



Manual de uso

CPD18-TVL





Manual de Uso– Empilhadeira Contrabalançada CPD18-TVL

A série CPD-TVL é uma empilhadeira elétrica contrabalançada com rodagem tripla, projetada em torno da tecnologia de íon-lítio 80 V, ideal para ambientes de corredores estreitos. Compacta, ergonômica e potente, oferece excelente produtividade e conforto



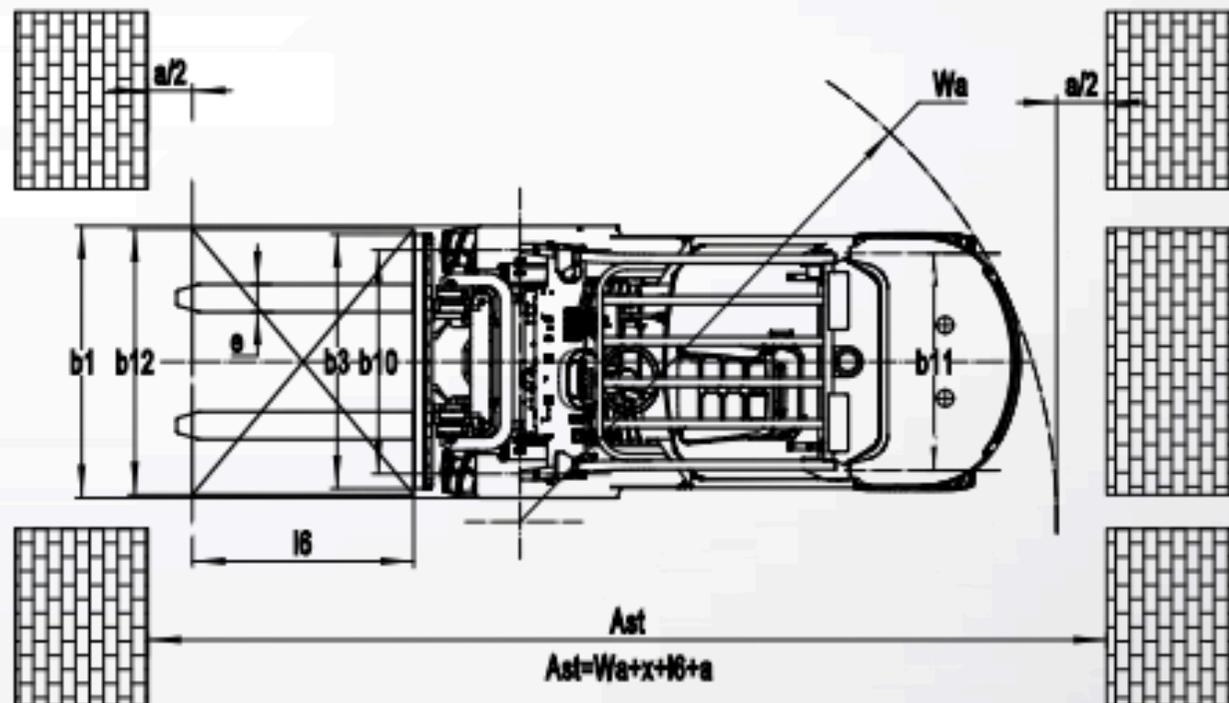
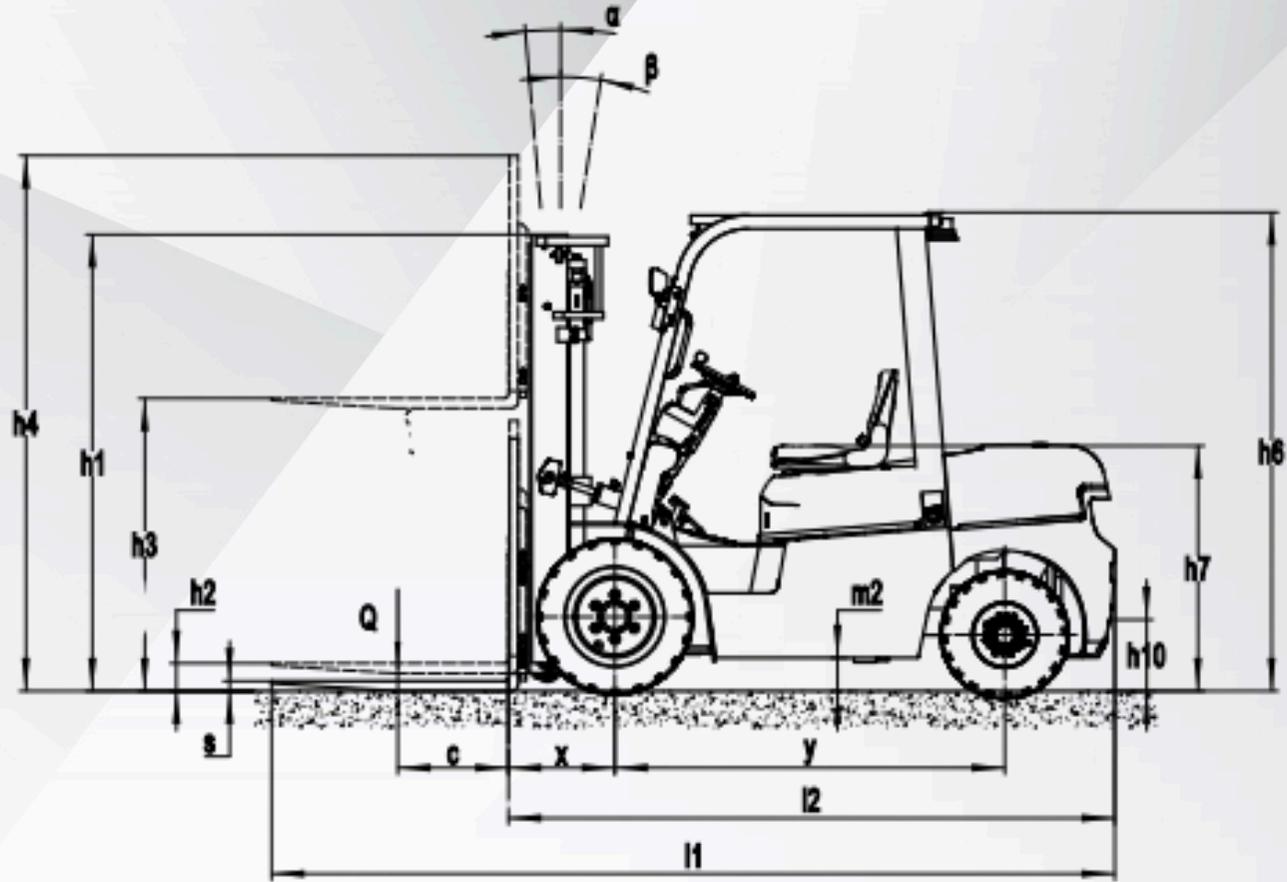
Instruções de Segurança

