



Carro portalibros totalmente metálico, fabricado con estructura metálica en tubo de 30×30 e=1.5 mm, bastidor inferior reforzado.

Mango en tubo redondo diámetro 25 mm, lo que le confiere suficiente grosor para un agarre óptimo.

Ruedas silenciosas para altos pesos 60 Kg por rueda, rodadura blanda y dos de ellas con freno.

Estantes: Fabricados en chapa blanca e=1 mm, con pliegues longitudinales y transversales.

### Medidas

