

El carro de transporte EMDE, modelo AG-8-7, está diseñado para el transporte de 8 equipos de respiración autónomos (ERA) y 7 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.

Las 4 barras de sujeción aseguran que las botellas no se pueden mover durante el transporte.

El carro está equipado con:

- » Puertas con cierre
- » 2 asas
- » 7 almacenes para botellas de recambio

Opcional:

- » Freno de mano (Nº 950 999)
- » Bandeja de goma como superficie de trabajo (Nº 905 505)



DATOS TÉCNICOS

Construcción:	Aluminio
Peso (vacio):	Aprox. 78 kg
Long x Anch x Alt:	Aprox. 1200 x 800 x 1150 mm
Color:	Laca Hammerschlag azul

