

Skymaster Plus X

Jedna drabina, wiele funkcji: elastyczne rozwiązanie bezpiecznego wchodzenia i schodzenia oraz ekstra stabilność.

Opis produktu

- Górna część drabiny z czołowym mechanizmem jezdny (od wielkości 3 x 8).
- Z możliwością stosowania jako drabina schodowa dla nr. kat. 41526-41522.
- Górna część drabiny może być stosowana osobno jako drabina przystawna nr. kat. 41526-41522.
- Maksymalna stabilność dzięki dwustronnemu sztywnemu połączeniu.
- Rozpórka zabezpieczająca z pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości z wszytą nakładką do mocowania.
- Z rolką w poprzeczce dla ergonomicznego transportu.
- Optymalne połączenie okuć prowadzących dzięki konstrukcji otaczającej podłużnicę.
- Zabezpieczenie przed unoszeniem i okucia prowadzące są wymienne dzięki zastosowaniu mocowania na śruby.
- Wymienne końcówki z tworzywa sztucznego zapewniające stanie bez poślizgu.

Cechy produktu

Kółka jezdne: Guma
Liczba części drabiny: 3
Materiał: Aluminium
Obciążenie: max. 150 kg
Odległości między szczeblami/stopniami w pionie: 265 mm
Powłoka: naturalne
Połączenie szczebli/stopni z podłużnicami: z wywinieciem
Rodzaj szczebli/schodków: ryflowane
Typ produktu: Drabina wielofunkcyjna z wywinieciem, 3-częściowa
głębokość stopni: 30 mm

Warianty produktu



Wskazówki i funkcje specjalne

Optymalna stabilność dzięki bardzo szerokiej poprzeczce i dwóm sztywnym połączeniom. Zgodna z normą EN 131 professional.

Numer zamówienia	Długość 2-częściowej drabiny przystawnej i drabiny stojącej z częścią nasadzaną	Długość 3-częściowej drabiny przystawnej	Długość drabiny, w stanie zsuniętym	Liczba szczebli	Liczba szczebli	Masa	Szerokość poprzeczki	Wymiary transportowe	Wysokość podłużnicy	Wysokość robocza 3-częściowej drabiny przystawnej
41526	3 m	4.15 m	1.9 m	6	3 × 6	13.9 kg	0.8 m	1.890 mm × 520 mm × 170 mm	68 mm	4.9 m
41521	4.1 m	5.8 m	2.45 m	8	3 × 8	18.6 kg	1 m	2.452 mm × 490 mm × 200 mm	73 mm	6.55 m
41522	4.95 m	6.9 m	3 m	10	3 × 10	24.4 kg	1.1 m	3.030 mm × 500 mm × 200 mm	85 mm	7.65 m
41523	6.1 m	8.6 m	3.55 m	12	3 × 12	30.2 kg	1.2 m	3.580 mm × 500 mm × 240 mm	98 mm	9.25 m
41524	6.95 m	9.7 m	4.15 m	14	3 × 14	38.5 kg	1.2 m	4.140 mm × 500 mm × 240 mm	98 mm	10.35 m