

Carro soporte para discos 2012

AL205



Estructura curvada con perfiles redondos, gracias a los cuales se ha conseguido la fabricación de este diseño singular de formas redondeadas. Dicha estructura constituye el armazón del carro soporte, habiéndose empleado para su fabricación acero en frío de sección circular de 30 mm de diámetro.

Cuatro ruedas, las trasera giratorias de 150 mm y las delanteras fijas de 200 mm. de diámetro con banda de rodadura de caucho liso rojo, montadas sobre ejes permiten la movilidad del carro en todos los sentidos y direcciones. Dotado de manillar para facilitar su conducción.

El asiento de los discos se realiza mediante una estructura soldada de anillos que garantizan el posicionamiento y estabilidad de los mismos. Capacidad para 20 unidades.

Los finales de los tubos se acaban en conteras de plástico introducidas a presión.

La estructura está acabada con pintura polvo poliéster, efectuándose su aplicación tras un tratamiento de desengrasado mediante un baño fosfatado a presión y polimerizado en horno a 200 °C.

GAMA DE COLORES ESTÁNDAR



ROJO

PESO

Carro soporte para discos 2012 AL205

Peso
20,5 kg

DIMENSIONES

