

EMPILHADEIRA

**ME30-45T**



## PESO OPERACIONAL

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

**4.380 kg**

## MOTOR

Fabricante	YUNNEI
Modelo	YN30NAG4
Potência líquida	CHN IV
Torque máximo líquido	36.8 Kw / 49.3 Hp
Aspiração	2.500 rpm
Cilindros	200 N.m / 1400-1750 rpm
Cilindrada	2.977 l

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Capacidade de elevação	4.500 mm
Capacidade de carregamento	3.000 kg
Centro de carga	500 mm
Máx. velocidade de deslocamento, carregado/descarregado	18 - 19 Km/h
Velocidade máxima de elevação, carregado/descarregado	380 mm/s
Redução de velocidade, carga/descarga	380 mm/s
Máx. inclinação de carga/descarga	40%
Peso da máquina	5.545 kg
Eixos de carga dianteiros/traseiros (carregados)	7.872/1.076 kg
Eixos de carga dianteiros/traseiros (descarregados)	2.345/3.100 kg

## RECURSOS DA MÁQUINA

A transmissão hidráulica com suspensão total é equipada com a função de alternar entre tração nas 2 e 4 rodas, o que melhora a velocidade de condução e o grau de subida da empilhadeira.

O eixo motor é equipado com pneus com ampla profundidade de base e eixo direcional reforçado, que se adaptam melhor as condições especiais de trabalho.

O painel de instrumentos LCD recentemente desenvolvido possui funções mais refinadas e desempenho mais estável. Ele pode exibir totalmente todo o status da empilhadeira.

Códigos de falha e outras informações importantes, o operador pode compreender intuitivamente no status da empilhadeira e facilitar a manutenção.

A proteção do teto com suspensão total equipada com amortecedores de borracha substitui o design rígido tradicional, o que reduz bastante a vibração do corpo da empilhadeira, reduz a fadiga do operador e faz com que a empilhadeira funcione mais suavemente em terrenos acidentados.

O mastro de visão ampla proporciona melhor visão frontal, melhora a eficiência do trabalho e garante a operação segura da empilhadeira.

**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 ilustrados 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**<sup>®</sup>

EMPILHadeira

**ME30-45T**



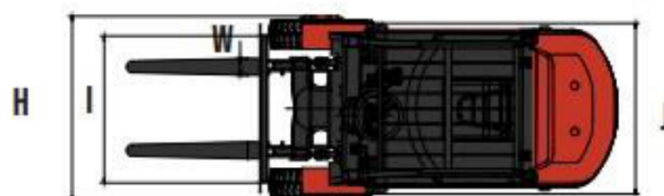
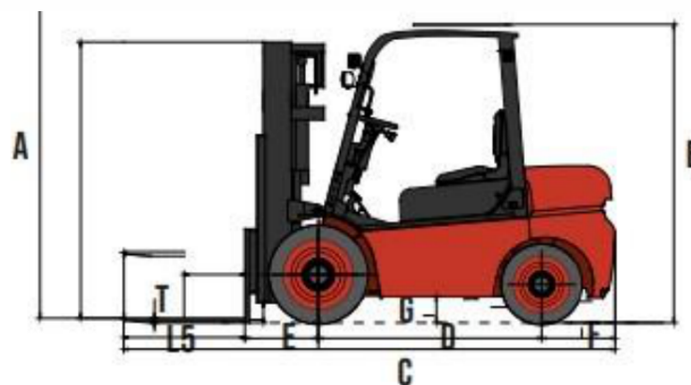
## DIMENSÕES

Altura máxima STD (com encosto)	-- mm
A - Altura máxima de elevação STD	4.500 mm
B - Altura da corda	2.320 mm
C - Comprimento total (com garfos)	4.312 mm
D - Distância entre eixos	1.880 mm
E - Do eixo dianteiro à extremidade dianteira	600 mm
F - Do eixo à traseira	1612 mm
G - Distância mínima ao solo (chassis/mastro)	226/270 mm
H - Largura total	1.600 mm
Faixa de ajustes do garfo (externo)	250 - 1.500 mm
Tamanho padrão do dedo do pé (L5*W*T)	1.220 x 122 x 50 mm
I - Folga da roda dianteira	1.250 mm
J - Trilha da roda traseira	1.190 mm
Min. raio de giro	3.365 mm
Min. largura do corredor para paletes em ângulo reto	5.100 mm

## PARTE RODANTE

Número de rodas	2 / 2
Tipo de pneus	Pneus de Borracha
Pneu dianteiro	14-17.5-14PR
Pneu traseiro	10.0/75-15.3-14PR

Pequena no tamanho, **gigante na operação!**



**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 ilustrados 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**<sup>®</sup>