

El carro de transporte EMDE, modelo AG-9, está diseñado para el transporte de 9 equipos de respiración autónomos (ERA). Los almacenes para las botellas son de un plástico resistente al rayado para no dañar la 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 barras de sujeción aseguran que las botellas no se pueden mover durante el transporte

El carro está equipado con:

- » Puertas con cierre
- » 2 asas
- » 9 almacenes para ERA

Opcional:

- » Freno de mano (Nº 950 999)
- » Bandeja de goma como superficie de trabajo (Nº 905 505)
- » Superficie de trabajo plegable en el lateral (Nº 905 600)
Long x Anch: Aprox. 700 x 800 mm
Altura de trabajo: Aprox. 1000 mm



DATOS TÉCNICOS

Construcción:	Aluminio
Peso (vacio):	Aprox. 73 kg
Long x Anch x Alt:	Aprox. 1200 x 800 x 1450 mm
Color:	Laca Hammerschlag azul

