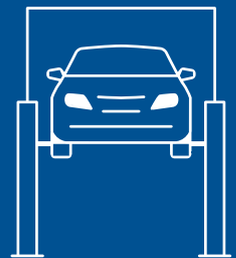


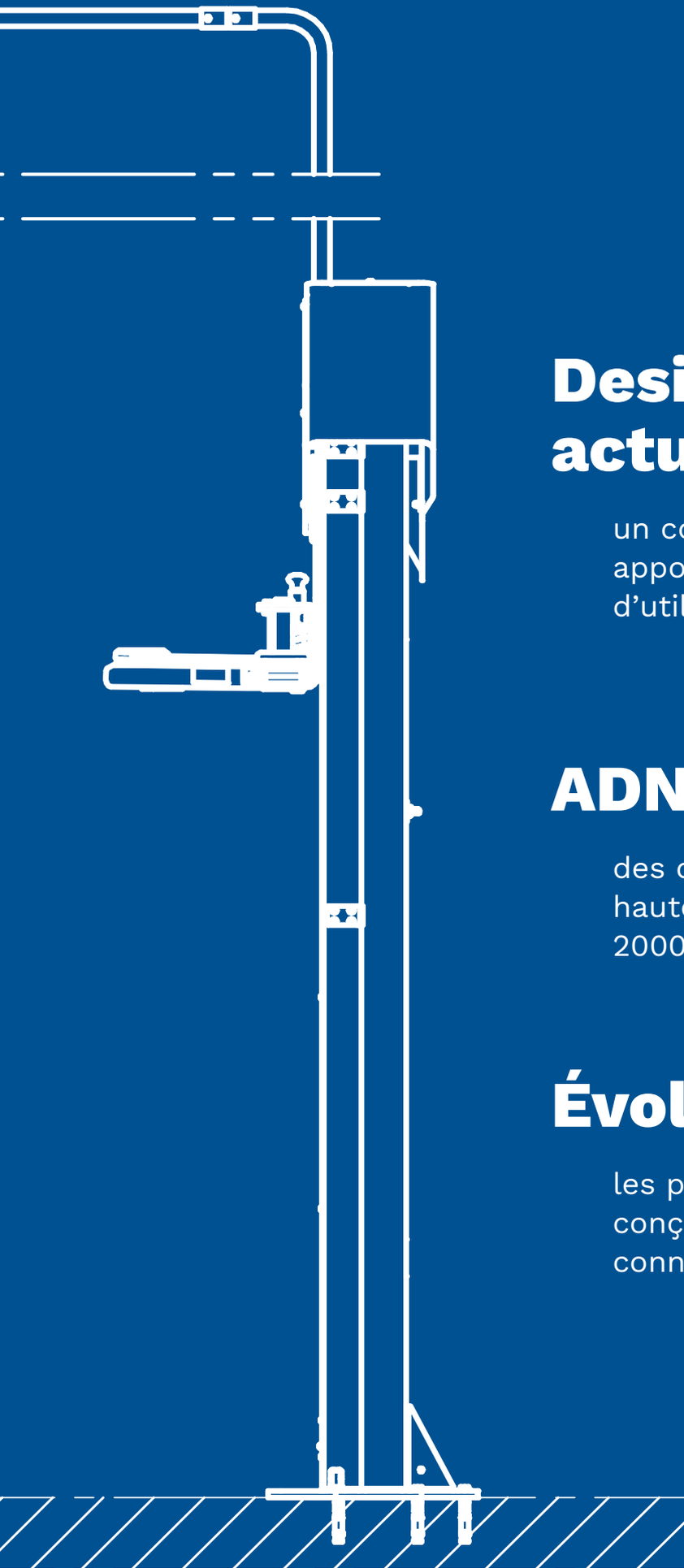
PONTS ÉLÉVATEURS À 2 COLONNES
Électromécaniques

