

# ELEVADOR TIJERA DOBLE ELEVACIÓN



**DM4.5MSI2H 230V** ELECTROHIDRÁULICO

**DM4.5MSI2H 400V** ELECTROHIDRÁULICO

4500 kg

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

22 KW

2455 kg

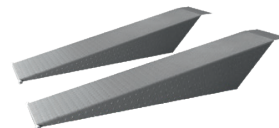
## Información Técnica:

Capacidad:	<b>4500 kg</b>
Elevación tijera principal:	<b>330 - 2100 mm</b>
Elevación tijera secundaria:	<b>450 mm</b>
Longitud plataforma principal:	<b>5000 mm</b>
Tiempo subida tijera principal:	<b>≤50 s</b>
Tiempo bajada tijera principal:	<b>≤60 s</b>
Tiempo subida tijera secundaria:	<b>≤20 s</b>
Tiempo bajada tijera secundaria:	<b>≤30 s</b>
Suministro de aire:	<b>6-8 bar</b>
Alimentación:	<b>400V/3ph/50Hz/2.2KW</b> <b>230V/1ph/50Hz/2.2K</b>
Peso:	<b>2455 kg</b>



## Opcional:

Rampas para instalación sobre suelo  
Longitud: **1800 mm**



## Esquema Instalación:

