



**Grúa eléctrica Mitsubishi
FB20ANT 3F 48V**

SKU:FB20ANT-V1

GHE MT4800 3F 48V

ESPECIFICACIÓN DEL FABRICANTE

Atributo	Propiedad
Industria	Logística
Tipo de producto	Grúas
Marca	Mitsubishi
Modelo	FB20ANT 3F 48V
Capacidad de carga	2.000 kg
Altura de elevación	3290 mm
Velocidad de elevación	0,62 m/s
Velocidad de descenso	0,56 m/s
Distancia entre ejes	938 mm

Radio de giro	1.610 mm
Forma de operación	Asiento
Tecnología destacada	Puerta lateral y cubierta superior para el compartimento de batería
Alto de las horquillas	35 mm
Ancho de las horquillas	100 mm
Largo de las horquillas	1150 mm
Tipo de neumáticos	Superelásticos
Neumático delantero	200 / 50 - 10
Neumático trasero	140 / 55 - 9
Alto	2050 mm
Ancho	1140 mm
Profundidad	1969 mm
Potencia del motor	10 kW
Tipo de comando hidráulico	AC
Cabinada	Sí
Modelo del motor	DIN 43531 A/no
Alimentación	Red eléctrica
Tipo Alimentación	Eléctrica
Centro de carga	500 mm
Velocidad de conducción	Con carga: 16 km/h. Sin carga: 16 km/h

Sistema eléctrico	625-750 V/Ah
Sistema de frenos	Eléctricos
Posicionador de horquilla	No
Altura del mástil	4.345 mm
Altura con mástil replegado	2.125 mm
Angulación del mástil	5°
Peso	3342 kg