From History
to the Future



 **Ravaglioli**

LEGEND SERIES
KPX40AV



Design actualisé :

un contour moderne qui apporte modernité et facilité d'utilisation à l'atelier

ADN innovant :

des composants durables de haute qualité, testés pour 20000 cycles

Évolutivité :

les ponts élévateurs sont conçus pour le système de connectivité en atelier TEq-Link

Issue des ponts
élevateurs à 2 colonnes
les plus vendus, la
Legend Series consolide
les **connaissances en**
ingénierie de Ravaglioli
et les transforme en
un **ensemble innovant.**
Tournée vers l'avenir tout
en honorant le passé,
Ravaglioli s'est fixé un
objectif important : unir
performances et design.



Moteurs haute performance.

Blocage et déverrouillage automatique des bras en position basse : engrenages coniques avec effet autobloquant.

Lubrification permanente et automatique des écrous pour garantir un bon fonctionnement pendant les phases de montée et de descente.

Vis en acier laminé à haute résistance pour une durabilité maximale.

Bras réalisés en acier spécial, avec hauteur de la première section d'à peine 70 mm et hauteur de la deuxième section de 85 mm.



Équipé d'un **système sonore** antiécrasement des pieds. Sans garde-pieds mécaniques.

Qualité supérieure des composants.



Poulie en aluminium avec fonction de refroidissement.



Roulements à longue durée de vie.



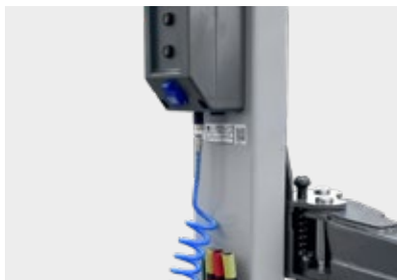
Écrou porteur en bronze 50 % plus long.



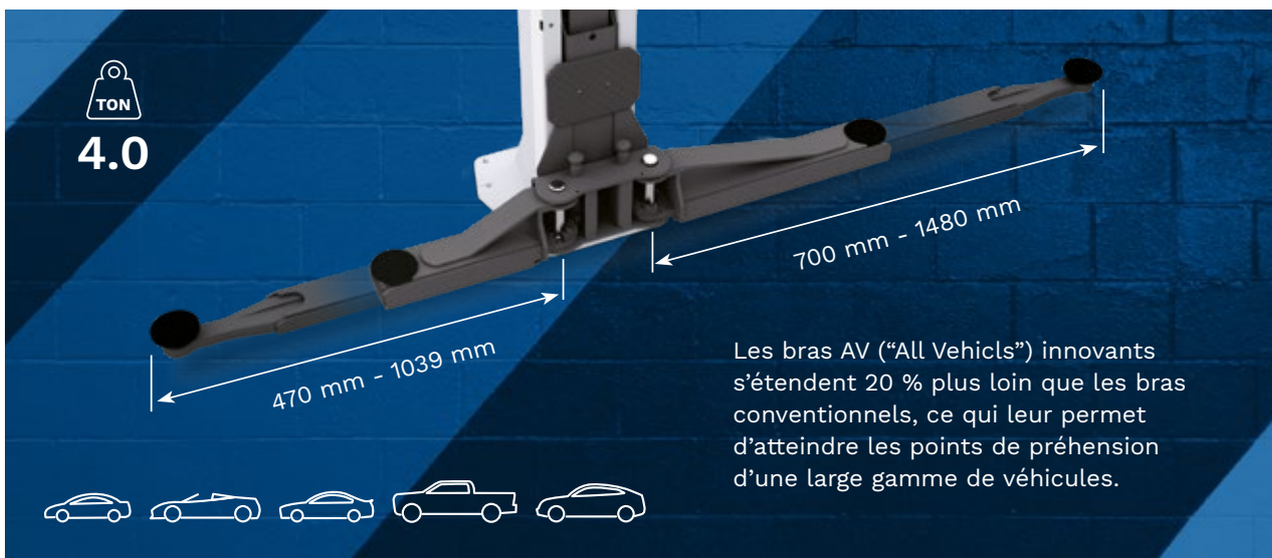
Moteurs avec carter de refroidissement renforcé.



