

# BRIMA

Distribuidor exclusivo



**MOVITECNICA**

Movemos la industria

## BM

Polipasto eléctrico  
de cadena



Capacidad:  
0.5t - 50t



Ingeniería y diseño del  
**Reino Unido**  
al servicio de la industria



Genera ahorro  
económico



Seguro y  
confiable



Compacto y  
fácil de operar



Respaldo de  
Movitécnica



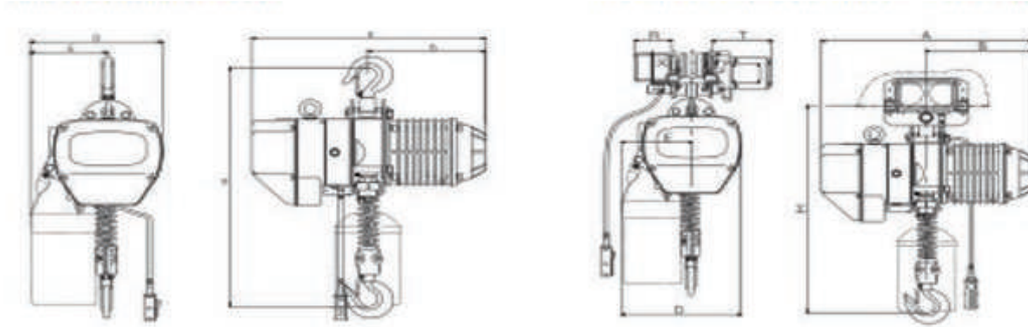
Repuestos  
disponibles



Mantenimiento  
simple y conveniente



## Dimensiones



## Velocidad Única

Modelo	BM									
	0.5 - 01 S	01 - 01 S	1.5 - 01 S	02 - 01 S	02 - 02 S	2.5 - 01 S	03 - 01 S	03 - 02 S	03 - 03 S	05 - 02 S
Capacidad (t)	0.5 t	1 t	1.5 t	2 t		2.5 t	3 t			5 t
Velocidad de elevación (m/min)	7.2	6.6	8.8	6.6	3.3	5.4	5.4	4.4	2.2	2.7
Fuerza de motor (kw)	0.8	1.5	3.0	3.0	1.5	3.0	3.0	3.0	1.5	3.0
Velocidad de elevación (r/min)	1440									
Grado de aislamiento	F									
Fuente de alimentación	3P 220V - 690 V									
Control del voltaje	24V/ 36V/ 48V									
Número de cadena	1	1	1	1	2	1	1	2	3	2
Cadena de carga	6.3	7.1	10.0	10.0	7.1	11.2	11.2	10.0	7.1	11.2
Peso neto	47	61	108	115	73	115	122	131	85	151

## Doble Velocidad

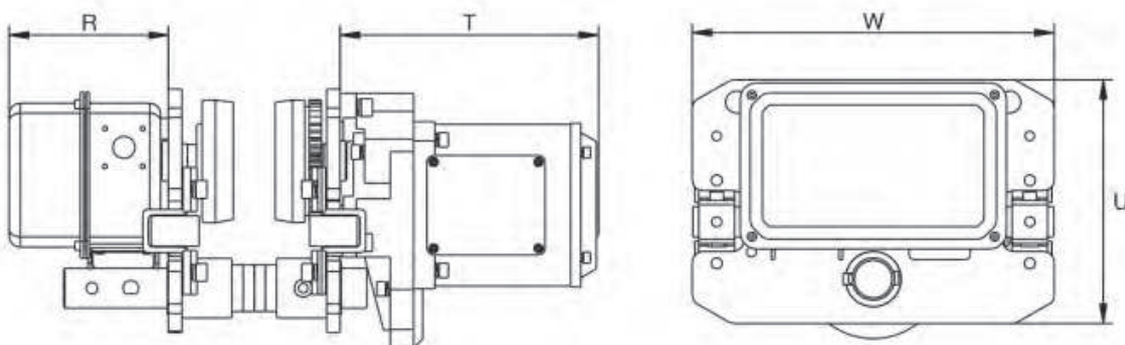
Modelo	BM									
	0.5 - 01 D	01 - 01 D	1.5 - 01 D	02 - 01 D	02 - 02 D	2.5 - 01 D	03 - 01 D	03 - 02 D	03 - 03 D	05 - 02 D
Capacidad (t)	0.5 t	1 t	1.5 t	2 t		2.5 t	3 t			5 t
Velocidad de elevación (m/min)	7.2/2.4	6.9/2.3	9.0/3.0	6.9/2.3	3.3/1.1	5.4/1.8	5.4/1.8	4.5/1.5	2.4/0.8	2.7/0.9
Fuerza de motor (kw)	0.8/0.27	1.8/0.6	3.0/1.0	3.0/1.0	1.8/0.6	3.0/1.0	3.0/1.0	3.0/1.1	1.8/0.6	3.0/1.0
Velocidad de elevación (r/min)	2880/960									
Grado de aislamiento	F									
Fuente de alimentación	3P 220V - 690 V									
Control del voltaje	24V/ 36V/ 48V									
Número de cadena	1	1	1	1	2	1	1	2	3	2
Cadena de carga	6.3	7.1	10.0	10.0	7.1	11.2	11.2	10.0	7.1	11.2
Peso neto	54	74	144	150	86	148	159	168	102	184

# DPC

## Trolley eléctrico



El carro eléctrico BRIMA DPC SERIES es uno de nuestros productos perfectos. El exclusivo sistema de guía lateral hace que nuestro carro se mueva sin problemas. El control de frecuencia de la velocidad del motor está disponible y puede adaptarse a diversas situaciones y entornos de trabajo.



## Características

- ✓ Caja de cambios de estructura simple
- ✓ Motor liviano y bien equilibrado.

Modelo	Capacidad	Unidad				Velocidad (m/min)	Fuerza del motor (kw)	Radio mínimo de giro	Ala de viga
		F	G	P	J				
DPC - 0.5	0.5	315	212	142	231	21 m/min & 11 m/min	0.4	0.7	0.7
DPC - 01	1	315	212	142	231		0.4	0.8	58 - 153
DPC - 02	2	325	220	142	231		0.4	0.9	82 - 178
DPC - 03	3	340	250	142	231		0.75	1.0	100 - 178
DPC - 05	5	400	291	142	231		0.75	1.5	100 - 178
DPC - 7.5	7.5	400	291	142	231		0.75	1.8	1.8
DPC - 10	10	500	371	142	231		0.75	2.0	200 - 410