

EMPILHADEIRA LATERAL QUADRI- DIRECIONAL A DIESEL OU A GÁS

**DQ-X -
MOTOR POTENTE
E ENERGETICAMENTE
EFICIENTE**



CAPACIDADES DE CARGA DE ATÉ 4,5 TONELADAS
ALTURAS DE ELEVAÇÃO DE ATÉ 7.500 MM

www.hubtex.com

HUBTEX.
WE CREATE THE UNIQUE

DQ-X

PARA APLICAÇÕES EXTERNAS EXIGENTS

MOTOR POTENTE

Com a DQ-X, a HUBTEX apresenta uma nova geração de empilhadeiras quadridirecionais com tração integral para aplicações internas e externas.

O foco do novo desenvolvimento é o condutor. A cabine é projetada visando máxima ergonomia e a visão panorâmica é maximizada graças a mastros e suportes de garfo mais compactos. O controle inteligente do veículo, combinado com as mais recentes tecnologias de motores, reduz ao mínimo os ruídos, as emissões de gases de escape e o consumo de energia.

O veículo pode ser utilizado de forma universal para o transporte de mercadorias longas em corredores estreitos ou como empilhadeira frontal convencional para empilhar paletes e blocos.

Empilhadeira lateral quadridirecional em detalhes

- *Três em uma: empilhadeira frontal, empilhadeira lateral, empilhadeira quadridirecional*
- *Capacidades de carga de até 4,5 t*
- *Motor potente a Diesel ou a gás*
- *Modo Eco de economia de energia disponível*
- *Tração integral*
- *Raios de giro menores*
- *Máxima visão panorâmica*
- *Mastro de elevação compacto*



Características

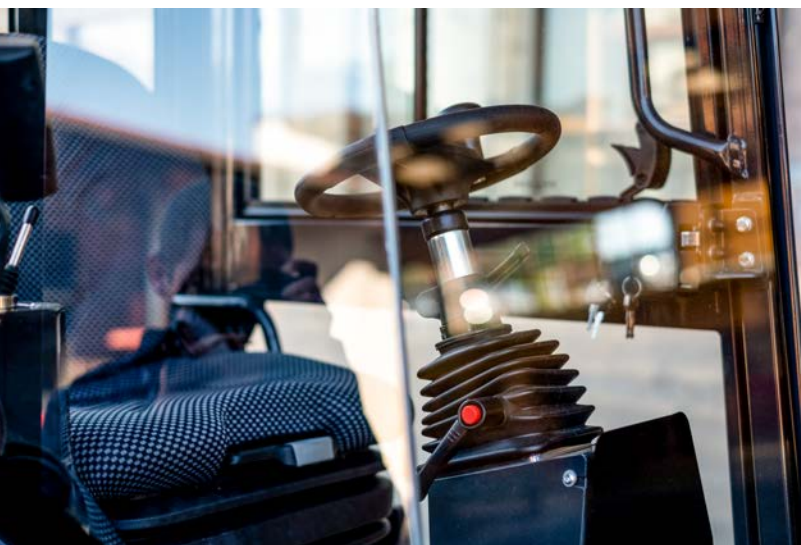
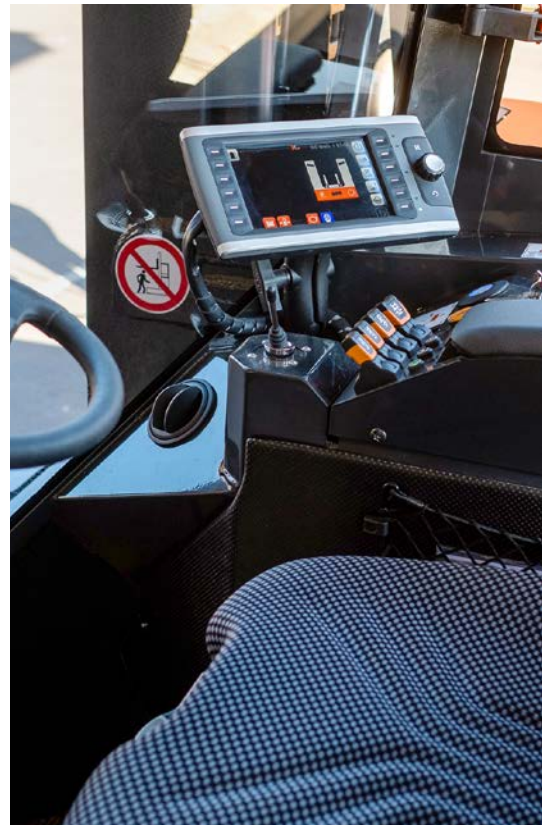
Capacidade de carga (t)	4,5
Altura de elevação (mm)	até 7.500
Comprimento do quadro (mm)	2450
Quadro	3 rodas
Rodagem	revestimento superelástico
Motor	Diesel / GPL
Velocidade (km/h)	13
Cabine	assento transversal

