

## Skymaster X

Wysoka funkcjonalność i elastyczność z wyposażeniem bazowym i optymalnym stosunkiem ceny do użyteczności.

### Opis produktu

- Z możliwością stosowania jako drabina schodowa dla nr kat. 41536-41540.
- Sztwyne połączenie.
- Górna część drabiny może być stosowana osobno jako drabina przystawna nr. kat. 41536-41540.
- Rozpórka zabezpieczająca z pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości z wszytą nakładką do mocowania.
- 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.
- Szczelble i podłużnice z aluminiowych profili wytłaczanych.



### Cechy produktu

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  
 Szerokość zewnętrzna: 490 mm  
 Typ produktu: Drabina wielofunkcyjna z wywinieciem, 3-częściowa  
 głębokość stopni: 30 mm

### Warianty produktu

| 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 robocza 3-częściowej drabiny przystawnej |
|------------------|---|--|-------------------------------------|-----------------|-----------------|------|----------------------|----------------------|---|
|                  |   |  |                                     |                 |                 |      |                      |                      |   |

| 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 robocza 3-częściowej drabiny przystawnej |
|------------------|---|--|-------------------------------------|-----------------|-----------------|---------|----------------------|----------------------------|---|
| 41536            | 3 m   | 4.1 m                                    | 1.9 m                               | 6               | 3 × 6           | 13.8 kg | 0.8 m                | 1.880 mm × 500 mm × 180 mm | 5 m   |
| 41537            | 3.6 m   | 5 m                                      | 2.2 m                               | 7               | 3 × 7           | 15 kg   | 0.9 m                | 2.160 mm × 500 mm × 180 mm | 5.8 m   |
| 41538            | 4.1 m   | 5.8 m                                    | 2.45 m                              | 8               | 3 × 8           | 17.5 kg | 1 m                  | 2.440 mm × 500 mm × 200 mm | 6.65 m  |
| 41539            | 4.7 m   | 6.7 m                                    | 2.7 m                               | 9               | 3 × 9           | 20 kg   | 1.1 m                | 2.730 mm × 500 mm × 200 mm | 7.45 m  |
| 41540            | 4.95 m  | 6.9 m                                    | 3 m                                 | 10              | 3 × 10          | 23.3 kg | 1.1 m                | 3.010 mm × 500 mm × 210 mm | 7.7 m   |
| 41542            | 6.1 m   | 8.6 m                                    | 3.55 m                              | 12              | 3 × 12          | 28.8 kg | 1.2 m                | 3.590 mm × 500 mm × 230 mm | 9.35 m  |
| 41544            | 6.95 m  | 9.7 m                                    | 4.15 m                              | 14              | 3 × 14          | 36.4 kg | 1.2 m                | 4.140 mm × 500 mm × 230 mm | 10.4 m  |