

**CARRO MANUAL PARA VIGA TIPO I**  
**0.5 TON DE CAPACIDAD**

Acero Reforzado  
 0.5T  
 1100 libras (0.5T)

68-125mm Ancho Ajustable

Ideal para Elevación con Polipasto

1100 libras (0.5T)  
 Gran Capacidad 1100 libras (0.5T)

Ajustable en Viga Tipo I de 68-125mm

Engrasadores para Fácil Lubricación

Rodillos Suaves Cojinetes Sellados

## FICHA TÉCNICA

Trolley Manual Sencillo 0.5 Ton Para Viga 68–125 Mm Polipasto Carro De Viga. Uso Industrial Y Almacenes



Carga Nominal (t)	1/2	1	2	3	5	10					
FCU Code	210	210	211	210	211	210					
Carga de prueba (ton)	0.625	1.25	2.5	3.75	6.25	12.5					
Radio de giro mínimo (m)	0.9	1	1.1	1.3	1.4	1.5					
Tipo de la cadena manual a girar (kg)	42.4	42.4	80	112	175	228					
Altura estándar de la cadena (kg)	3	3	3	3	3	3					
RF Dimensiones	Acero	175	185	245	220	280	290	275	335	330	395
	Barril	175	205	230	230	275	300	300	380	380	460
	Cadena	185	235	250	250	310	345	345	455	455	555
	Huella	95	135	155	155	185	205	205	285	285	355
RF	Acero	29	46	52	52	70	72	70	90	90	110
	Acero	68-120	68-120	88-145	88-145	100-150	100-175	125-203			
RF	RF	4.1	6.35	9.2	9.85	12.4	15.05	18	27.55	30.35	55
	RF	211*118	232*118	24.5*24.5*20.5	27.5*28*22.5	32*31*28	40*40*36				
Transferencia del paquete (mm)	210	211	211	210	211	210	211	210	211	210	211

\*Nombre: Trolley Manual Sencillo

Código de Barras: 7450316347485

Código de producto: LT168

Procedencia: Importado

Tipo: Troles

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Trolley Manual Sencillo 0.5 Ton Para Viga 68–125 Mm

- Capacidad De Carga De 0.5 Toneladas, Ideal Para Aplicaciones Ligeras Y Medianas
- Diseño De Empuje Manual Para Desplazamiento Suave Y Controlado
- Compatible Con Vigas De 68 A 125 Mm De Ancho
- Construcción En Acero Resistente Para Mayor Durabilidad Industrial
- Rodamientos De Alta Calidad Que Reducen Fricción Y Esfuerzo Operativo
- Fácil Instalación En Vigas Tipo I O H
- Uso Recomendado En Fábricas, Bodegas, Talleres Y Líneas De Producción
- Acabado Anticorrosivo Que Prolonga La Vida Útil Del Equipo

## CARRO MANUAL PARA VIGA TIPO I

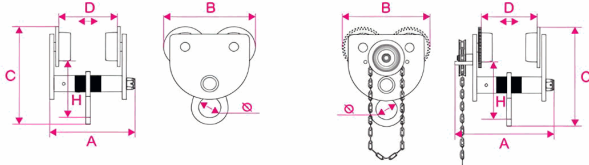
0.5 TON DE CAPACIDAD

**Acero Reforzado**  
**0.5T**  
**1100 libras (0.5T)**



**Ideal para Elevación con Polipasto**

**1100 libras (0.5T)** **Ajustable en Vig. Tipo I de 68-125mm** **Engrasadores para Fácil Lubricación** **Rodillos Suaves Cojinetes Sellados**



Carga Nominal (t)	1/2	1		2		3		5		10			
FCE Code	210	210	211	210	211	210	211	210	211	210	211		
Carga de prueba (ton)	0.625	1.25		2.5		3.75		6.25		12.5			
Radio de giro mínimo (m)	0.9	1		1.1		1.3		1.4		1.5			
Tiro de la cadena manual a plena carga (N)	42.4	42.4		80		112		175		228			
Altura estándar de la cadena (m)	3	3		3		3		3		3			
RT Dimension	A(mm)	175	185	245	220	280	230	290	275	335	330	395	
	B(mm)	175	205		230		275		300		380		
	C(mm)	185	235		250		310		345		455		
	H(mm)	95	135		155		185		205		285		
	Ø(mm)	29	46		52		70		72		90		
D(mm)	68-120	68-120		88-145		100-150		100-175		125-203			
(kg)	(kg)	4.1	6.35	9.2	9.85	12.4	15.05	18	27.55	30.35	55	63	
Tamaño del paquete (cm)	210	21*16*15.8		23*21*19		24.5*24.5*20.5		27.5*25*22.5		32*31*28		40*40*36	
	211	28*21.5*19		30*23.5*19		30.5*28.5*20.5		37*31*28		46*40*36			