



ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

ME350

PESO OPERACIONAL

Configuração padrão, reservatório de combustível cheio e operador de 80 kg

32.800kg

MOTOR

Fabricante	ISUZU
Modelo	6H-6HK1
Tipo de motor	Motor turboalimentado
Potência nominal	Isuzu, grande deslocamento, grande poder
	212 Kw (284HP) 2000RPM
Deslocamento	7.79 L
Capacidade de tanque	600 L
Certificado de emissão de poluentes	MAR 1 / Tier III

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Peso operacional	32.800 Kg
Poder do motor	212 Kw / 284 Hp
Capacidade do balde	1.6 M³
Velocidade de transferência	3.4/5.2 Km/h
Comprimento da lança	6150 mm
Comprimento do braço	3200 mm
Velocidade máxima de oscilação	9.5 rpm
Capacidade de inclinação	35° (70%)
Tipo de pneus	Lagarta
Força de tração máxima	283 kN

SISTEMA ELÉTRICO

Voltagem	24 V
Capacidade da bateria	24 V / 165 Ah x2

SISTEMA HIDRÁULICO

Fluxo máximo (total)	1,16 m³
Pressão máxima de trabalho	5.675 mm
Pressão piloto máxima	2.920 mm
Força máxima de escavação do braço	16.111 kgf
Força máxima de escavação da caçamba	10.707 kgf
Tanque de óleo hidráulico	6.570 mm

CHASSIS

Largura da pista	600 mm
Rastrear número de sapatos	47 (cada lado)
Número dos rolos superiores	2 (cada lado)
Número dos rolos inferiores	8 (cada lado)

CARACTERÍSTICAS DA MÁQUINA

Sistema de resfriamento otimizado para reduzir a perda de calor potência e ruído.

Sistema de controle avançado.

Estrutura fechada combinada tipo C que melhora a rigidez e resistência da plataforma rotativa.

Cabina ROPS confortável com 2,7 m³ de espaço operacional.

Óculos de cockpit sem moldura para expandir o campo de visão operacional.

Sapatos de esteira rolante, reforço de chassi, mais confiáveis e resistente ao desgaste.

Dispositivo de trabalho de alta resistência com aços de alta qualidade liga de alta resistência.

Ar condicionado.

A FORÇA E A TRADIÇÃO
ESTÃO DE VOLTA AO BRASIL

A MICHIGAN BRASIL reserva-se o direito de implantar melhorias no projeto e alterações nas especificações a qualquer momento, sem contrair nenhuma obrigação de instalá-las em unidades vendidas anteriormente. As especificações, descrições e materiais ilustrativos aqui contidos refletem corretamente os dados conhecidos na data da publicação, mas podem variar de região para região, e estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As ilustrações podem incluir equipamentos opcionais e acessórios e podem não incluir os equipamentos padrão.

