



ELEVADORES DE 2 COLUMNAS ELECTROHIDRÁULICOS

TLO7



## **DATOS TÉCNICOS**

т	L	0	7

	1107
	ROT.TLO7T.199676
Capacidad	1100 - 2300 kg
Número de unidades de elevación	2
Disposición de columnas	simétrico
Tipo de tracción	electrohidráulico
Control	en ambos lados
Energy kit	estándar
Tipo de instalación	montaje en superficie
Carrera máx.	1803 mm
Tiempo de elevación	45 s
Tiempo de descenso	40 s
Altura de cilindros con carrera máx.	3778 mm
Distancia entre columnas	2915 mm
Anchura de paso	2324 mm
Altura de desconexión	4032 mm
Altura del techo mín.	4200 mm
Distancia entre ejes para alineación	762 - 2235 mm
Disposición de los brazos	asimétrico
Potencia motor	3 kW
Alimentación	230/400 V   50 Hz
Fases	3 Ph
Anchura	3496 mm
Altura	4166 mm
Peso	980 kg





