

APILADOR ELECTRIC

20-45

ECO-FRIENDLY



MICHIGAN[®]

APILADOR ELÉCTRICO	Electric 20-45
Fabricante.	Michigan
Modelo.	Electric 20-45
Tipo de unidad.	Eléctrico
Tipo de operario.	Peatón
Peso de tracción nominal.	2.000 Kg
Distancia centro de carga.	600 mm
Distancia de carga del centro del eje motriz a horquilla.	672 mm
Distancia entre ejes.	1350 mm
Tipo de ruedas.	Poliuretano
Tamaño de la rueda delantera, número.	80 x 70 mm
Tamaño de la rueda trasera, número.	2300 x 70 mm
Número de ruedas delanteras / traseras.	2x4
Ancho de trocha.	510 mm
Elevación.	4500 mm
Altura del mástil bajo.	2100 mm
Altura del mástil, extendido.	5000 mm
Longitud total.	2022 mm
Ancho promedio.	795 mm
Dimensiones de la horquilla.	60x180x1150 mm
Ancho de horquillas int/ext.	337 / 700 mm
Despeje mínimo del suelo.	26 mm
Ancho de pasillo con palet 1000 x 1200 en horquillas.	2435 mm
Ancho de pasillo con palet 800 x 1200 a lo largo de horquillas.	2412 mm
Radio de giro mínimo.	1550 mm
Máxima capacidad de escalada, con / sin carga.	6/8 %
Velocidad de desplazamiento, con / sin carga.	4/4,2 Km/h
Velocidad de elevación, con / sin carga.	80/210 mm/s
Velocidad de descenso, con / sin carga.	152/160 mm/s
Freno de servicio.	Electromagnético
Freno de estacionamiento.	Manual
Motor de accionamiento, clasificación de 60 minutos.	1.5 kW
Potencia del motor de elevación a S3 15%.	3.0 kW
Voltaje de la batería / capacidad nominal.	24V / 210Ah
Tipo de control de accionamiento.	AC
Dirección.	Mecánico