

## + DRABINA TELESKOPOWA

Drabina teleskopowa to sprzęt, który powinien znaleźć się na wyposażeniu każdej ekipy serwisowej. Z jej pomocą można prowadzić prace na wysokości. Ułatwia też wyjście na podwyższenie lub kontrolę wysoko położonych miejsc. Ma charakterystyczną teleskopową konstrukcję.

### Innowacyjny mechanizm składający drabinę:

Wysuw poszczególnych elementów drabiny powoduje zasysanie powietrza do wewnętrznych elementów drabiny tworząc poduszkę powietrzną. Poduszka powietrzna gwarantuje spokojny i kontrolowany opad wysuniętych szczebli. Następuje on po odblokowaniu mechanizmu spustowego. Mechanizm spustowy jest umiejscowiony tylko pod jednym, a nie jak w modelach spotykanych na rynku pod każdym szczeblem drabiny. Opisana nowa metoda składania teleskopu wyklucza możliwość przypadkowego przytrzaśnięcia palców dłoni w trakcie jej składania.

### Wskaźniki mechanizmów blokujących:

Zmiana koloru wskaźnika blokady podczas wysuwu poszczególnych szczebli to sygnał o prawidłowym jej działaniu.

### Innowacyjne rozwiązania typu Quick dla wspornika i odbojnika:

Wspornik stabilizujący u podstawy drabiny nie jest montowany na stałe tak jak w modelach spotykanych na rynku. Jego rozstaw nie wymaga użycia dodatkowych narzędzi. Wystarczy nacisnąć kciukiem przycisk na stopkach i obrócić wspornik na zewnątrz. Hak/odbojnik wystarczy lekko unieść do góry by umożliwić skierowanie elementu we właściwym kierunku. System Quick przyspiesza przygotowanie drabiny do transportu

### Materiał

Aluminium, PVC

### Zastosowanie

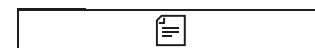
ze względu na niewielkie gabaryty i wagę najczęściej wykorzystywana przez ekipy serwisowe

### Dane techniczne

- 11 stopni
- 9,0 kg
- 3,20 m

### Cechy

- wykonana zgodnie z normą EN131
- maksymalne obciążenie 150 kg
- rozmiar po rozłożeniu 3,20 m
- maksymalna wysokość stania 2,40 m
- odległość między stopniami 30 cm
- obrotowe odbojniki górne
- obrotowe wsporniki stabilizujące drabinę
- pneumatyczny mechanizm składania szczebli
- nowoczesny mechanizm zwalniający blokadę rozsuniętych szczebli



S-40614

889,69 zł  
cena netto

1094,32 zł  
cena brutto



WYPOSAŻENIE

STALCO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
ul. Ofiar Katynia 1, 32-050 Skawina, Poland  
tel: +48 12 350 04 10 | centrala@stalco.pl | STALCO.PL

Szczegółowe informacje znajdują się w karcie technicznej produktu oraz na stronie [www.stalco.pl](http://www.stalco.pl)