

Pomosty technologiczne na dach VECTAWAY®



AITANA SAFETY

www.siatkibezpieczenstwa.com

biuro@siatkibezpieczenstwa.com

Dane techniczne:

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