

SX25/35E

EMPILHADEIRAS
ELÉTRICAS



MAIOR EFICIÊNCIA
MENOR CONSUMO
DE ENERGIA



CAPACIDADE DE CARGA 2.500KG A 3.500KG

TORRE DUPLEX/TRIPLEX 3.500 A 6.500MM

BATERIA 80V / 205Ah A 290Ah

TRANSMISSÃO ELÉTRICA

GARFOS 1220X122X50MM

PNEUS PNEUMÁTICOS

DESLOCADOR LATERAL CASCADE

CARREGAMENTO 220V E 380V

STAXX®

CONFIGURAÇÃO

Motor elétrico de alta eficiência	Garfos padrão	Giroflex com sirene
Bomba de engrenagem de baixo ruído	Alavancas de elevação e inclinação	Caixa de ferramentas
Sinal dinâmico eficiente de energia	Equipamento multifuncional	Sirene de macha ré
Sistema hidráulico com sensibilidade de carga	Elevação e direção computadorizada	Assento padrão
Cobertura contra chuva	Pedal de borracha	Direção hidráulica
Indicador de carga	Bateria de LITIO	Torre de elevação larga
Buzina elétrica	Botão de emergência	Válvula múltipla de duas vias
Retrovisor com ângulo amplo	Conjunto completo de lâmpadas de LED	Carregador de bateria

OPCIONAL

Cabine	Extensor de garfo	Vários acessórios de trabalho
Aquecedor	Bateria com capacidade ampliada	Sensor de presença
Assento com suspensão	Encosto maior e mais largo	Manga do cilindro de inclinação
Potenciômetro de elevação	Quadro de garfo mais largo	Manga do cilindro da direção
Lâmpada traseira de trabalho	Rede de proteção	Cores personalizadas
Lâmpada de aviso de trabalho	Ventilador elétrico	
Pneus sólidos	Buzina de ré	

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

MAIOR EFICIÊNCIA COM O MENOR CONSUMO DE ENERGIA Bateria de LITIO, com 5 anos de garantia ou 10.000 horas de uso
PROTEÇÃO AMBIENTAL <ul style="list-style-type: none"> Zero emissão de poluentes, energia limpa e renovável. Baixa emissão de ruído. Baixo consumo de energia, maior economia para sua empresa.
GRANDE ESTABILIDADE E RESISTÊNCIA <ul style="list-style-type: none"> Carroceria robusta e confiável. As performances de elevação, inclinação e rodagem se mantém as mesmas dos modelos à combustão, maior durabilidade. Sistema elétrico integrado, alto grau de vedação, atingindo a classificação IP65, protegida contra entrada de poeira e contra jatos de água.
Sistema de controle de alta pressão.
Maior economia em manutenção, vida útil prolongada do equipamento.
Alta eficiência no carregamento. Carga completa em até 2 horas.
Visão ampla para o operador. Mantém o mesmo quadro de visão dos modelos à combustão, para melhorar a segurança da operação de empilhamento.



Autonomia de 8 a 10 horas de trabalho com uma carga



Bateria de lítio com 5 anos de garantia ou 10.000 horas de uso



Energia limpa com zero emissão de poluentes



Mais economia equipamento com baixa necessidade de manutenção

 CONFIRA OS DETALHES

SX25/35E

