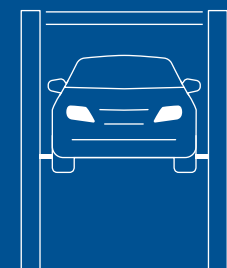


PONTI SOLLEVATORI A 2 COLONNE
Elettroidraulici



 **Ravaglioli**

RAV
KPH350.40
KPH350.45

Ponte sollevatore elettroidraulico a 2 colonne senza base, con bracci asimmetrici e colonne simmetriche che permettono un accesso più agevole ai punti di presa del veicolo.



- Inclusa barra di arresto finecorsa che previene danni a veicoli alti.
- Due pistoni per uso intensivo studiati per minimizzare i tempi di fermo.
- Dispositivo di appoggio meccanico a inserimento automatico a garanzia della massima sicurezza in fase di stazionamento.
- Sblocco manuale tramite leva.



Arresto bracci a inserimento automatico e sgancio automatico a terra.

Portata



4

KPH350.40
Consigliato per sollevamento di auto e furgoncini.



4.5

KPH350.45
Consigliato per sollevamento di furgoni.

Compreso di:



Distanziali da 65 mm.

2

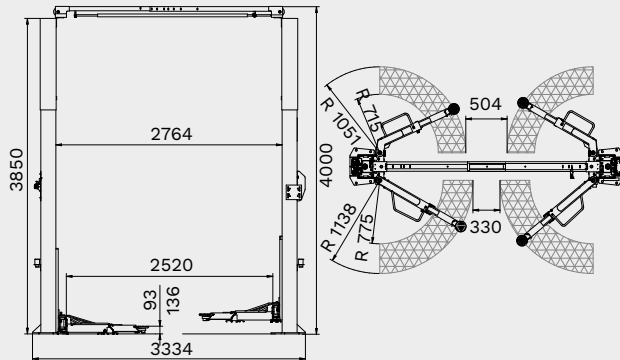
staffe di supporto per alloggiamento distanziali.



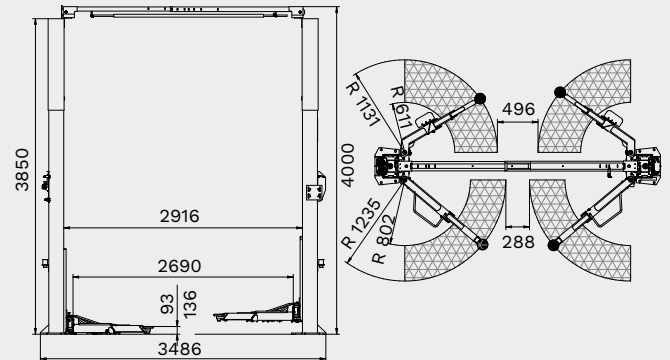
Verniciatura a polvere per una maggiore durata.

Dati tecnici

Modello KPH350.40



Modello KPH350.45



KPH350.40	
N. articolo	Voltaggio
KPH-40ECGA	400/50/3ph
KPH-40NCGA	230/50/1ph

KPH350.45	
N. articolo	Voltaggio
KPH-45ECGA	400/50/3ph

	KPH350.40	KPH350.45
Portata	4000 kg	4500 kg
Altezza max. di sollevamento	1863 mm (1928 mm con prolunghe)	1863 mm (1928 mm con prolunghe)
Tempo di sollevamento	54 s	54 s
Altezza min. tampone	100 mm	100 mm
Altezza max. tampone	136 mm	136 mm
Distanza tra colonne (interno)	2764 mm	2916 mm
Larghezza passaggio	2506 mm	2659 mm
Altezza max. utile	3850 mm	3850 mm
Rivestimento superficiale	con rivestimento in polvere	con rivestimento in polvere
Layout bracci	asimmetrico	asimmetrico
Bracci anteriori telescopici	2 stadi	3 stadi (C)
Bracci posteriori telescopici	2 stadi	2 stadi (L)
Lunghezza min. bracci anteriori	715 mm	611 mm
Lunghezza max. bracci anteriori	1051 mm	1131 mm
Lunghezza min. bracci posteriori	775 mm	802 mm
Lunghezza max. bracci posteriori	1138 mm	1235 mm
Larghezza	3334 mm	3486 mm
Altezza	4000 mm	4000 mm
Peso	725 kg	750 kg
Forza motrice	2.2 kW	2.2 kW

* C = corto; L = lungo



RAV Italy

Ravaglioli S.p.A.

Via Primo Maggio 3
Pontecchio Marconi
40037 Sasso Marconi BO

+39.051.6781511
+39.051.846349
rav@ravaglioli.com

RAV France

RAV France SARL

4, Rue Longue Raie
ZAC de la Tremblaie
91220 Le Plessis Pâté

+331.60.86.88.16
+331.60.86.82.04
rav@ravfrance.fr

RAV Germany

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

+49.771.9233.0
+49.771.9233.99
ravd@ravaglioli.com

RAV UK

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,
Bluebridge Industrial Estate
Halstead, Essex, CO9 2SY, UK

+44.1787.477711
+44.1787.477720
rav@ravaglioli.com

DRD40U (01)

I dati tecnici e le illustrazioni riportati in questo opuscolo non sono vincolanti. I nostri prodotti sono soggetti a modifiche tecniche, quindi le condizioni di consegna possono variare.

Member of VSG - Vehicle Service Group
a company

