

## 330 Kg Mini Pro Electric Winch 12 mt. Milwaukee M18 x 2 Battery Powered Double Brake H3 Duty 16000 FLC



### Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	330 Kg	<b>Battery</b>	Not Included
<b>EU File</b>	Directive 2006/42/EC Machinery	<b>Motor w/ foam shap</b>	470uf/63V*2
<b>Full Load Duty Cycles</b>	16000	<b>Power Battery Model</b>	2 x Milwaukee M18 (Not Included)
<b>Power Battery Voltage</b>	18V x 2 Tot. 36V	<b>Power Battery Location</b>	Pendant Control
<b>Pendant Control w/Quick Connector</b>	Yes	<b>Altura de Izaje Estandard (Customizable)</b>	40 ft / 12 m
<b>Velocidad /min</b>	single line 6 m/min, doubl line 3 m/min	<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed
<b>Voltaje</b>	Milwaukee 18V x 2 = 36V	<b>Clase de Servicio</b>	A2 ED 40% / H3 / M4
<b>Tipo de Motor</b>	Brushless motor	<b>Potencia Motor</b>	850
<b>AMP Motor</b>	23	<b>RPM Motor</b>	12500
<b>Freno Motor</b>	Yes	<b>Grado de Aislacion</b>	B
<b>Control</b>	Pendant Control w/ E. Stop	<b>Freno al Reductor</b>	Yes
<b>Tipo de Cadena</b>	N/A	<b>Normas</b>	ASME/ANSI B30.7
<b>Garantía</b>	3 Year	<b>IEC Pendant Control Protection</b>	IP23
<b>Pendant Control total Length</b>	1.5 mt	<b>Wireless Control Yes No</b>	PWYT-W-SET-2C-BM
<b>Wireless Control IP Protection</b>	IP65	<b>Standards Certified</b>	CE / EMC EN ISO 12100, EN 14492-2, EN 60204-32, 2006/42/EC

## Peso & Dimensiones

<b>Peso Total</b>	35.6 lbs / 17 Kg
-------------------	------------------

## Detalles del Empaque

<b>H Altura Muerta</b>	22.4
------------------------	------

<b>A Altura Total</b>	25.2
-----------------------	------

<b>D Depth</b>	7.5
----------------	-----

<b>W Ancho</b>	14.6
----------------	------

<b>J Boca Gancho</b>	1.3
----------------------	-----

<b>Peso Total (sin cable o cadena)</b>	29.5 / 26.8
--	-------------

Referential Images / Imágenes Referenciales  
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso