



Opis przedmiotu zamówienia:

Wózek do transportu materacy o wymiarach 200x100 cm – ilość 6 szt.

Specyfikacja:

Nośność wózka: minimum - 1000 kg przy zachowaniu pełnej manewrowości i warunków jezdnych wózka.

Wymiary platformy ładunkowej - 200x100 cm (+/- 1 cm)

Wymiary maksymalne wózka – 220x105 cm

Stalowa rama platformy ładunkowej malowana proszkowo wykonana z profili zamkniętych o wymiarach: 70x30x3 mm z uchwytem do ciągnięcia wózka

Doczepiany dyszel o długości 90 cm (+/- 1 cm)

Platforma ładunkowa wykonana z płyty OSB o grubości min. 20 mm, wysokość platformy ładunkowej od podłoża: 290 mm (+/- 5 mm)

Koła o średnicy 160 mm (+/- 10 mm), piasta koła aluminiowa, żebrowana, odlewana ciśnieniowo, łożyska kulowe, bieżnia koła z poliuretanu, hamulec pozwalający na unieruchomienie wózka

Tylna płaska burta o wysokości od podłoża: 160 cm (+/- 2 cm) wykonana z profili stalowych zamkniętych o wymiarach 30x40x3 mm

Dostawa, rozładunek do COS-OPO w Giżycku

Gwarancja min. 24 miesiące.