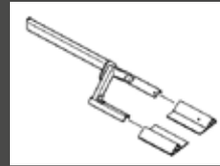


Facilita el acceso a los componentes mecánicos e hidráulicos para su mantenimiento.

PASAJE Y SINCRONIZACIÓN DE LOS CABLES SIN BASE, para un suelo sin obstáculos.



Kit adaptador de ruedas para levantamiento de vehículos con ruedas de menos de 330 mm.



LOS PANELES DE MANDO DOBLES, uno a cada lado del elevador, garantizan un control total, independientemente de dónde se encuentra el usuario, lo que agiliza el flujo de trabajo y mejora la eficiencia.



Las **RAMPAS DE SUBIDA Y BARANDILLAS LATERALES AJUSTABLES** proporcionan la anchura necesaria para soportar vehículos más anchos durante la aproximación.

Bloqueo automático de las ruedas.

El elevador puede alojar corta césped de **3 RUEDAS** (1100 kg) **Y DE 4 RUEDAS** (2300 kg).

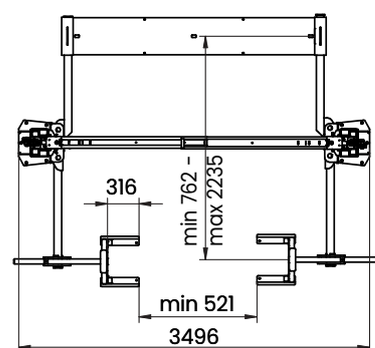
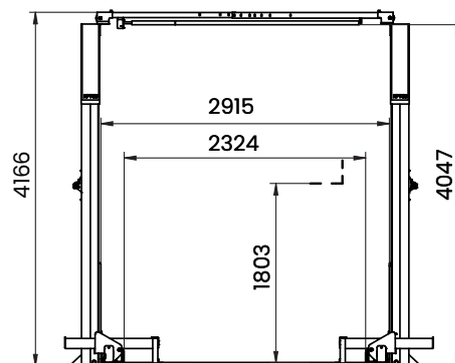


**ELEVADORES DE 2 COLUMNAS
ELECTROHIDRÁULICOS**

TLO7

DATOS TÉCNICOS

TLO7	
	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



Modificaciones técnicas reservadas. Esta información es publicitaria.



GERMANY **BlitzRotary GmbH** Hüfingcr Straße 55 | 78199 Bräunlingen | +49 771 9233 0
 ITALY **Vehicle Service Group Italy S.r.l.** Via F. Brunelleschi 9 | 44020 Ostellato FE | +39 051 6781511
 FRANCE **RAV France SARL** 4, Rue De Longue Raie, ZAC de la Tremblaie | 91220 Le Plessis Pâté | +33 1 60 86 88 16
 UK **Vehicle Service Group UK Ltd** 3 Fourth Avenue, Bluebridge Industrial EST | Halstead, Essex, CO9 2SY | +44 1787 477711

a **DOVER** company

✉ info.emea@rotarysolutions.com

ROTARYsolutions.eu