

# Pomosty technologiczne na dach VECTAWAY®



AITANA SAFETY

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

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

## Dane techniczne:

<b>Typ :</b>	wolno stojące
<b>Rodzaj :</b>	ze stopniami
<b>Typ stopni :</b>	antypoślizgowe
<b>Elementy składowe :</b>	drabina, balustrady, podest, podstawy ze spawanym ramieniem, obciążniki plastikowe, system regulujący kąt nachylenia dachu, bramki dostępu
<b>Materiał :</b>	aluminium (możliwość wykończenia z aluminium anodowanego lub lakierowanego proszkowo)
<b>Maksymalna wysokość pomostu [mm] :</b>	na zamówienie
<b>Maksymalna długość pomostu [mm] :</b>	na zamówienie
<b>Szerokość pomostu [mm] :</b>	800 (inna szerokość na zamówienie)
<b>Rozstaw stopni [mm] :</b>	210
<b>Kolor :</b>	dowolny w palety RAL
<b>Mocowanie :</b>	śruby samogwintujące ze stali nierdzewnej
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	PN-EN ISO 14122-2, NF E85-014

**Opis:**

Pomosty technologiczne VECTAWAY® zapewniają bezpieczny dostęp autoryzowanego personelu do urządzeń technicznych zainstalowanych na dachach podczas pracy konserwacyjnej, remontów maszyn, itp. Jest to urządzenie wykonane z aluminium, więc nie stanowi ono dużego obciążenia dla dachu. Dzięki plastikowym obciążnikom o wadze 25 kg zamocowanym na ramionach, unikamy jakichkolwiek przewierceń do poszycia dachu. System jest stabilny i jest w stanie przenieść siły określone w przepisach. Można również zamocować pomost do istniejącej konstrukcji utrzymującej.

Jako konstrukcja modułowa, zmontowanie pomostów sprowadza się do poskładania gotowych elementów i poskręcania ich zgodnie z dostarczoną przez producenta instrukcją.

Więcej informacji nt. produktu na stronie: [siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/pomosty-aluminiowe/pomosty-technologiczne/](https://siatkibezpieczenstwa.com/systemy-asekuracyjne-na-dachach/pomosty-aluminiowe/pomosty-technologiczne/)

---