

## CARRO PORTA CILINDRO



Este carro porta cilindro está diseñado idealmente para el cilindro E. Está hecho de láminas de acero caliente, haciéndolo liviano, con mayor soporte y resistencia, pudiendo llevar un peso de 25Kg. Además, el material y el tamaño de las ruedas, hace que el transporte del oxígeno sea con mayor facilidad, disminuyendo el esfuerzo por parte de la persona. La base cuenta con un soporte en V con 2 regatones para mayor seguridad.

### ESPECIFICACIONES

<b>Marca:</b>	NEWLEADER
<b>Modelo:</b>	CARRO PORTA CILINDRO REGULABLE EN ALTURA
<b>Unidades por empaque:</b>	1

### Materiales de composición

Tubos de acero laminado  
Ruedas de PVC

### Dimensiones

Ajuste de altura: 4 posiciones desde 94 – 107 cm  
Ruedas: diámetro de 12 cm, ancho 2,5 cm  
Canastilla: diámetro de 12 cm

### Peso

Soporta hasta 25 kg  
Pesa 2,05 kg

### Certificaciones

ISO9001

### Procedencia

China

### Garantía:

6 meses