

## Konfigurator:

**Drabina pionowa, jednociągowa zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 oraz DIN 14094-1 do max wysokości wejścia 10 m wraz z koszem ochronnym, wymaganym od 3 m**

# Alu

Firma: \_\_\_\_\_

Wysokość: \_\_\_\_\_

Osoba kontaktowa: \_\_\_\_\_

Data/Podpis: \_\_\_\_\_

Zapytanie

Oferta

Zamówienie

Nr kat.		Ilość
<b>Wyjście</b>		
838209	Belka zejścia (zamawiać po 1 szt. na prawą i lewą stronę)	
838216	Poręcz zejścia (zamawiać po 1 szt. na prawą i lewą stronę)	
<b>Przejście</b>		
835956	Stopień zejścia 150 mm	
835963	Stopień zejścia 200 mm	
835970	Stopień zejścia 250 mm	
835987	Stopień zejścia 300 mm	
838223	Przejście 450 mm	
838230	Przejście 750 mm	
838247	Przejście 900 mm	
<b>Elementy drabin</b>		
838308	Element drabiny 0,84 m	
838001	Element drabiny 1,96 m	
838018	Element drabiny 2,80 m	
838025	Element drabiny 3,64 m	
838032	Łącznik drabin	
838049	Łącznik drabin długi 1.000 mm	
<b>Kotwy mocujące (sztywne)</b>		
835239	Kotwa mocująca sztywna 200 mm	
opcjonalnie		
835031	Blacha odprowadzająca wodę	
<b>Kotwy mocujące (regulowane)</b>		
838179	Kotwa sztywna w kształcie litery U 150 mm	
838186	Kotwa sztywna w kształcie litery U 200 mm	
opcjonalnie		
835017	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy w kształcie litery U	
<b>Kotwy mocujące (regulowane ze stopą 120 x 120 mm)</b>		
838155	Kotwa sztywna w kształcie litery V 150 mm	
838162	Kotwa sztywna w kształcie litery V 200 mm	
opcjonalnie		
835000	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy w kształcie litery V	
<b>Kotwy mocujące (regulowane)</b>		
838193	Kotwa murowa sztywna 500 mm	
opcjonalnie		
835055	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 120 x 120 mm	
<b>Kotwy mocujące (regulowane ze stopą 120 x 120 mm)</b>		
835192	Kotwa regulowana 100–150 mm	
835208	Kotwa regulowana 150–200 mm	
835215	Kotwa regulowana 200–270 mm	
835222	Kotwa regulowana 270–400 mm	

Nr kat.		Ilość
opcjonalnie		
835055	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 120 x 120 mm	
<b>Kotwy mocujące (regulowane ze stopą 200 x 200 mm)</b>		
835253	Kotwa regulowana 100–150 mm z dużą stopą	
835277	Kotwa regulowana 150–200 mm z dużą stopą	
835260	Kotwa regulowana 200–270 mm z dużą stopą	
835284	Kotwa regulowana 270–400 mm z dużą stopą	
opcjonalnie		
835048	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 200 x 200 mm	
<b>System IsoMont (izolacja termiczna)</b>		
835505	GFK-mocowanie ściennie z tworzywa sztucznego 150–206 mm	
835512	GFK-mocowanie ściennie z tworzywa sztucznego 200–306 mm	
<b>Kotwy do mocowania ściennego GFK</b>		
835598	Kotwa 100–150 mm do mocowania GFK	
835604	Kotwa 150–200 mm do mocowania GFK	
835611	Kotwa 200–270 mm do mocowania GFK	
835628	Kotwa 270–400 mm do mocowania GFK	
opcjonalnie		
835024	Blacha odprowadzająca wodę do kotew GFK	
<b>System kosza ochronnego</b>		
838056	Pałak zabezpieczający $\varnothing$ 700 mm	
838063	Pałak zabezpieczający $\frac{3}{4}$	
838094	Podpora zabezpieczająca 3.000 mm	
838070	Łącznik pałaka $\frac{3}{4}$	
838117	Podest przejściowy	
838124	Pomost przejściowy składany	
835499	Barierka zabezpieczająca	
<b>Pomost podstawowy</b>		
835574	Pomost podstawowy 1.000 x 1.000 mm	
837547	Dodatkowa barierka	
<b>Pomost dodatkowy</b>		
835581	Pomost dodatkowy 500 x 1.000 mm	
837004	Pomost dodatkowy 1.000 x 1.000 mm	
<b>Drabina ewakuacyjna</b>		
838148	Drabina ewakuacyjna	
<b>Płyta blokująca</b>		
837578	Płyta blokująca	
<b>Uchwyty</b>		
835130	Uchwyty 400 mm	
835147	Uchwyty 600 mm	
<b>Płyta fundamentowa</b>		
838131	Płyta fundamentowa	

### Notatki

W razie pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji pod nr tel. 74 851 88 00 lub adresem mailowym [info@krause-systems.pl](mailto:info@krause-systems.pl)