



Manual de uso

QDD15L





Manual de Uso – Seleccionador/Rebocador QDD15L

O QDD10L é um rebocador elétrico compacto com capacidade de tração de até 1.000 kg, desenvolvido para aplicações internas em centros logísticos e industriais. Possui bateria de íon-lítio de 24V/20Ah com carregador interno, pneus pneumáticos e operação confortável e silenciosa.



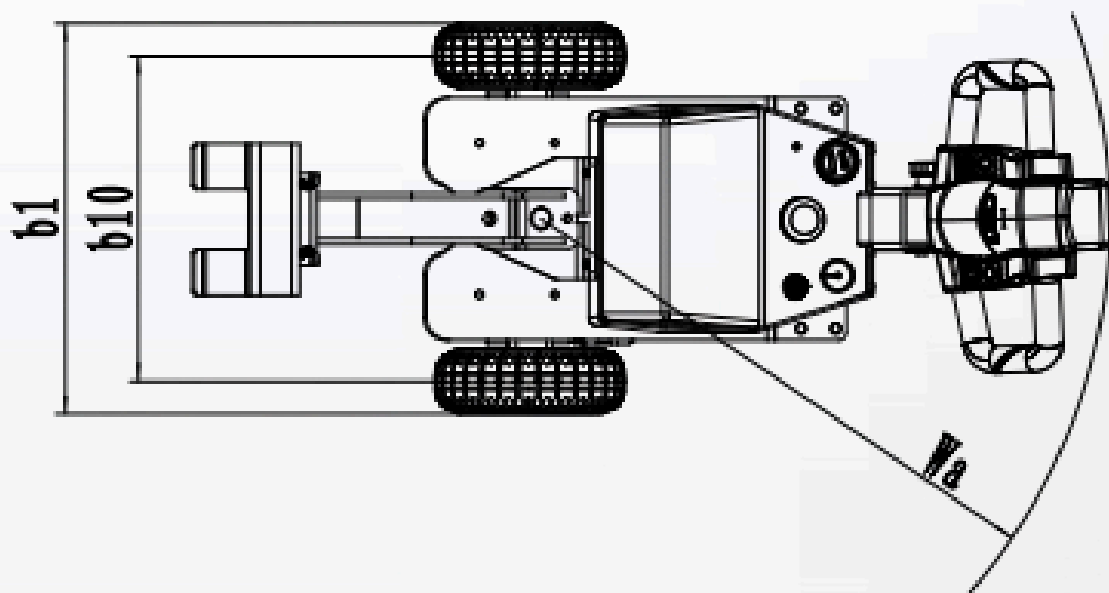
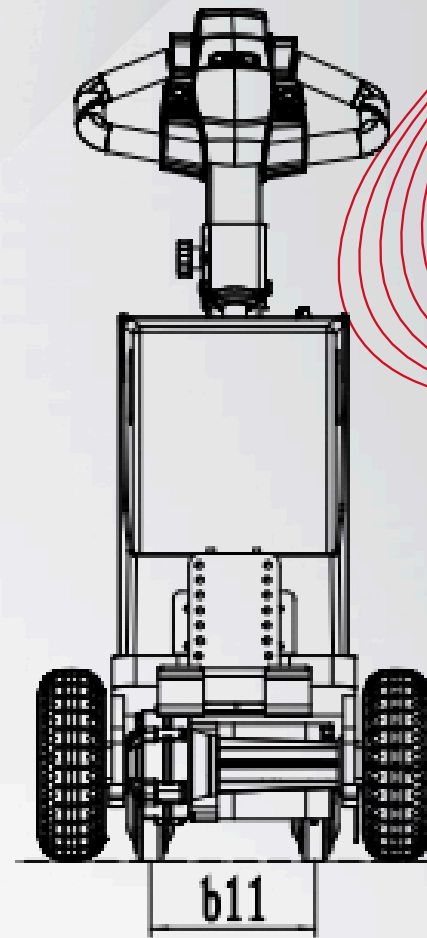
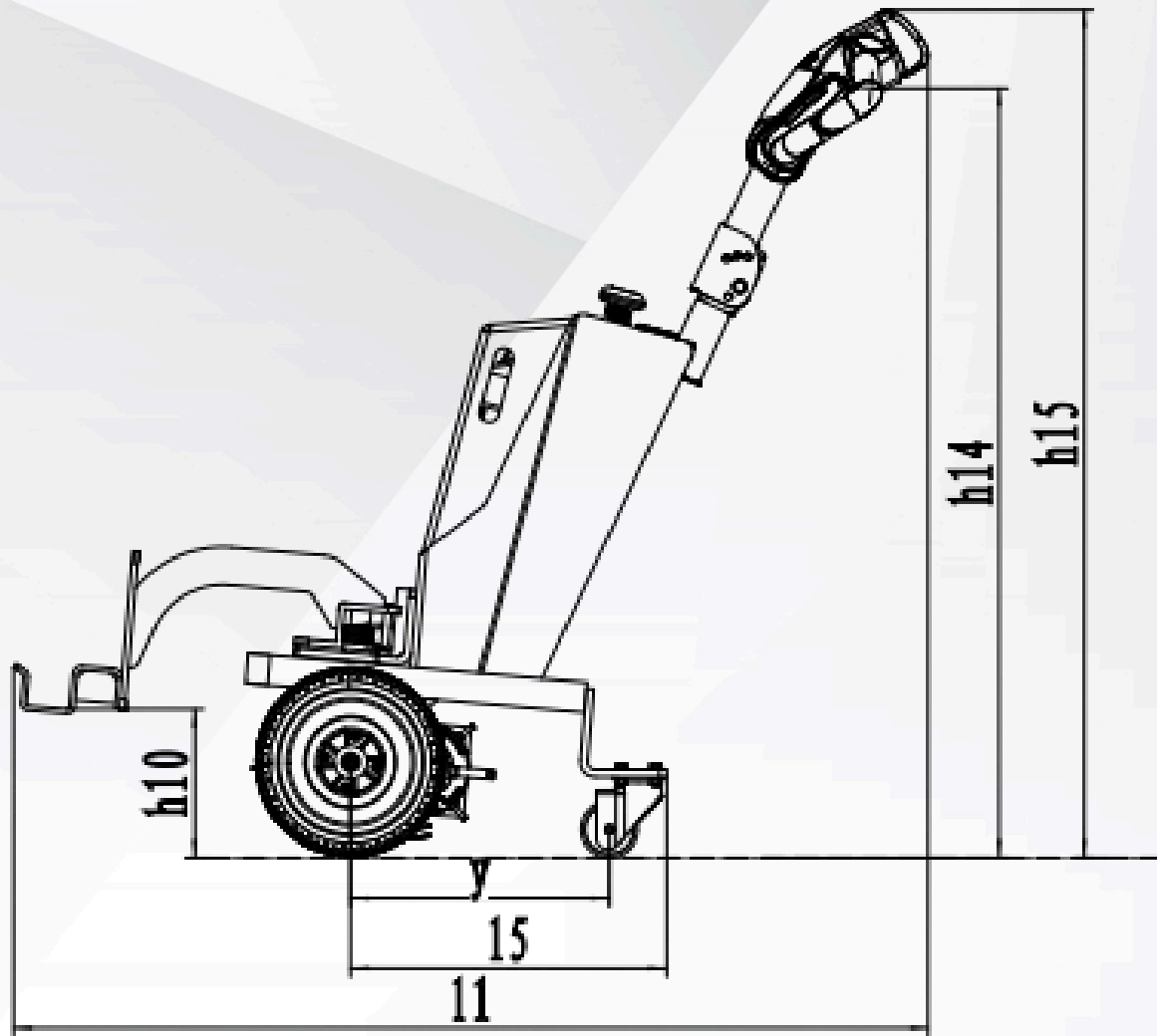
Instruções de Segurança

