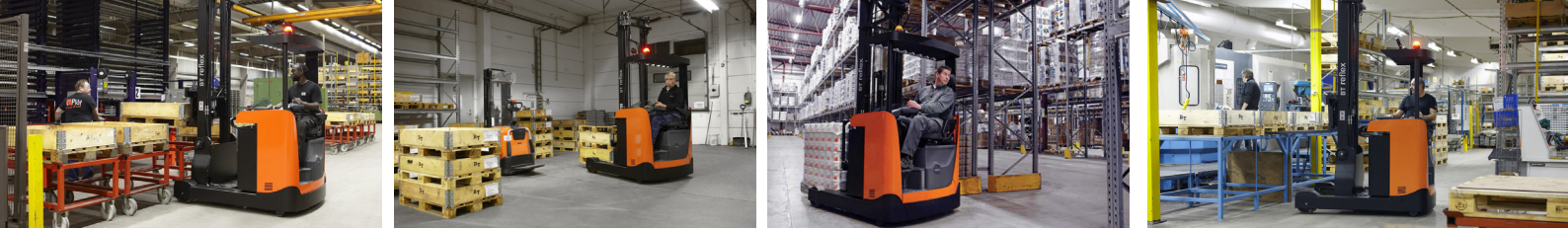


BT REFLEX 8FBRE 1.2 A 1.6 TON

Empilhadeira Elétrica Retrátil





Empilhadeira Elétrica Retrátil

Modelo 8FBRE, com capacidade de até 1,6 toneladas, elevação máxima de 8,5 metros

Pronta para o trabalho

Robusta e ágil, a 8FBRE se destaca em operações que exijam altas elevações e rapidez nos movimentos.

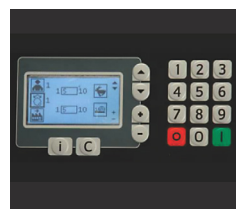
A 8FBRE é simples e eficaz, projetada para garantir alta produtividade com a máxima segurança. Excelente performance, baixo custo de manutenção pela simplicidade de seus componentes, é a empilhadeira para quem busca ótimo custo-benefício.

PRODUTIVIDADE



Direção 360°

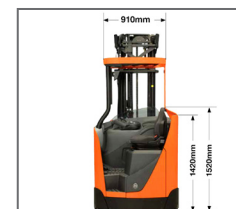
Progressiva, a direção 360° proporciona condução suave e ciclos de trabalho mais ágeis. Contribui para a diminuição do tempo de manobra em corredores estreitos.



Display eletrônico

Com cinco tipos de horímetros diferentes e indicadores de sensibilidade de direção, o display eletrônico possibilita um maior controle de equipamento, de operação e estudo preciso da frota.

- Tempo total da máquina ligada
- Tempo total da utilização da máquina
- Tempo total de tração
- Tempo total do sistema hidráulico
- Tempo total de serviço regressivo



Cabine para Drive-in (Opcional)

Os recortes no chassi e proteção do operador permitem que a empilhadeira seja utilizada em estruturas Drive-in, otimizando a capacidade de armazenamento de paletes.



Substituição da bateria

A bateria apoiada sobre as patolas permite a troca tanto por içamento (opcional) quanto pela saída lateral com apoio sobre roletes. Facilita também o acesso ao conector para carregamento.



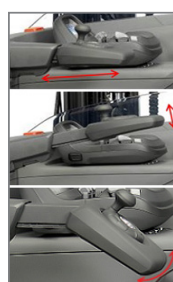
Controle na ponta dos dedos

Alavancas individuais de controle das funções hidráulicas com layout simples e lógico para simplificar sua operação e oferecer conforto ao operador, que pode trabalhar durante todo o tempo, proporcionando excelente ergonomia e produtividade.



Indicador de altura (Opcional)

O display eletrônico mostra a altura de elevação dos garfos, permitindo que o operador permaneça com o pescoço numa posição mais confortável e contribui para menor fadiga.

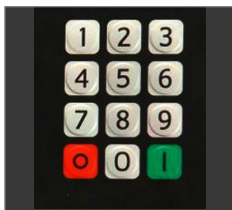


Conforto total

Todo o compartimento do operador é ajustável para proporcionar direção confortável e menor fadiga. Dentre os ajustes possíveis:

- Assento do operador (horizontal, peso, reclinção, apoio do braço, quando disponível)
- Altura e inclinação da coluna de direção
- Console com display e mini alavancas

SEGURANÇA



PIN Code

Elimina a necessidade de chaves de acesso e o uso por pessoas não autorizadas. Permite a programação de até 10 perfis diferentes, com 100 senhas configuradas.



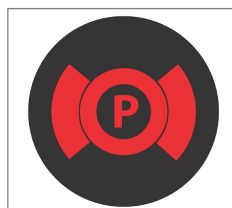
Espelho retrovisor panorâmico (Opcional)

Proporciona excelente ângulo de visão e torna possível a visão traseira sem a necessidade de inclinar o pescoço, amplia o campo de visão dos garfos e das cargas.



Luzes de trabalho (Opcional)

Luzes de LED oferecem longa duração, baixo consumo de energia e maior durabilidade.



Freio de estacionamento automático

O freio é ativado automaticamente quando o operador desce da empilhadeira, reduzindo o risco de acidentes.



Cinto de segurança interlock (Opcional)

Favorece uma operação ainda mais segura ao travar o funcionamento da máquina enquanto o operador não estiver usando o cinto corretamente.

