

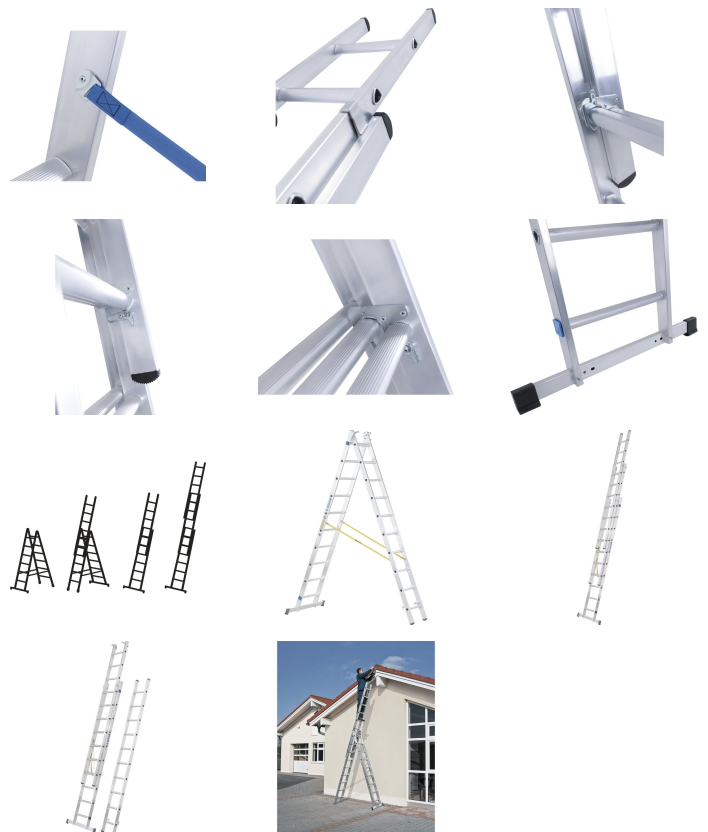


Skymaster DX - 44840

Funkcjonalność i elastyczność w połączeniu z podstawowym wyposażeniem oraz optymalnym stosunkiem ceny do jakości.

Opis produktu

- Funkcjonalność i elastyczność w połączeniu z podstawowym wyposażeniem oraz optymalnym stosunkiem ceny do jakości.
- Górna część drabiny może być stosowana osobno jako drabina przystawna nr. kat. 44837-44840.
- Stabilny trójkątny szczebel z profili wytłaczanych z poziomym wejściem w pozycji użytkowej.
- Górna część drabiny może być stosowana osobno jako drabina przystawna.
- Zabezpieczenie przed rozciągnięciem dzięki wytrzymałym taśmom poliestrowym z wszytą pętlą mocującą.
- Podłużnice z aluminiowych profili wytłaczanych zapewniają maksymalną stabilność.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.
- Połączenie szczebli z podłużnicą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.
- Nie nadaje się do stosowania jako drabina schodowa.



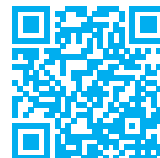
Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

Cechy produktu



Długość 2-częściowej drabiny przystawnej i drabiny stojącej z częścią nasadzaną	4.65 m
Długość 3-częściowej drabiny przystawnej	6.65 m
Długość drabiny, w stanie zsuniętym	2.98 m
Gwarancja	10 lat
Liczba szczebli	10
Liczba szczebli	3 × 10
Masa	20.5 kg
Materiał	Aluminium
Obciążenie	max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie	265 mm
Orzecznictwo	TÜV-SÜD
Powłoka	naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami	z wywinięciem
Rodzaj szczebli/schodków	ryflowane
Standardy	EN 131 professional
Szerokość poprzeczki	1.1 m
Wymiary transportowe	2.970 mm × 500 mm × 190 mm
Wysokość podłużnicy	73 mm
Wysokość robocza 3-częściowej drabiny przystawnej	7.35 m
głębokość stopni	38 mm



ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 19.5.2026

Podlega zmianom lub błędom.