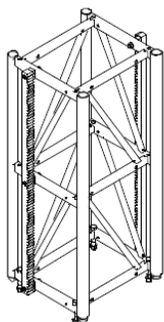
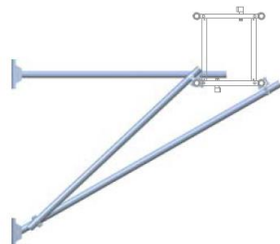


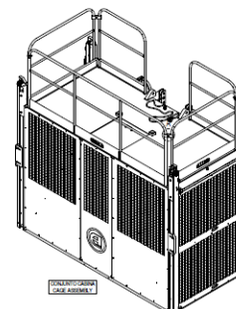
MONTACARGAS ALBA EDC-2000-40



MÁSTIL



ANCLAJE



CABINA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Carga Máxima	2.000 kg
Velocidad	40 m/min
Dimensiones cabina (LxAxH)	3.200x1.400x2.100 mm
Altura máxima de elevación	150 m
Potencia motores	2 x 11 kW
Controles motores	Variador de Frecuencia
Valores de emisión sonora	< 70 dB

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		
Potencia de alimentación	30 Kw	
Intensidad nominal	50 A	
Potencia de suministro	C. Simple 50 kVA	C. Doble 100 kVA
Tensión de control	48 V	
Cable de alimentación	5 X 6 AWG	
Generador recomendado	C. Simple 63 kVA	C. Doble 130 kVA
Poder de corte	6000 A	

CONDICIONES DE MONTAJE ESTRUCTURA

Condiciones eléctricas	Tablero a los pies del equipo 3x80 A/380 V, cable armado de 5x6 AWG y 1000 V aislación	
Condiciones de Seguridad	Instalación de 3 líneas de vida en perlón 14-16 mm, terreno despejado y delimitado procurando que no existan trabajos en la verticalidad de la zona de montaje.	
Condiciones de Terreno	C. Simple: Losa de hormigón armado nivelada de 3 x4 m con un espesor mínimo de 30 cm, si es sobrelosa considerar espesor mínimo de 15 cm.	C. Doble: Losa de hormigón armado nivelada de 5 x4 m con un espesor mínimo de 30 cm, si es sobrelosa considerar espesor mínimo de 15 cm.
Tiempo de montaje/desmontaje	C. Simple: 4~6 días hábiles	C. Doble: 5~7 días hábiles
Tiempo de telescopaje	1~2 días hábiles	1~2 días hábiles
Condiciones generales	Los traslados de material y/o uso de equipos auxiliares para la realización de trabajos son responsabilidad de obra.	
Programación de Trabajos	Las solicitudes de montaje, desmontaje, telescopaje, cambios de riostras y cambios de posición deben ser informadas con a lo menos 10 días hábiles de antelación.	
Mantenimiento del Equipo	Para la mantención del equipo este debe estar disponible durante 1/2 día hábil en la fecha informada en el calendario de mantenciones enviada por Hidromobile.	