

Podręczny wózek, platforma –TROLLEY typ A

Wózek Permaquip™ typu A jest przeznaczony do użytku na torze jako ręcznie napędzana platforma nośna. Każdy typ wózka jest wyposażony w system hamowania awaryjnego i jest dostarczany z odłączanym uchwytem hamulca i uchwytami do pchania. Konstrukcja jest dostępna z wieloma dodatkowymi opcjami, w tym ze standardowymi lub elektrycznie izolowanymi kołami, z platformą aluminiową lub platformą z wodoodpornej sklejki drewnianej, żurawiem budowlanym lub stojakiem na butlę gazową. Wózek Typ A może być bezpiecznie składowany podczas transportu jako wielokrotność pięciu sztuk, pod warunkiem, że mieści się to w zakresie możliwości operacyjnych pojazdów a ładunek jest bezpieczny i stabilny. W czasie przechowywania można je ustawiać w stopy do ośmiu sztuk. Wózek typ A jest lakierowany proszkowo na żółto, co zapewnia dobrą widoczność na torze i jest dostarczane z czerwonymi migającymi diodami LED, które pomagają zwiększyć widoczność w warunkach słabego oświetlenia. Max. obciążenie przy równomiernym rozłożeniu ładunku na platformie – 2000 kg, udźwig żurawika max. 420 kg.

Producent: Permaquip 

| Dane techniczne | 23716 | 27786 | 27787 | 27788 |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| Opis | Platforma ze sklejki, nieizolowane koła | Platforma ze sklejki, izolowane koła | Platforma z aluminium, nieizolowane koła | Platforma z aluminium, izolowane koła |
| Rozstaw toru | 1435 mm | | | |
| Waga | 100 kg | | | |
| Wymiary całkowite (D x S x W) | 1330 x 1795 x 850 mm (z uchwytem) | | | |
| Wymiary platformy (D x S x W) | 1220 x 1695 x 304 mm | | | |
| Ładowność | 2000 kg (przy równomiernym rozmieszczeniu ładunku) | | | |
| Średnica kół / materiał | 250 mm / aluminium | | | |
| Izolowane koła | Nie | Tak / 5MΩ | Nie | Tak / 5MΩ |

