

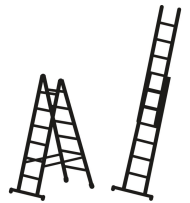


# Combimaster Plus X

Dwie drabiny w jednej: Kombinacja drabiny stoj V6V rozsuwanej zapewnia bezpieczne stanie.

## Opis produktu

- Dwie drabiny w jednej: Kombinacja drabiny stoj V6V rozsuwanej zapewnia bezpieczne stanie.
- Mogą być stosowane jako 2-częściowa drabina rozsuwana lub jako drabina z możliwością podparcia po obu stronach.
- Rozpórka zabezpieczająca V6V pasów perlonowych wysokiej wytrzymałości i czyszyt Rak & F do mocowania.
- Podłogowe aluminiowe profile wytłoczone zapewniają maksymalną stabilność.
- Wymienne kołki tworzywa sztucznego zapewniają stabilność bez podparcia.
- Położenie szczeliny z podłogą przez wysokiej jakości wywinięcie ZARGES.



## Wskazówki i funkcje specjalne

Zgodna z normą EN 131 professional.

## Cechy produktu

Gwarancja <b>10 lat</b>	Materia <b>Aluminium</b>	Obciążenie <b>max. 150 kg</b>	Odległość między szczelinami/stopniami w pionie <b>265 mm</b>	Powierzchnia <b>naturalne</b>
Położenie szczeliny/stopni z podłogą <b>z wywinięciem V6V</b>	Rodzaj szczeliny/schodków <b>ryflowane</b>	Standardy <b>EN 131 professional</b>	Grubość boki stopnia <b>30 mm</b>	

## Warianty produktu

Numer artykułu 'P'	Numer artykułu 'P'	Numer artykułu 'P'
--------------------	--------------------	--------------------





Masa <b>15.3 kg</b>	Masa <b>20.2 kg</b>	Masa <b>22 kg</b>
Szerokość poprzeczki <b>1 m</b>	Szerokość poprzeczki <b>1.1 m</b>	Szerokość poprzeczki <b>1.2 m</b>
Wymiary transportowe <b>3.540 mm × 420 mm × 135 mm</b>	Wymiary transportowe <b>4.110 mm × 420 mm × 140 mm</b>	Wymiary transportowe <b>4.670 mm × 420 mm × 150 mm</b>
Wysokość podłogowa <b>73 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>85 mm</b>	Wysokość podłogowa <b>98 mm</b>
Wysokość boczna <b>6.8 m</b>	Wysokość boczna <b>7.9 m</b>	Wysokość boczna <b>9 m</b>
Wysokość jako drabiny stoj V6V <b>3.33 m</b>	Wysokość jako drabiny stoj V6V <b>3.86 m</b>	Wysokość jako drabiny stoj V6V <b>4.39 m</b>