



## INFORMAÇÃO TÉCNICA

### STACKER ELECTRICO

Equipamentos que permitem transportar, elevar, e manipular cargas de diferentes formas. Ideal para trabalhar em zonas estreitas de interior. Com requisitos superiores a porta paletes convencional, em termos de robustez, altura de elevação.

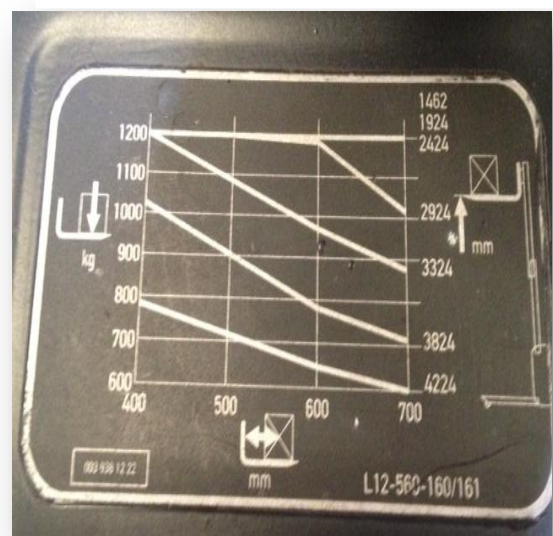
- Facilidade de manobra;
- Propulsão elétrica a Bateria;
- Bom ângulo de manobra;
- Carga Max: 1,200 kg;
- Altura Max com Carga: 2,424 mts;
- Mastro com 2,960mts
- O peso suportado, está condicionado à altura de trabalho do mastro e da colocação da embalagem no centro de gravidade dos garfos.



#### Linde L 12 - Especificações Técnicas

Carga nominal em COG	1,2 t
Distância entre eixos	1,157 m
Pneus	1x+1/2
Dimensões equipamentos .l / w / h	1,788x0,8x1,94 m
COG	600 mm
Altura de elevação	2, 424 mts
Tração do motor	1,2 kW
Motor de elevação	2,5 kW
Battery capacity	24/180
Peso líquido	0,788 t
Peso Bater.	0,195 t
Velocidade de viagem com / sem carga	6 km/h
De elevação com / sem carga	0,08/0,225
Baixando com / sem carga	0,4/0,3
Capacidade escalada max.	5/10 %
raio de manobra	1,432 m

1.Placa de Capacidade



[Clique aqui e veja um video explicativo](#) → **DEMONSTRAÇÃO**