

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	
Capacidad de carga útil	450 kg
Velocidad promedio	17 m/min
Altura máxima de elevación	90 m
Dimensión cabina	1,24 x 0,84 x 2,02
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b>	
Potencia suministro	43 kVA
Cable de alimentación	5 x 10 AWG y 1000 V aislación
Tablero	Instalación de tablero a pie del equipo 3x32 A/380 V
<b>CONDICIONES DE MONTAJE ESTRUCTURA</b>	
Condiciones Eléctricas	Tablero a los pies del equipo 3x80 A/380 V, cable armado de 5x6 AWG y 1000 V aislación.
Condiciones de Terreno	Losa de hormigón nivelada de 4 m x 4 m con espesor mínimo de 30 cm, si es sobrelosa considerar espesor mínimo de 15 cm
Condiciones de Seguridad	Instalación de 3 líneas de vida de perlón 14-16 mm, terreno despejado y delimitado procurando que no existan trabajos en la verticalidad de la zona de montaje.
Generador Recomendado	63 kVA
Tiempo de Montaje/Desmontaje	4-6 días hábiles
Tiempo de Telescopaje	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 5 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.

