PORTA PALETES ELÉTRICO



Porta-paletes elétrico com bateria de lítio, para transporte e armazenamento de paletes.

MODELO

•

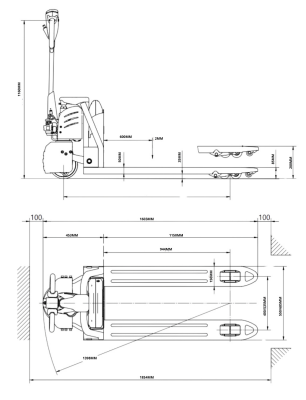
SL20L3 Porta Paletes Elétrico 2000kg c/ bateria de lítio

Características	SL20L3
Capacidade de carga	2000kg
Tipo de bateria	Lítio
Bateria	48V / 20 Ah
Potência do motor de deslocação	1 kw
Potência do motor de elevação	0.8 kw
Tempo de operação (estimado)	1.31 h *
Tempo de carregamento da bateria (estimado)	2 h *
Tipo de travão	Electromagnético
Peso (c/bateria)	156 kg

^{*} Os dados de cálculo do tempo de operação e carregamento da bateria baseiam-se no ambiente padrão e nas condições operacionais padrão e servem apenas para referência.

Dimensões	•
Comprimento geral	1603 mm
Altura máx. de elevação	200 mm
Distância mín. dos garfos ao solo	35mm
Dimensão dos garfos (CxLxA)	1150 x 150 x 50 mm
Largura exterior dos garfos	550/685 mm
Raio de viragem mínimo	1398 mm
Distância entre eixos	1243 mm
Tipo de roda	Poliuretano

Características 100% Elétrico; Com aviso sonoro; Rodas silenciosas em poliuretano; Bateria tipo mala.









REVENDEDOR AUTORIZADO