



Typ: R4081 Drabiny izolacyjne z włókna szklanego z kompozytem



Typ: R4081-1PI



Typ: R4081-2PI



Typ: R4081-3PI



Typ: R4081-2PM



Typ: R4081-3PM



Typ: R4081-2PI-4T



Typ: R4081-3PI-3T



Typ: R4072



| Typ<br>Bez kołyski słupowej | Typ<br>Z kołyską słupową | Ilość<br>elementów | Szczegóły   | Waga ( kg) | Wysokość po<br>złożeniu | Wysokość po rozłożeniu                                |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------|---|------------|-------------------------|---|
| R4081 - 1PI - 25            | R4081 - 1PI - 25B        | 1                  | Drabina prosta z elementów izolacyjnych kompozytowych   | 6          | -                       | 2.5 m   |
| R4081 - 1PI - 30            | R4081 - 1PI - 30B        |                    |   | 8          | -                       | 3 m   |
| R4081 - 1PI - 35            | R4081 - 1PI - 35B        |                    |   | 9          | -                       | 3.5 m   |
| R4081 - 2PI - 50            | R4081 - 2PI - 50B        | 2                  | Drabina kulisowa z liną, 2 elementy izolacyjne z kompozytów.<br>Blokada zabezpieczająca   | 19         | 3 m                     | 5 m   |
| R4081 - 2PI - 60            | R4081 - 2PI - 60B        |                    |   | 21         | 3.5 m                   | 6 m   |
| R4081 - 2PI - 65            | R4081 - 2PI - 65B        |                    |   | 23         | 3.75 m                  | 6.5 m   |
| R4081 - 2PI - 70            | R4081 - 2PI - 70B        |                    |   | 27         | 4 m                     | 7 m   |
| R4081 - 2P - 80             | R4081 - 2P - 80B         |                    |   | 34         | 4.5 m                   | 8m  |
| R4081 - 2PI - 90            | R4081 - 2PI - 90B        |                    |   | 37         | 5 m                     | 9m  |
| R4081 - 2PI - 100           | R4081 - 2PI - 100B       |                    |   | 41         | 5.5 m                   | 10m   |
| R4081 - 3PI - 40            | R4081 - 3PI - 40B        | 3                  | Drabina kulisowa z liną, 3 elementy izolacyjne z kompozytów.<br>Blokada zabezpieczająca   | 27         | 2.5 m                   | 4 / 5.75 m  |
| R4081 - 3PI - 50            | R4081 - 3PI - 50B        |                    |   | 33         | 3 m                     | 5 / 7 m   |
| R4081 - 3PI - 60            | R4081 - 3PI - 60B        |                    |   | 37         | 3.5 m                   | 6 / 8.25 m  |
| R4081 - 2PI - 3T            | R4081 - 2PI - 3TB        | 2                  | Drabina transformowalna - dostarczana ze stabilizatorem w kształcie V<br>2 elementy izolacyjne z kompozytów.<br>Blokada zabezpieczająca | 13         | 2m                      | 1.87 / 3.25 m   |
| R4081 - 2PI - 4T            | R4081 - 2PI - 4TB        |                    |   | 15         | 2.5 m                   | 2.35 / 4.25 m   |
| R4081 - 2PI - 5T            | R4081 - 2PI - 5TB        |                    |   | 18         | 3 m                     | 2.85 / 5.25 m   |
| R4081 - 2PM - 50            | R4081 - 2PM - 50B        | 2                  | Drabina kulisowa z liną,<br>2 elementy : 1 element z Alu + 1 element izolacyjny z kompozytu.<br>Blokada zabezpieczająca                 | 18         | 3 m                     | 5 m   |
| R4081 - 2PM - 60            | R4081 - 2PM - 60B        |                    |   | 20         | 3.5 m                   | 6 m   |
| R4081 - 2PM - 65            | R4081 - 2PM - 65B        |                    |   | 21         | 3.75 m                  | 6.5 m   |
| R4081 - 2PM - 70            | R4081 - 2PM - 70B        |                    |   | 22         | 4 m                     | 7 m   |
| R4081 - 2PM - 80            | R4081 - 2PM - 80B        |                    |   | 34         | 4.5 m                   | 8 m   |
| R4081 - 2PM - 90            | R4081 - 2PM - 90B        |                    |   | 37         | 5 m                     | 9 m   |
| R4081 - 2PM - 100           | R4081 - 2PM - 100B       |                    |   | 41         | 5.5 m                   | 10 m  |
| R4081 - 2PM - 110           | R4081 - 2PM - 110B       |                    |   | 45         | 6 m                     | 11 m  |
| R4081 - 3PM - 70            | R4081 - 3PM - 70B        | 3                  | Drabina kulisowa z liną,<br>3 elementy : 2 elementy z Alu + 1 element izolacyjny z kompozytu.<br>Blokada zabezpieczająca                | 27         | 3 m                     | 5 / 7 m   |
| R4081 - 3PM - 85            | R4081 - 3PM - 85B        |                    |   | 31         | 3.5 m                   | 6 / 8.5 m   |
| R4081 - 3PI - 3T            | R4081 - 3PI - 3TB        | 3                  | Drabina transformowalna<br>3 elementy izolacyjne z kompozytów.<br>Blokada zabezpieczająca   | 14         | 1.35 m                  | 1.27 / 2.85 m (drabina )<br>2.1 m (schodki rozłożone) |

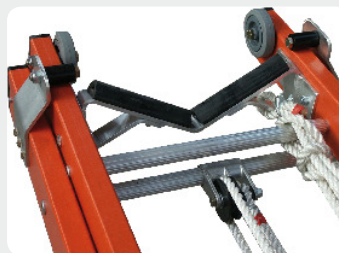
## Akcesoria

## Opcje:

Typ: **R3481-ST** : Stabilizator kompensujący (podać typ drabiny).  
Pozwala na poszerzenie podstawy drabiny i skompensować różnice poziomów. Działa na zasadzie regulowanej dźwigni. Blokada bezpieczeństwa.

Typ: **R3440**. kołyska oparciowa do słupów- Typ EDF .  
W kształcie V, jest wyposażona w profil amortyzujący z kauczuku.  
Sprzęt zakładany fabrycznie - przewidzieć przy składaniu zamówienia

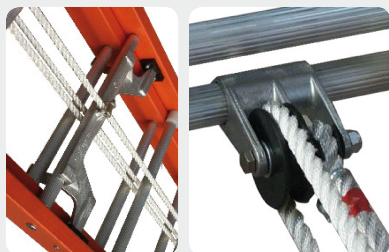
Dla innych wymiarów prosimy o konsultacje



## Detale:



System łączenia śrubami Dural



Detale systemu rozsuwania



Detale kółek do fasad.  
Łatwość w rozsuwaniu drabiny i chroni prowadnice z włókna szklanego. Są montowane we wszystkich modelach.

## Typ: R4072 Schodki izolacyjne

Prowadnice z włókna szklanego o wyjątkowej wytrzymałości.

Stopnie rowkowane, anty poslizgowe, 80mm co 230 mm. Podstawa szersza niż część górna.  
Zawiasy zabezpieczające przed zagnieceniem palców. Pojemnik na narzędzia i uchwyt do wiadra.

| Typ       | Stopnie | Długość (po<br>złożeniu) | Wysokość (rozwarne) |
|-----------|---------|--------------------------|---------------------|
| R4072 - 1 | 3       | 1,39 m                   | 0,68 m              |
| R4072     | 4       | 1,64 m                   | 0,91 m              |
| R4072 - 4 | 6       | 2,14 m                   | 1,37 m              |