Robuste verrouillage automatique des bras.



Version E équipée de double panneau de contrôle et Kit d'énergie.

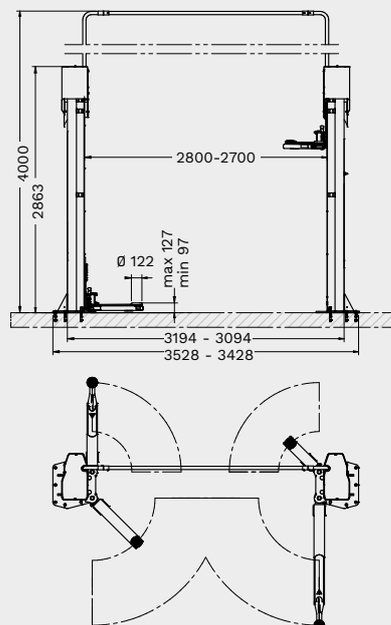


Bras fermé.



Bras entièrement déployé.

Données techniques



	N° article	Contrôle	Double panneau de contrôle + Kit d'énergie	TEq-Link	Alimentation électrique
KPX40AV	RAV.KPX40.198204	boutons poussoirs		✓	400 V / 50 Hz
KPX40AVE	RAV.KPX40.198235	boutons poussoirs	✓	✓	400 V / 50 Hz

	KPX40AV
Entraînement	Électromécaniques
Type d'installation	monté au plancher
Capacité de chargement	4000 kg
Hauteur d'élévation max.	2011 mm
Temps d'élévation	58 s
Hauteur plateau pivotant min.	97 mm
Hauteur plateau pivotant max.	127 mm
Largeur entre colonnes	2700 - 2800 mm
Largeur extérieure colonnes	3194 - 3094 mm
Largeur hors tout	3528 mm
Hauteur des colonnes	2863 mm
Largeur de passage	2504 mm
Hauteur de plafond nécessaire	4100 mm
Revêtement de surface	revêtement en poudre
Bras avant télescopique	3 étapes
Bras arrière télescopique	3 étapes
Longueur des bras avant min.	470 mm
Longueur des bras avant max.	1039 mm
Longueur des bras arrière min.	700 mm
Longueur des bras arrière max.	1480 mm
Puissance d'entraînement	2x3.5 kW
Raccordement électrique	3 Ph 400 V 50 Hz
Hauteur max.	4000 mm

Accessoires



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.2CELM.902498

Passage des câbles au sol
Permet d'enterrer les câbles de connexion, éliminant ainsi le passage des câbles en hauteur et toute contrainte de hauteur, idéal pour les ateliers avec des plafonds bas



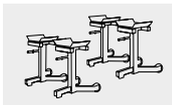
VSG.2CALL.901453

Kit plaques de répartition (4/4.2/4.5 t)
1 jeu de 2 plaques, permet d'installer le pont élévateur même sur de dalle de faible épaisseur



VSG.2CALL.902818

Kit de supports pour rehausser les véhicules
1 jeu de 4 rampes, hauteur de rampe 60 mm



VSG.2CALL.902085

Kit de supports pour le contrôle de géométrie
1 jeu de 4 supports



VSG.2CALL.902641

Bac magnétique
1 jeu de 2 plateaux



VSG.2CALL.899996

Kit de rehausses de tampons (127mm+90mm)



VSG.2CALL.899989

Kit de tampons pour la prise sous chassis



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 Tremblaie
91220 Le Plessis Pâté
France

☎ +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
United Kingdom

☎ +44.1787.477711
☎ +44.1787.477720
✉ rav@ravaglioli.com

DRD47U(01)

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 **DOVER** company

