

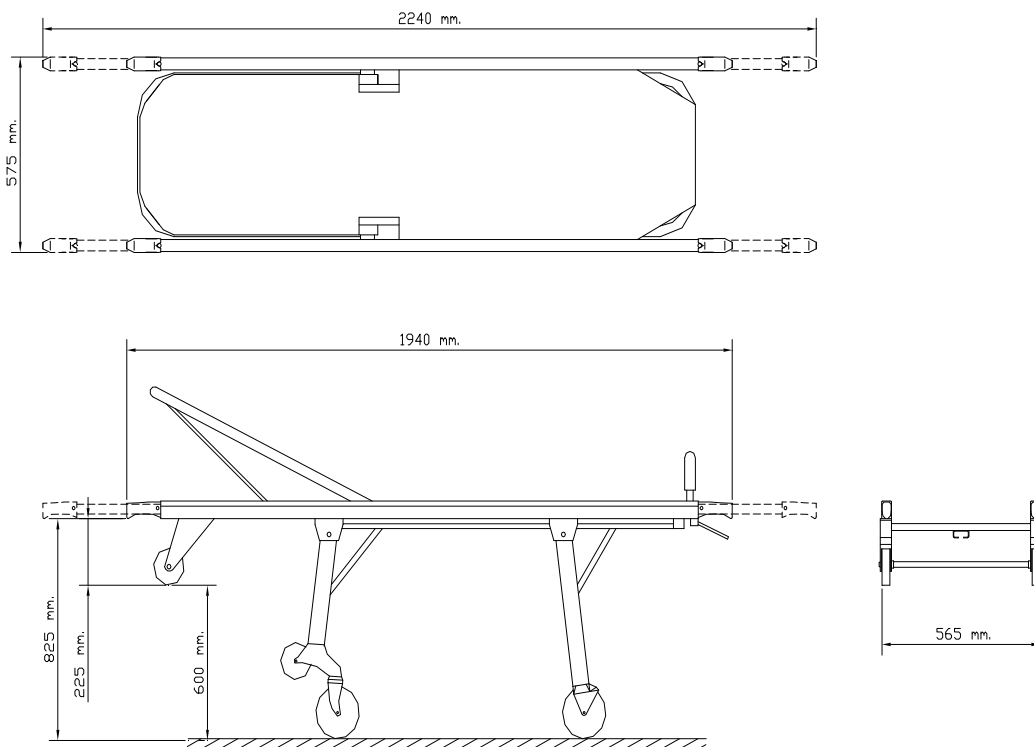
DIN EN ISO 9001:2000
N° 12 100 23601 TMS

FICHA INFORMATIVA DE PRODUCTO

MODELO CAMILLA COMPACTA TG-240 y TGR-240.

Peso de la camilla: 33.5 kg → TG-240

36.5 kg → TGR-240



Características principales

Camilla en aluminio, con posición intermedia, 4 ruedas de 200 mm. de diámetro, 2 ruedas giratorias y 2 fijas con freno, 2 patas asistidas por amortiguadores, cabezal regulable a 85° asistido por palanca, 2 barandillas abatibles y un posapiés recubierto de poliuretano, 2 cinturones, 4 puños extraíbles y 1 porta sueros.

Calidad de materiales

El material predominante en el carro es el aluminio (estructura principal, fundiciones y chapas). Otros materiales presentes son: hierro (refuerzos y piezas de decoletaje), materiales poliméricos (polietileno, nylon).