

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/polipasto-con-carro-300kg-viaja-gra-con-cabrestante-elctrico-p-380.html>



## Polipasto con carro 300kg viaja grúa con cabrestante eléctrico

precio	<b>345.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10060015</b>
Código del fabricante	<b>10060015</b>
Código EAN	<b>4260223024733</b>

### Descripción del producto

## La sobrecarga eléctrica viaja grúa con cabrestante eléctrico PROCAT 300

Volumen de suministro:

PROCAT 300 - una combinación de grúa pórtico con un torno  
el rodillo de guía con un gancho  
manual de usuario  
El funcionamiento del dispositivo requiere el uso de acero adicional  
elemento de soporte de la grúa del tren de rodaje:

Perfil de acero necesarias:

Perfil de acero con una amplia brida o de tipo I o de doble T



Ancho de banda de rodadura b = 68-94 mm

Perfil altura h = 110 mm (mínimo).

Detalles técnicos:	PROCAT 300	
Mando a distancia por cable 250 cm con longitud	Cable simple	Cable doble
Carga máxima de elevación:	150 kg	300 kg
Cable de acero tipo CK45	Ø 3 mm	
Longitud del cable:	12 m	
Resistencia del cable:	> 800 kg	
Altura máxima de izado	12 m	6 m
Velocidad de izado:	10m/min.	5m/min
Velocidad de bajada:	11,6m/min.	5,8m/min.
		n.

---

<b>Engranaje de reducción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CK 40</li> <li>• EP</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material de del engranaje:</li> <li>• Tipo de lubricación:</li> </ul>	
<b>Motor eléctrico:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• 600 W</li> <li>• 230 V / 5,1 A</li> <li>• IP 54</li> <li>• clase B</li> <li>• <b>S3 20% - 10 min</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potencia:</li> <li>• Tensión</li> <li>• Tipo de protección</li> <li>• Aislante</li> <li>• Función de apagado</li> </ul>	
Especificaciones de la grúa	
<b>Motor eléctrico:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• 160 W</li> <li>• 230 V / 2,4 A</li> <li>• IP 20</li> <li>• clase B</li> <li>• <b>S3 20% - 10 min</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potencia:</li> <li>• Tensión</li> <li>• Tipo de protección</li> <li>• Aislante</li> <li>• Función de apagado</li> </ul>	
Velocida cambio	13m/min
El radio mínimo de curva	1 m
Dimensiones (DxSxW)	42 x 37,5 x 34 cm
Peso	26,5 kg
Dimensiones del envío (DxSxW)	50 x 42 x 48 cm
Peso del envío	28,7 kg