



75 kg

100 kg

Przeznaczenie:

Przejścia między pomieszczeniami, zabudowy wnęć, ruchome ścianki działowe, wykonane z pełnych płyt, ram aluminiowych lub drewnianych z wypełnieniem (szkło, poliwęglan, sklejka, blacha perforowana, tkanina).

Zalety:

Rolki wózka górnego z tworzywa wysoko uderowego na łożyskach tocznych, współpracując z aluminiową prowadnicą zapewniają cichy i płynny przesuw.

Konstrukcja zderzaków ustalających umożliwia regulację ich położenia bez konieczności wiercenia otworów. Szyna dolna przykręcona do krawędzi płyty, pracuje w prowadnikach umieszczonych poza przejściem, eliminuje to niewygodę prowadnicy montowanej do podłogi, oraz pozwala uniknąć frezowania rowków.

Uwagi ogólne:

Maksymalna długość prowadnicy wynosi 6 m. Jedne lub dwie drzwi zawieszane są w jednym torze. Oferujemy dwa rodzaje wózków: jednorolkowe dla drzwi o ciężarze 75 kg, dwurolkowe dla 100 kg

