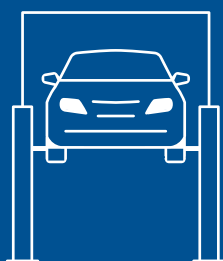


PONTS ÉLÉVATEURS À 2 COLONNES
Électromécaniques



 **Ravaglioli**

**LEGEND SERIES
KPS32N**

PONTS ÉLÉVATEURS À 2 COLONNES

Électromécaniques



Synchronisation électronique.

Chariots internes circulant sur des guides de coulissement lubrifiés, protégés de l'environnement extérieur, qui assurent une plus longue durée de vie des éléments de coulissemement.

Bras courts à 3 sections et bras longs à 2 sections avec tampon en caoutchouc télescopique à montage rapide.



Grande protection en caoutchouc.

La nouvelle structure de la colonne facilite les interventions et permet des **changements rapides de composants**.

La géométrie des bras a été conçue pour le levage des voitures urbaines jusqu'aux berlines à empattement long.



Equipé d'un système sonore anti-écrasement des pieds. Sans garde-pieds mécaniques.



PONTS ÉLÉVATEURS À 2 COLONNES

Électromécaniques

Qualité supérieure des composants.



Poulie en aluminium avec fonction de refroidissement par ventilation automatique.



Roulements à longue durée de vie.



Écrou porteur en bronze 50 % plus long



Moteurs avec carter de refroidissement renforcé.



Robuste verrouillage automatique des bras.

Portée



3.2

La conception de la base a été pensée pour garantir une **stabilité maximale** même sur des surfaces qui ne sont pas parfaitement planes, offrant ainsi une plus grande flexibilité lors de l'installation.



La **structure compacte** permet d'optimiser l'espace dans l'atelier, ce qui en fait la solution idéale pour les environnements où l'espace est limité.

Entretien courant minimum.

Les pièces de fonctionnement sont conçues pour être facilement remplacées ou entretenues, ce qui réduit le coût de maintenance et le risque d'erreur sur les composants critiques de sécurité.

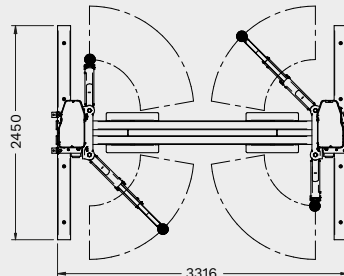
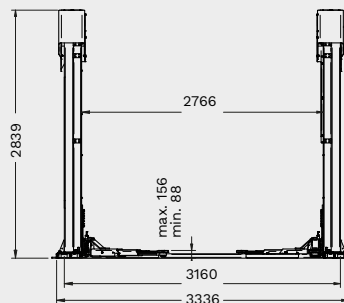
Sécurité et qualité garanties dans le temps.

Le pont élévateur est équipé de composants de qualité supérieure qui garantissent durabilité et sécurité maximale pour l'opérateur.



Données techniques

	KPS32N
N° article	RAV.KPS32.198532
Portée	3200 kg
Hauteur d'élévation max.	2031 mm
Temps d'élévation	42 s
Hauteur tampon min.	88 mm
Hauteur tampon max.	156 mm
Hauteur colonnes	2839 mm
Largeur passage	2468 mm
Hauteur plafond min.	4050 mm
Distance à l'intérieur des colonnes	2766 mm
Longueur des bras avant min.	584 mm
Longueur des bras avant max.	1196 mm
Longueur des bras arrière min.	584 mm
Longueur des bras arrière max.	1196 mm
Puissance d'entraînement	2x2.6 Kw
Alimentation électrique	400 V 50 Hz 3Ph
Largeur	3336 mm
Hauteur	2839 mm



Accessoires

VSG.2CALL.901071	Pièces d'écartement pour tampons (1 jeu - 4 pièces de 89 mm, 1 jeu - 4 pièces de 127 mm)
VSG.2CALL.901248	Pièces d'écartement pour tampons, de 200 mm (1 jeu, 4 pièces)
VSG.2CALL.901163	Kit adaptateurs pour tampons pour prise chassis Ø 120 mm (1 jeu, 2 pièces)
VSG.2CALL.901330	Tampons en forme de U pour prise sur châssis (1 jeu, 4 pièces)
VSG.2CALL.901538	Tampons pour TESLA (1 jeu, 4 pièces)

VSG.2CALL.901859	Tampons de support pour MB G Class (1 jeu, 4 pièces)
VSG.2CALL.902641	Plateau magnétique (1 jeu, 2 pièces)
VSG.2CALL.902818	Plateformes de levage H 60 mm (1 jeu, 4 pièces)
VSG.2CALL.902085	Chevalets d'appui pour alignement (1 jeu, 4 pièces)
VSG.2CALL.902511	Support ergonomique pour clé à chocs

VSG.2CELM.901927	Anneau pour le déplacement des colonnes (3.2 t - 3.5 t - 4.2 t). Facilite l'installation du pont élévateur. Réutilisable pour d'autres installations
VSG.2CALL.901545	Outil de contrôle de l'usure des écrous

VSG.2CALL.902429

Jauge pour courroie de tension

RAV Italy

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9
44020 Ostellato (FE)
Italy

+39.051.6781511
+39.051.846349
rav@ravaglioli.com

RAV France

RAV France SARL

4, Rue De Longue Raie
ZAC de la Tremblaye
91220 Le Plessis Pâté
France

+33.1.60.86.88.16
+33.1.60.86.82.04
Info.fr@ravaglioli.com

RAV Germany

BlitzRotary GmbH

Hüflinger 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
United Kingdom

+44.1787.477711
+44.1787.477720
rav@ravaglioli.com

Les caractéristiques techniques et illustrations présentées dans cette brochure ne sont pas contraignantes. Nos produits sont sujets à des modifications techniques, et l'état à la livraison peut donc différer.

Member of VSG - Vehicle Service Group
a company



DRD52U (01)