CONFIABILIDADE



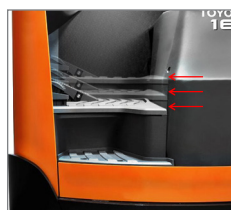
Manutenção simplificada

Motores elétricos de corrente alternada dispensam manutenções frequentes e aumentam a disponibilidade do equipamento.



Padrão automotivo

Para adaptação imediata, o padrão de pedais automotivo permite que o operador não perca tempo para começar o seu trabalho.



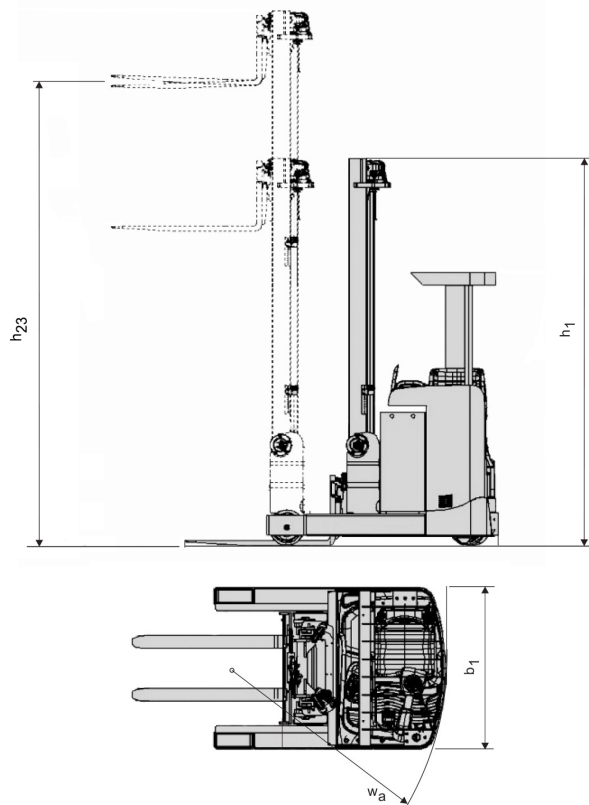
Assoalho com altura regulável

O assoalho da cabine do operador é regulável e pode ser fixado em três alturas diferentes: 450mm, 490mm e 540mm, proporcionando maior conforto à todos os operadores. Os pedais acompanham as alterações de altura.



Excelente Visibilidade

Com duas opções de mastro - duplex e triplex - proporcionam excelente visibilidade para garantir tanto o manuseio seguro das cargas quanto a segurança da operação.



ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

Modelo		8FBRE12S	8FBRE14S	8FBRE16S
Capacidade nominal	Kg	1200	1400	1600
Centro de carga	Kg	600	600	600
Elevação máxima dos garfos	h23	mm	7000	8500
Altura do mastro abaixado	h1	mm	3015	3556
Largura do chassi	b1	mm	1270	1270
Raio de giro	Wa	mm	1668	1668
Velocidade	Km/h		10,0	10,0
Bateria	V/Ah-C5		48/310	48/465
				48/620

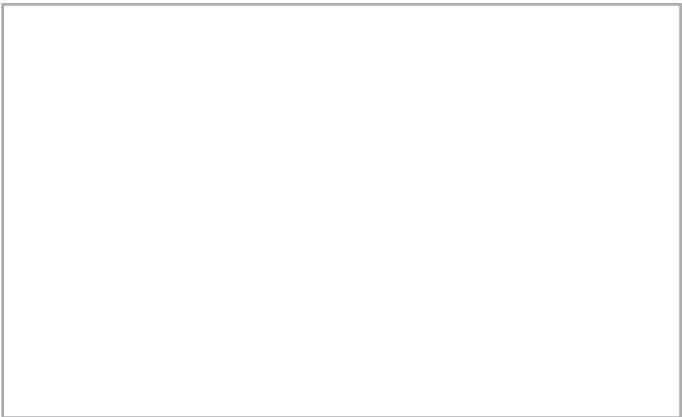


Cobertura Nacional

O atendimento da Toyota Empilhadeiras se estende por todos os estados, através da Matriz, Filiais e uma ampla rede de Dealers, treinados e preparados para identificar e atender as suas necessidades.

Fábrica no Brasil

Nossa fábrica, localizada em Artur Nogueira/SP, está estrategicamente posicionada em uma das principais rodovias do estado. Os equipamentos produzidos na fábrica possuem o mesmo rigor de qualidade japonesa e de outros países de primeiro mundo, utilizando o Sistema de Produção Toyota (TPS).



Os dados deste folheto são determinados com base em nossas condições de teste padrão. O desempenho pode variar de acordo com as especificações e condições atuais dos veículos, além das condições da área de operação. É possível que a cor real do veículo seja diferente da cor apresentada neste folheto devido às condições de impressão e fotografia. Algumas fotografias foram editadas por computador. A disponibilidade e as especificações dependem da região e estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. A operação segura das empilhadeiras é obtida através de treinamento adequado do operador e das regras de segurança apropriadas. Consulte o representante da Toyota para mais detalhes. A Toyota Material Handling Mercosur Comércio de Equipamentos Ltda. reserva-se o direito de alterar as especificações e os produtos sem aviso prévio. Todos os direitos reservados à Toyota Industries Corporation.

Certificação ISO 9001



Toyota Empilhadeiras é certificada no Sistema de Gestão da Qualidade

(11) 3511-0400

www.toyotaempilhadeiras.com.br

comercial@toyotaempilhadeiras.com.br

/ToyotaEmpilhadeira

/toyota-empilhadeiras

ToyotaEmpilhadeiras

ToyotaEmpilhadeiras



TOYOTA

TOYOTA MATERIAL HANDLING MERCOSUR