Antes de utilizar a máquina, leia atentamente:

- Libere o botão de emergência e ligue o equipamento.
- Ajuste a altura do timão (841 a 1016 mm) conforme sua ergonomia.
- Utilize os controles do guidão para deslocamento.
- Posicione o pino de tração no engate tipo DIN 15170.
- Reduza a velocidade ao operar em inclinações ou curvas acentuadas.

Carregamento da Bateria

- Tipo: Íon-lítio (Li-ion)
- Capacidade: 24V / 20Ah
- Peso da bateria: 5,8 kg
- Carregador integrado 24V-10A
- Tempo de carregamento: entre 2 a 3 horas
- Carregamento de oportunidade: pode ser recarregada parcialmente durante pausas.



Como operar?

- Libere o botão de emergência e ligue o equipamento.
- Ajuste a altura do timão (841 a 1016 mm) conforme sua ergonomia.
- Utilize os controles do guidão para deslocamento.
- Posicione o pino de tração no engate tipo DIN 15170.
- Reduza a velocidade ao operar em inclinações ou curvas acentuadas.



Especificações Técnicas Resumidas

| Parâmetro | Valor |
|---------------------------------|--|
| Capacidade de tração | 1.000 kg |
| Peso do equipamento | 120 kg |
| Rodas | Pneumáticas – Ø250 mm |
| Rodas auxiliares | Ø75x32 mm |
| Velocidade (carga/vazio) | 4,5 / 5 km/h |
| Força de tração contínua | 200 N |
| Força de tração máxima | 650 N |
| Inclinação máxima (carga/vazio) | 3% / 16% |
| Raio de giro (estimado) | Compacto, ideal para áreas reduzidas |
| Altura do guidão (ajustável) | 841–1016 mm |
| Dimensões (C x L x A) | 1210 a 1300 mm x 520 mm x máx. 1074 mm |
| Motor de tração | 0,4 kW (DC) |
| Nível de ruído | 74 dB(A) |
| Tipo de freio | Eletromagnético |



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