



MINOR MILLENNIUM DUPLO



- Nuevo reenvío con 5 posiciones de bloqueo horizontal. Fácil extracción de poleas para facilitar la colocación del cable de altura.
▪ *New upper guided pulley arm with 5 horizontal blocking positions. Quick pulley extraction system to enable an easy placing of the rope.*
- Especialmente diseñado para facilitar y agilizar el montaje del andamio tubular.
▪ *Specially designed to facilitate and speed up tubular scaffolding assembly.*
- Dispone de 2 velocidades y un gancho especial para elevar elementos de andamio.
▪ *Has 2 speeds and a special hook to lift scaffolding components.*
- Final de carrera integrado en el motor para evitar los enganches de la mercancía.
▪ *Top limit switch integrated into the motor to avoid hanging up on materials.*



Doble velocidad
Double speed



Final carrera superior e inferior / *Top and bottom limit switch*



Gancho especial para andamio / *Special scaffolding hook*



Reenvío con 5 posiciones horizontales / *Pulley arm with 5 horizontal blocking positions*

CARACTERÍSTICAS		SPECIFICATIONS		MINOR MILLENNIUM DUPLO	
Capacidad de elevación	<i>Lifting capacity</i>	Kg.	80		80 Kg.
Velocidad elevación	<i>Lifting speed</i>	m/min.	20/40		
Longitud del cable	<i>Cable length</i>	m.	70		0,37/0,75
Diámetro del cable	<i>Cable diameter</i>	mm.	4		
Carga de rotura del cable	<i>Cable rupture load</i>	Kg.	956		
Potencia motor	<i>Motor power rating</i>	C.V./HP.	0,37/0,75		220
Tensión motor monofásico	<i>Single-phase motor voltage</i>	V.	220		
Tensión maniobra	<i>Handling voltage</i>	V.	48		48
Longitud cable botonera	<i>Length of control cable</i>	m.	3		
Peso	<i>Weight</i>	Kg.	50		
Medidas: Ancho	<i>Dimensions: Width</i>	mm.	494		494
Largo	<i>Length</i>	mm.	610		
Alto	<i>Height</i>	mm.	354		
Volúmen	<i>Volume</i>	m ³ .	0,1		