

K616095 - CARRELLO PER TRASPORTI VARI



Caratteristiche tecniche

Dimensioni: mm 900x600x810h

Carrello con piano in lamiera con chassy portante in tubolare. Piano di appoggio in lamiera 20/10 verniciata con polveri epossidiche ad alta tenuta. Nr. 4 ruote in gomma industriale piena diam. 140 mm ad alta scorrevolezza grazie ai cuscinetti a rulli. Supporti del tipo industriale con solvenza su cuscinetti a sfere imbullonate a contropiastre saldate alla struttura per una rapida sostituzione del supporto ruota. Peso: Kg. 21. Portata: Kg. 350.