



Manual de uso

CDD12





Manual de Uso – Patolada Elétrica CDD12

A CDD12 é uma empilhadeira elétrica patolada com bateria de lítio, ideal para ambientes com necessidade de elevação de até 4 metros e capacidade de carga de 1.200 kg. Com direção elétrica e sistema de frenagem regenerativo, é indicada para movimentação em corredores estreitos, com baixo nível de ruído e alta estabilidade operacional.



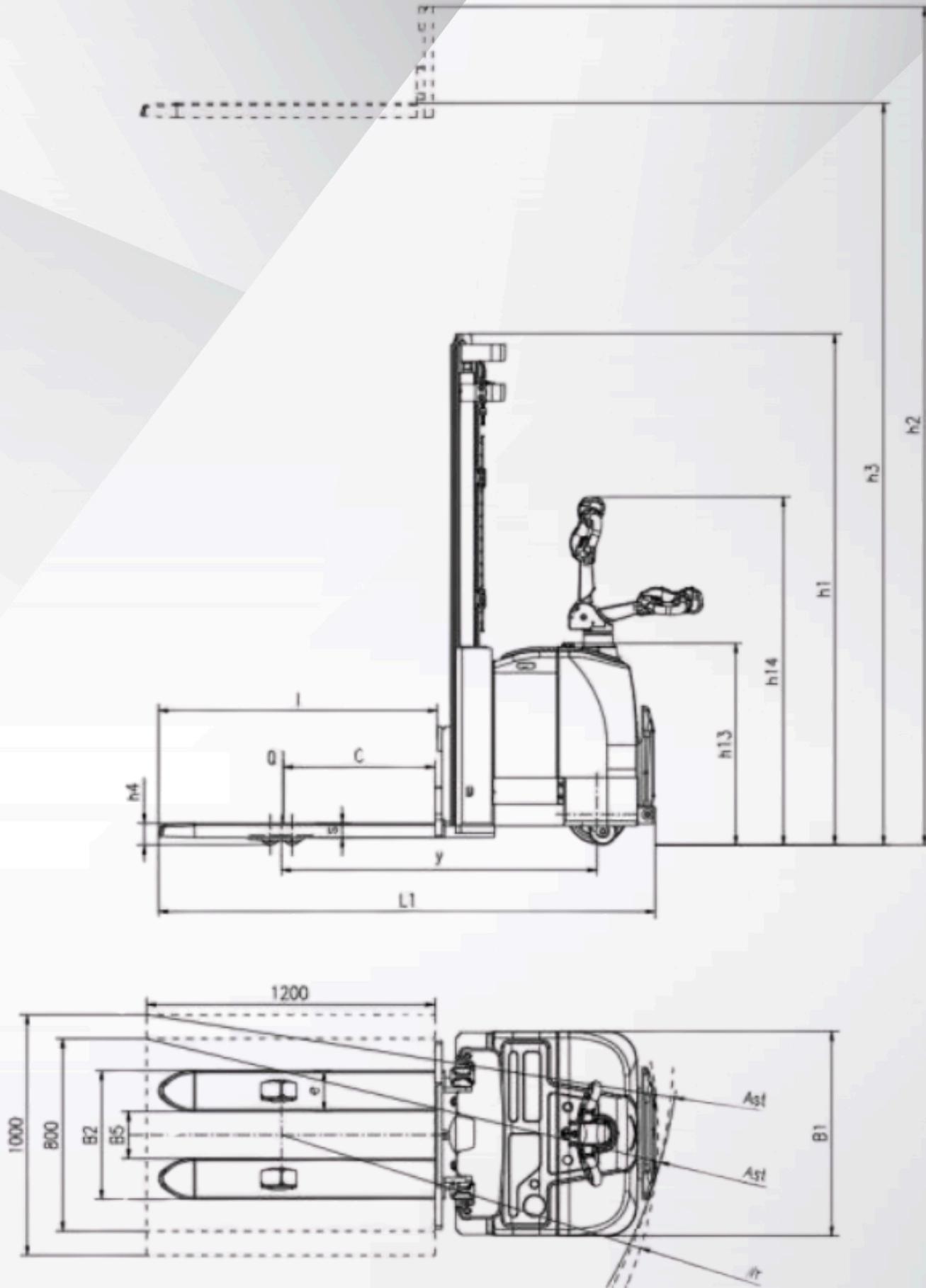
Instruções de Segurança

Antes de utilizar a máquina, leia atentamente:

- Apenas operadores treinados devem utilizá-la.
- Respeite sempre o limite de carga indicado (ver gráfico de carga residual).
- Utilize os EPIs obrigatórios (calçado, capacete e luvas).
- Ative o freio de emergência ao estacionar ou em caso de anomalias.
- Nunca opere com a bateria descarregada ou danificada.

Carregamento da Bateria

- Tipo: Lítio
- Tensão: 24V
- Capacidade: 200Ah (modelo base)
- Sistema sem escovas de carvão → livre de manutenção
- Freio regenerativo: recarrega energia ao desacelerar.



Como operar?

- Direção elétrica (EPS): mais leve e silenciosa.
- Sistema de velocidade progressiva e suave.
- Redução automática de velocidade ao elevar a carga ou fazer curvas.
- Três modos de descida para controle preciso.
- Botões de elevação/descida no timão.
- Modo de emergência com reversão rápida e desligamento total.



Especificações Técnicas Resumidas

Parâmetro	Valor
Capacidade de carga	1.200 kg
Altura de elevação (máx.)	4.000 mm
Altura dos garfos rebaixados	90 mm
Dimensão dos garfos (L x C x A)	1.150 x 185 x 55 mm
Raio de giro mínimo	1.525 mm
Largura total	812 mm
Velocidade (c/sem carga)	6 km/h
Elevação (c/sem carga)	130 / 180 mm/s
Descida (c/sem carga)	100 / 200 mm/s
Inclinação máxima (c/sem carga)	6% / 9%
Rodas	Poliuretano (PU)
Tipo de freio	Eletromagnético / regenerativo



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