

Karta danych produktu

Boczne płyty ruchome PKBS



Płyta przeładunkowa nadaje się do pokonania małych i średnich różnic wysokości i może być obsługiwana przez jedną osobę. Kiedy nie jest używana istnieje możliwość ustawienia w osi pionowej jak i poziomej.

Płyta posiada nośność (obciążenie znamionowe zgodnie z PN-EN 1398) do 40 kN oraz może skompensować różnicę w wysokości do 135 mm. Wykonana jest z aluminium, które charakteryzują się wysoką wytrzymałością oraz odpornością na warunki atmosferyczne, spełniając wysokie wymagania współczesnego ruchu.

Długość nominalna	Szerokość nominalna	Różnica wysokości	
		min	max
410	1250, 1500	-70	+30
535	1250, 1500	-90	+45
785	1250, 1500	-120	+75
910	1250, 1500	-135	+90

