

El carro de transporte EMDE, modelo AG-6-6, está diseñado para el transporte de 6 equipos de respiración autónomos (ERA), 6 máscaras respiratorias y botellas de aire comprimido de recambio de 6 litros. Los almacenes para las botellas de recambio son de un plástico resistente al rayado para no dañar a las botellas.

Está equipado con dos ruedas giratorias y dos ruedas fijas. Las ruedas de goma tienen poca resistencia y garantizan también en zonas poco transitables una buena movilidad del carro a pesar de su peso. La carga permitida de cada rueda es de 400 kg. El carro tiene puertas con cierre.

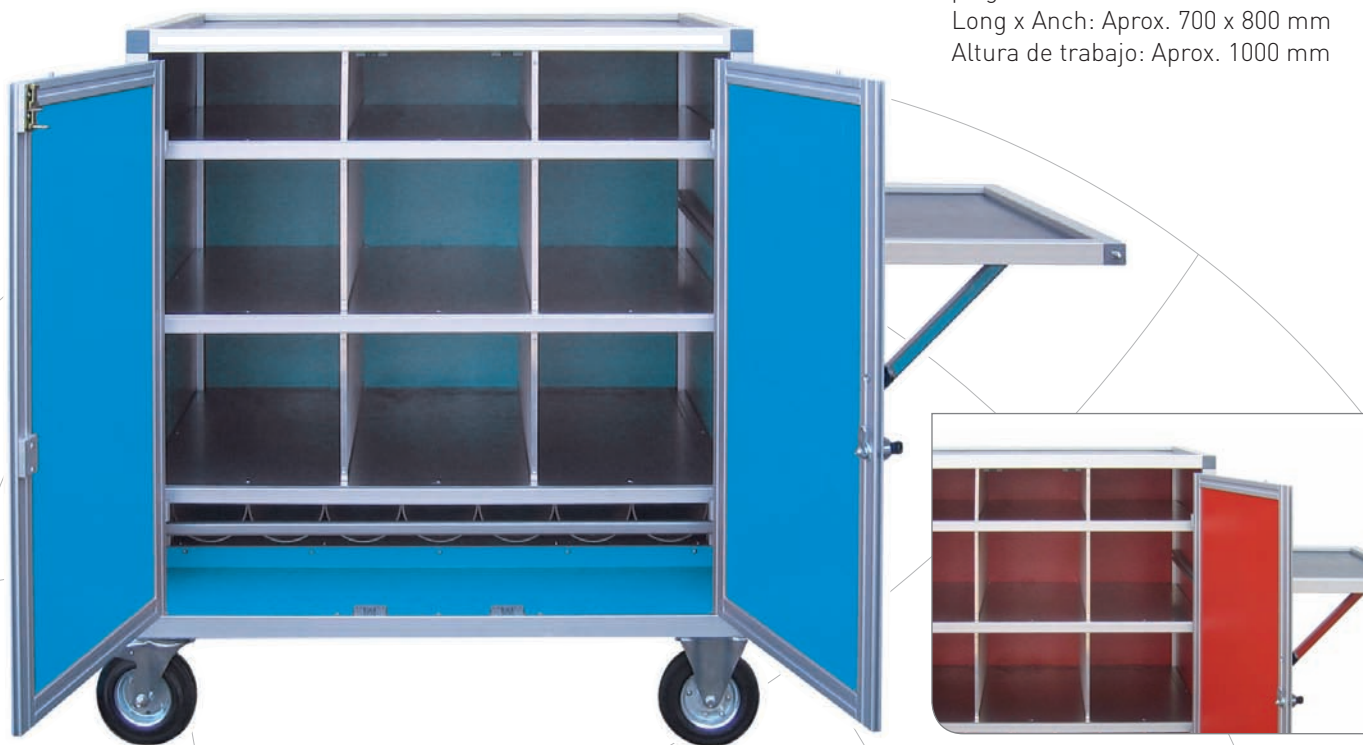
La barra de sujeción asegura que las botellas no se pueden mover durante el transporte.

El carro está equipado con:

- » Puertas con cierre
- » 6 almacenes para ERA  
Tamaño almacén (Long x Anch):  
aprox. 300 x 360 mm
- » 6 almacenes para máscaras respiratorias  
Tamaño almacén (Long x Anch):  
aprox. 170 x 360 mm
- » Asa para empujar

**Opcional:**

- » Freno de mano (N° 950 999)
- » Bandeja de goma como superficie de trabajo (N° 905 505)
- » Superficie de trabajo plegable en el lateral (N° 905 600)  
Long x Anch: Aprox. 700 x 800 mm  
Altura de trabajo: Aprox. 1000 mm



## DATOS TÉCNICOS

Construcción:	Aluminio
Peso (vacío):	Aprox. 78 kg
Long x Anch x Alt:	Aprox. 1200 x 800 x 1450 mm
Color:	Laca Hammerschlag azul

