

SKOKOCHRON SP 16

Pewny ratunek w sytuacji bez wyjścia

Ekipy ratownicze często stosują skokochron jako ostatnią szansę ratunku, szczególnie w sytuacji, gdy jest niewiele czasu na przeprowadzenie ewakuacji, która odbywa się na wyższych kondygnacjach albo gdy drabina pożarnicza nie może dotrzeć do miejsca akcji ratowniczej.

Categories: [Pneumatyka VETTER](#)



OPIS PRODUKTU

Pewny ratunek w sytuacji bez wyjścia

Ekipy ratownicze często stosują skokochron jako ostatnią szansę ratunku, szczególnie w sytuacji, gdy jest niewiele czasu na przeprowadzenie ewakuacji, która odbywa się na wyższych kondygnacjach albo gdy drabina pożarnicza nie może dotrzeć do miejsca akcji ratowniczej.

Zalety:

- Powierzchnia zeskoku: niebieskie koła (badania udowodniły, że symbol ten pomaga przemóc paraliżujący strach przed skokiem z wysokości)
- Powłoka wykonana z niepalnego, odpornego na rozdarcie materiału
- Gwarancja jakości i bezpieczeństwa: testowane zgodnie z DIN 14151 T1 i T3, kontrola końcowa (próba ze spadającym ciężarem przeprowadzona 3-krotnie)
- Widoczna na powłoce zewnętrznej skrócona instrukcja bezpieczeństwa
- Skokochron jest doskonale widoczny nawet w gasnącym świetle, dzięki neonowo-żółtym, „świecącym” bocznym ściankom
- Wymienny zawór bezpieczeństwa zintegrowany ze stelażem
- Do rozłożenia skokochronu SP 16 potrzebne są tylko dwie osoby
- Wyprodukowane w Niemczech
- 2-letnia gwarancja
- Świadectwo dopuszczenia CNBOP

https://www.centrumstrazaka.pl/wp-content/uploads/2018/11/skokochron_sp_16.mp4

Dane techniczne:

Wymiary (dł x szer x wys)*	351 x 351 x 170 cm
Wymiary po złożeniu (dł x szer x wys)**	90 x 55 x 50 cm
Ciśnienie robocze**	0,3 bar
Ciśnienie kontrolne**	0,45 bar
Czas napełniania*	30 s
Zakres temperatur**	-20 / +50 °C
Waga ok. *	55kg
Sposób napełniania	sprężone powietrze z butli

*zgodnie ze Świadectwem CNBOP **dane producenta

Każdy skokochron oferujemy w torbie transportowej z zestawem naprawczym.