

Hanomag
HIP
Patagonia



**ELEVADOR
T50 40C**

MICHIGAN[®]

ELEVADOR T50 40C

MICHIGAN

DIMENSIONES

Longitud	7000 mm
Altura	3920 mm
Ancho	5200 mm
Mástil	2330 mm
Uñas	2850 mm
Altura de descarga	385 mm
Radio de giro exterior	7000 mm
Despeje mínimo del suelo	3920 mm
Distancia entre ejes	5200 mm
Trocha (ancho de vías)	2330 mm
Distancia del centro de rueda al perno pivot	2850 mm

RENDIMIENTO OPERATIVO

Capacidad de carga nominal	4000 kg
Peso operativo	3920 kg
Torre de elevación con desplazador lateral	4000 mm

TREN DE FUERZA Y TRANSMISIÓN

Modelo de transmisión	265 Integral
Tipo de eje	Eje con reducción en diferencial y reducción en extremos
Velocidades	4 avance + 4 reversa
Diferenciales	Reductor principal + reductor en extremo de rueda
Rodado	16/70-20

SISTEMA HIDRÁULICO

Modo de operación hidráulica de trabajo	Joystick monocomando
Presión del sistema hidráulico de trabajo	16 Mpa
Presión del sistema hidráulico de dirección	8 Mpa
Tipo de freno de servicio	Freno hidroneumático
Tipo de freno de estacionamiento	Freno de mano

MOTOR

Motor	Yunnei 4102
Tipo	Turboalimentado
Potencia	76 Kw / 102 Hp

