 131