

Carro para el almacenamiento de protector en rollo de pavimentos deportivos, fabricado conforme EN 1090 (AENOR), en cuanto a seguridad, estabilidad y resistencia.

Descripción

Carro para el transporte de hasta diez rollos de pavimento protector Bateco, fabricado de robusta estructura metálica de forma trapezoidal, con barras tanto superior como inferior de estabilización de la estructura en sentido longitudinal, con guías de regulación de la altura de la posición de los ejes de enrollamiento cada 100mm.

El carro incluye diez ejes para el enrollamiento del pavimento protector.

Calidad del acero empleado en la construcción de la estructura de bastidores S 275 JOH, S 235 JR, (DD 11) SAE 1008, laminado en frío, con cuatro ruedas, dos fijas y dos giratorias para permitir el control de guiado del carro en todo momento.

Estructura de carro con ruedas con una capacidad de carga de hasta 1.000 Kg

Características técnicas

• Dimensiones: 1870 x 1150 x 1885 mm (LARGO x ANCHO x ALTO).

Peso: 45 Kg





Fax: [34] 983 866 196

clientes@b2sport.es

www.b2sport.es





