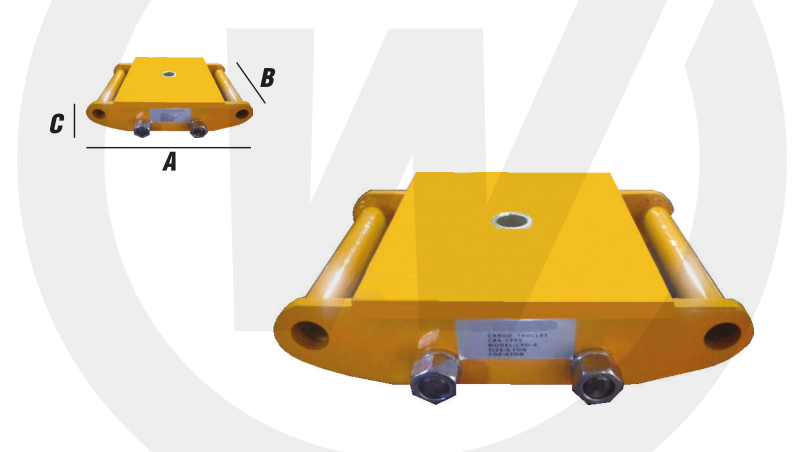
FICHA TÉCNICA



PATÍN PARA MOVER CARGA TIPO B



- El rodillo de poliuretano asegura la facilidad de movimiento y distribuye la carga protegiendo del daño causado por grandes cargas y contaminación de grasa
- La carga se puede levantar utilizando la palanca de rodillos o el gato, permitiendo que los patines puedan colocarse fácilmente debajo del objeto.
- Pueden ser usados para mover cualquier objeto pesado.
- · Asas en ambos extremos para facilitar el movimiento
- · Ruedas de Poliuretano
- · País de origen China



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Código | Capacidad | Medidas del patín (AXBXC) | Ruedas | Peso(kg) |
|---------|-----------|------------------------------|--------|----------|
| M-02100 | 6T | 280mm x 215mm x 110mm | 4 | 13.5 |
| M-02120 | 12T | 475mm x 220mm x 110 mm | 8 | 27.5 |

