



GRÚA DE TIPO CANASTILLA 10M VEHÍCULO TIPO VAN

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN TÉCNICA

Brazo Telescópico y/o articulado

ALTURA TOTAL	10 metros
ALCANCE HORIZONTAL	6 metros
ALTURA DE TRANSPORTE	3.5 metros
ÁNGULO DE ROTACIÓN	360° no continuos en pedestal.
AISLAMIENTO	Semiaislada
CANASTILLA	1 en fibra de vidrio de 24" x 24" x 42" con capacidad de carga de 186 kg. En pedestal o control remoto con botoneras interruptores eléctricos reversibles.
CONTROLES	• Superior instalado al lado de la canastilla y botonera con interruptores eléctricos reversibles.
ESTABILIZACIÓN	Autoestabilizada
CARROCERÍA	Carrocería (no aplica). Opcionales: • Caja de herramienta y estantería internas. • Uno o dos asientos para traslados de personal. • Espacio libre dentro de vagoneta.
OPERACIÓN	Operación por motor eléctrico a 12 V con bomba hidráulica de 2.0 GPM y/o Motor a gasolina independiente de 13 HP con bomba hidráulica de 2.0 GPM.



GRAFICA DE ALTURA Y ALCANCE DE TRABAJO