Antes de utilizar a máquina, leia atentamente:

- Operação restrita a motoristas treinados.
- Respeitar a capacidade nominal (1.500 / 1.800 / 2.000 kg).
- Utilizar EPIs obrigatórios: capacete, calçado, luvas.
- Manter distância segura de terceiros e objetos durante operação.
- Em emergências, acione imediatamente o botão de parada (E-stop) ou utilize o freio eletromagnético.

Bateria e Carregamento

- Sistema 80 V íon-lítio - 205 Ah com carregador integrado 35 A (plug 16 A), compatível com tomadas padrão.
- Permite carregamento de oportunidade durante intervalos.
- A bateria se comunica via CAN-Bus com a empilhadeira para otimizar o uso





Como operar?

- Libere o E-stop e gire a chave.
- Utilize o joystick/painel de controle para manobrar, elevar e inclinar os garfos.
- A direção elétrica aliada aos motores duplos de tração 2×5 kW AC garante performance e estabilidade até 12 km/h.
- A velocidade reduz automaticamente acima de 500 mm de elevação para maior segurança e estabilidade.



Especificações Técnicas Resumidas

Parâmetro	Valor
Capacidade de carga	1.800 kg
Bateria	80V / 205 Ah – íon-lítio
Carregador integrado	35 A (única fase, plug 16 A)
Motores de tração	Dual 5 kW AC
Raio de giro externa	1.550 mm
Espaço entre pernas (legroom)	394 mm
Altura retratada do mastro	2.075 mm
Altura de elevação máxima	3.000 mm (mastro); até 4.055 mm ext. ep-equipment.com +11 ep-equipment.com +1 ep-equipment.com +3 ep-equipment.com epportugal.pt
Comprimento até face dos garfos	1.913 mm
Velocidade com / sem carga	~13 / 14 km/h
Índice de autonomia operacional	Até 6 h por carga



Suporte Técnico

Em caso de dúvidas, suporte ou peças de reposição,
entre em contato com a Supravel:



Diego@supravel.com.br



54 8432-8113



www.supravel.com.br