

MEMORIAL DESCRITIVO

Transpaleteira autopropulsada, de motor elétrico, sem operador embarcado, a prova de explosão, para transporte, elevação e armazenagem de cargas, de capacidade de carga de elevação até 1250 kg, altura máxima de elevação dos garfos de até 3500 mm, de transporte horizontal para serviços pesados, com certificação Ex à prova de explosão para utilização em áreas classificadas, bateria Hawker 24 v, equipada com motor elétrico motor elétrico de tração de 1.1kw e elevação de 3.2kW.

Marca Sichelshmidt

Modelo D1212EEX

1. O QUE É?

Transpaleteira autopropulsada, de motor elétrico, sem operador embarcado, a prova de explosão, para transporte, elevação e armazenagem de cargas de uso industrial.

1.1. Especificações:

capacidade de carga de elevação até 1250 kg,

altura máxima de elevação dos garfos de até 3500 mm,

de transporte horizontal para serviços pesados,

com certificação Ex à prova de explosão para utilização em áreas classificadas,

bateria Hawker 24 v,

equipada com motor elétrico motor elétrico de tração de 1.1kw e elevação de 3.2kW.

2. DESCRIÇÃO DO FUNCIONAMENTO

A máquina utiliza uma combinação de motor elétrico, sistema hidráulico, sistema polia e outros para o transporte e armazenamento de materiais.

3. FUNÇÃO DA MÁQUINA OU EQUIPAMENTO

Para transporte, elevação e armazenagem de cargas, de capacidade de carga de elevação de até 1250 kg, altura máxima de elevação dos garfos de até 3500 mm, de transporte horizontal para serviços pesados em áreas de uso industrial.

4. APLICAÇÃO

Empilhadeira é principalmente utilizada para transportar cargas pesadas por longas distâncias em áreas de uso industrial, para elevação e armazenamento de cargas, movimentação horizontal e vertical de cargas. É ideal para ambiente que manuseia uma grande quantidade de carga, otimizando o tempo e o esforço necessário levantar, carregar e transportar.

5. ESPECIFICAÇÃO