MICHIGAN®

michigangroup.com.br @michiganbrasil



ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

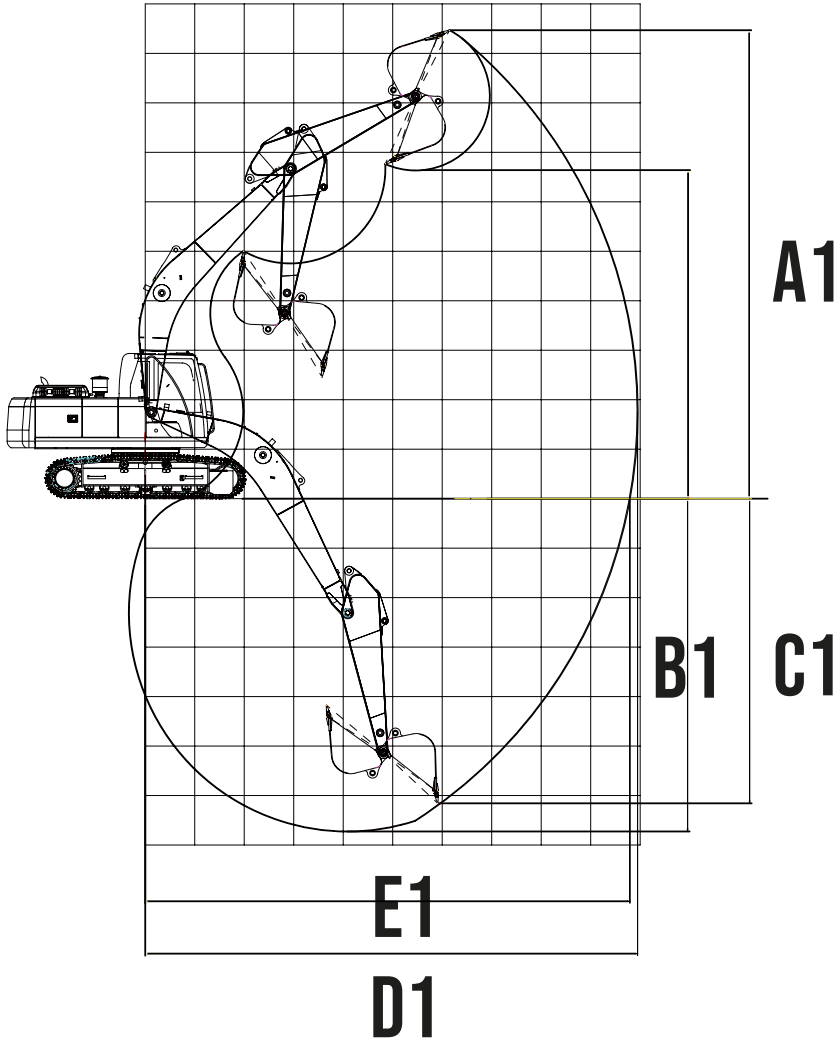
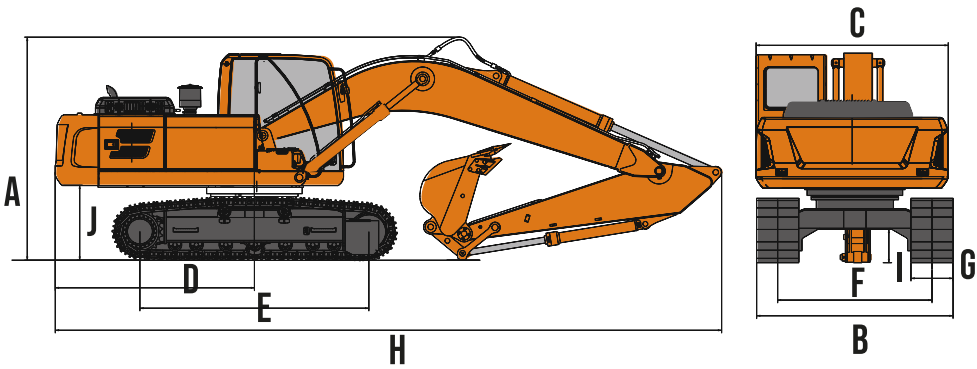
ME350

Força e robustez para qualquer serviço!

DIMENSÕES

A. Alto	3.080 mm
B. Largura	2.980 mm
C. Largura da cabine	2.740 mm
D. Distância do centro ao final da cabine	2.840 mm
E. Distância entre eles	3.462 mm
F. Medidor	2.380 mm
G. Largura da trilha	600 mm
H. Longo	9.459 mm
I. Distância ao solo	478 mm
J. Liberação da cabine	1.061 mm
A1. Altura máxima de escavação	9.560 mm
B1. Altura máxima de descarga	6.719 mm
C1. Profundidade máxima de escavação	6.102 mm
D1. Alcance máximo de escavação no solo	9.970 mm
E1. Alcance máximo de escavação	9.809 mm

OPCIONAL: Sistema GPS com telemetria



MICHIGAN®

michiangroup.com.br @michiganbrasil

A FORÇA E A TRADIÇÃO
ESTÃO DE VOLTA AO BRASIL

A MICHIGAN BRASIL reserva-se o direito de implantar melhorias no projeto e alterações nas especificações a qualquer momento, sem contrair nenhuma obrigação de instalá-las em unidades vendidas anteriormente. As especificações, descrições e materiais ilustrativos aqui contidos refletem corretamente os dados conhecidos na data da publicação, mas podem variar de região para região, e estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As ilustrações podem incluir equipamentos opcionais e acessórios e podem não incluir os equipamentos padrão.