

# Drabina z koszem mocowana na stałe VECTALADDER®



AITANA SAFETY

[www.siatkibezpieczenstwa.com](http://www.siatkibezpieczenstwa.com)

[biuro@siatkibezpieczenstwa.com](mailto:biuro@siatkibezpieczenstwa.com)

## Dane techniczne:

<b>Typ :</b>	mocowane na stałe z koszem
<b>Rodzaj :</b>	ze szczeblami
<b>Ilość ciągów :</b>	jednociągowe, wielociągowe
<b>Materiał :</b>	aluminium
<b>Wysokość/długość drabiny [m] :</b>	bez ograniczeń
<b>Szerokość drabiny [m] :</b>	0,6
<b>Typ szczebli :</b>	antypoślizgowe
<b>Przekrój szczebli (szer./wys.) [mm] :</b>	30/30
<b>Rozstaw szczebli [mm] :</b>	280
<b>Kolor :</b>	aluminium z możliwością pomalowania na dowolny kolor z palety RAL

<b>Mocowanie :</b>	do blachy trapezowej za pomocą śruby samowkręcającej Drillnox DBS2 ze stali nierdzewnej A2 wraz z podkładkami uszczelniającymi
<b>Akcesoria :</b>	blokady dostępu, kosz ochronny, stopnie zejścia, przejścia nad attyką, bramki, zejścia boczne, podesty spoczynkowe, szynowe systemy ochrony przed upadkiem
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	PN-EN ISO 14122-4, NF E85-016
<b>Opis:</b>	<p>Drabiny ewakuacyjne stałe VECTALADDER® są przeznaczone do zabezpieczenia dostępu na dachach budynków. Jest to jedna z najszerszych drabin tego typu na rynku (60 cm szerokości). To gwarantuje optymalny komfort użytkowników oraz umożliwia dostęp do dachu z materiałami. Szeroki wachlarz zakotwień oraz lekkość drabiny (aluminium) pozwalają zainstalować je nawet na ścianach z blachy profilowanej lub płyt warstwowych.</p> <p>Zalety drabiny ewakuacyjnej pionowej stałej VECTALADDER®:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● jedna z najszerszych drabin tego typu na rynku (60 cm szerokości) – to gwarantuje optymalny komfort użytkowników oraz umożliwia dostęp do dachu z materiałami</li><li>● antypoślizgowe szczeble 30x30 mm o szerokości 60 cm zapewniają maksymalny poziom bezpieczeństwa</li><li>● wykonane z aluminium – nie wymagają żadnej konserwacji jak w przypadku drabin stalowych</li><li>● konstrukcja modułowa zapewnia bardzo szybki montaż</li><li>● możliwość zakotwienia do ściany z blach profilowanych lub płyt warstwowych.</li></ul> <p>Więcej informacji nt. produktu na stronie: <a href="http://siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/drabiny-ewakuacyjne-pionowe-stale/">siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/drabiny-ewakuacyjne-pionowe-stale/</a></p>