Maior conforto e melhor visibilidade

➤ CABINE

A cabine ampliada proporciona ao condutor máximo conforto e liberdade de movimento. Todas as informações são exibidas claramente em um display colorido.

O display grande informa o condutor sobre a posição das rodas e todos os estados operacionais importantes. As funções hidráulicas são operadas confortavelmente com as pontas dos dedos. Graças à disposição das janelas, reflexos incômodos pertencem ao passado.



Dependendo dos requisitos da aplicação, é possível alternar entre os três modos de direção Eco, Sensitive e Speed. Isso permite reduzir as emissões de gases de escape e o consumo de combustível.



O inovador assistente de estabilização evita movimentos de balanço indesejados ao frear bruscamente.

➤ VISÃO PANORÂMICA EXCELENTE

O conceito de cabine aprimorado permite uma visão panorâmica excelente. O condutor tem um raio de visão nitidamente maior do que nos modelos comparáveis da concorrência. A operação ergonômica através das pontas dos dedos e do seletor do sentido de direção permite uma operação rápida e confortável.

➤ SUPORTES DE GARFOS E MASTRO DE ELEVAÇÃO

O mastro de elevação e os suportes de garfos foram desenvolvidos novamente exclusivamente para esta série. O foco do desenvolvimento foi uma melhoria da visibilidade para a carga. O resultado são os mastros de elevação e suportes de garfo extremamente compactos.



➤ MOTOR

A DQ-X distingue-se por seu motor energeticamente eficiente.

Graças à combinação de um controle inteligente do motor, das bombas e dos ventiladores, o novo veículo é disponibilizado pela primeira vez com um modo Eco de economia de energia. Isso permite reduzir o consumo de combustível em 30 por cento. Além disso, os ruídos foram reduzidos a um mínimo.



Motor turbo silencioso em conformidade com a atual norma de emissões



Durante uma troca de direção, o freio de estacionamento é ativado automaticamente.

➤ SISTEMA DE DIREÇÃO

A nova direção conta com um ângulo de giro 20° maior do que os modelos anteriores comparáveis. Com isso, a DQ-X é capaz de percorrer um raio de giro significativamente menor. Além disso, os tempos de mudança da direção longitudinal para a direção transversal foram significativamente reduzidos.

No modo de direção normal, o tempo para uma troca de direção é reduzido em até 40 por cento. As otimizações permitem um manuseio nitidamente mais rápido das mercadorias e uma melhor manobrabilidade.

O amortecimento nas posições finais do mastro permite uma inserção precisa e evita vibrações.



VEÍCULOS DA HUBTEX

EMPILHADEIRAS ELÉTRICAS LATERAIS MULTIDIRECIONAIS > EMPILHADEIRAS LATERAIS QUADRIDIRECIONAIS
A DIESEL OU A GÁS > EMPILHADEIRAS CONTRABALANÇADAS MULTIDIRECIONAIS > SISTEMAS DE SELEÇÃO
DE PEDIDOS > SISTEMAS DE TRANSPORTE DE VIDRO > VEÍCULOS DE TRANSPORTE DE CARGAS PESADAS
EMPILHADEIRAS COM MASTRO RETRÁTIL > VEÍCULOS ESPECIAIS > EQUIPAMENTOS SEMINOVOS E DE ALUGUEL

HUBTEX.

WE CREATE THE UNIQUE

HUBTEX DO BRASIL · Rua Tauarí, 52 · 04742-060 São Paulo – SP · Tel.: +55 11-5533-7032 · vendas@hubtex.com.br · www.hubtex.com.br

HUBTEX MASCHINENBAU GMBH & CO. KG · Industriepark West · Werner-von-Siemens-Str. 8 · 36041 Fulda, Germany
Tel.: +49 661 8382-0 · Fax: +49 661 8382-120 · info@hubtex.com · www.hubtex.com