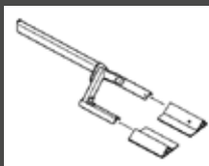


Consente un facile accesso agli organi meccanici idraulici da mantenere.

EQUALIZZAZIONE DEL CAVO SOVRAPPONTO per superficie del pavimento senza ostacoli.



Kit adattatori per sollevare i veicoli con ruote inferiori a 330 mm.



DOPPIO PANNELLO DI CONTROLLO - uno su ciascun lato del ponte - assicurano un controllo completo indipendentemente dalla posizione in cui ci si trova, semplificando il flusso di lavoro e migliorando l'efficienza.



LE RAMPE DI SALITA REGOLABILI E LE RAMPE LATERALI offrono la larghezza necessaria per sostenere i veicoli più larghi durante l'avvicinamento.

Il bloccaggio delle ruote avviene automaticamente.

Il ponte sollevatore è in grado di supportare sia le attrezzature a **3 RUOTE** (1100 kg) che quelle a **4 RUOTE** (2300 kg).

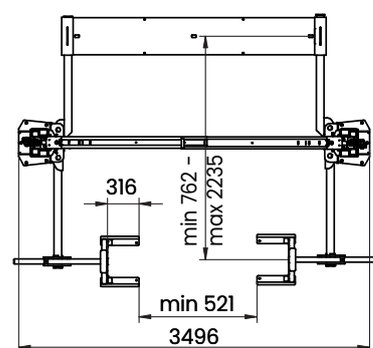
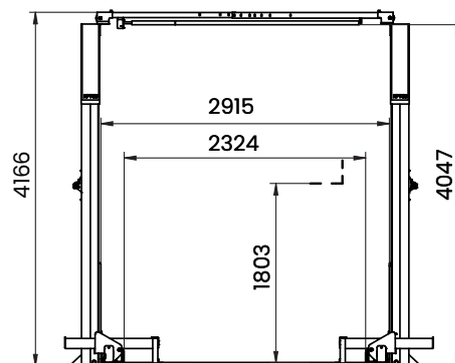


**PONTI SOLLEVATORI A 2 COLONNE
ELETTROIDRAULICI**

TLO7

DATI TECNICI

TLO7	
	ROT.TLO7T.199676
Portata	1100 - 2300 kg
Numero di colonne	2
Layout di colonne	simmetrico
Propulsione	elettroidraulico
Controllo	su entrambi i lati
Kit di energia	standard
Tipo di installazione	montato sulla superficie
Altezza max. di sollevamento	1803 mm
Tempo di sollevamento	45 s
Tempo di abbassamento	40 s
Altezza cilindro a corsa max	3778 mm
Distanza tra le colonne	2915 mm
Larghezza passaggio	2324 mm
Altezza di spegnimento	4032 mm
Altezza min. soffitto	4200 mm
Interassi misurazione assiale	762 - 2235 mm
Layout bracci	asimmetrico
Forza motrice	3 kW
Alimentazione elettrica	230/400 V 50 Hz
Fasi	3 Ph
Larghezza	3496 mm
Altezza	4166 mm
Peso	980 kg



Modifiche tecniche riservate. Le informazioni hanno carattere pubblicitario.



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