

ELEVADOR DE PARKING 2 COLUMNAS



DM3.0PA 230V / DM3.0PB 230V

ELECTROHIDRÁULICO

DM3.0PA 400V / DM3.0PB 400V

ELECTROHIDRÁULICO



2700 kg



400V/3ph/50Hz
230V/1ph/50Hz



22 KW



900 kg



Descripción:

- Columna compartida para montaje en línea
- 2 Cilindros hidráulicos + cadena
- Sincronización y nivelación mediante cadena
- Equipado con fotocélula
- Sistema de bloqueo de seguridad electromagnético
- Micro electrónico de altura y fin de carrera

Datos Técnicos:

Capacidad:	2700 kg
Tiempo de subida:	70 s
Tiempo de bajada:	60 s
Alimentación:	400V/3ph/50Hz/2.2KW 230V/1ph/50Hz/2.2KW

DM3.0PA ELEVADOR PRINCIPAL. 2 COLUMNAS Y 1 PLATAFORMA.

DM3.0PB ELEVADOR INTERMEDIO PARA MONTAJE EN SERIE. 1 COLUMNA Y PLATAFORMA.

