



 **Ravaglioli**



LEGEND SERIES

Avantages pour
l'opérateur



Conception moderne et innovante.



Une technologie consolidée par les nombreuses années d'expertise en ingénierie de Ravaglioli.



Positionnement rapide du véhicule et ouverture pratique de la porte.



Kit énergie (230 V-air comprimé) sur certains modèles.



Commande du pont élévateur par boutons poussoirs (uniquement sur les modèles avec TEq-Link).



Un poste de travail plus propre grâce aux chariots internes.



Ponts élévateurs conçus pour une maintenance plus facile et plus rapide.



Ponts élévateurs avec extrémités de bras à connexion rapide pour un montage et une utilisation facile des accessoires.



Exemple de configuration d'un accessoire :

VSG.2CALL.901163



VSG.2CALL.901071



TEq-Link sur les modèles sélectionnés pour :

- Voir les statistiques d'utilisation de l'élévateur
- L'utilisation de l'ascenseur.
- Vérifier la maintenance préventive.
- Gérer les postes de travail.
- Gérer les ordres de travail.



Écrou porteur en bronze 50 % plus long.



Moteurs avec carter de refroidissement renforcé.



Robuste verrouillage automatique des bras.



Poulie en aluminium avec fonction de refroidissement.

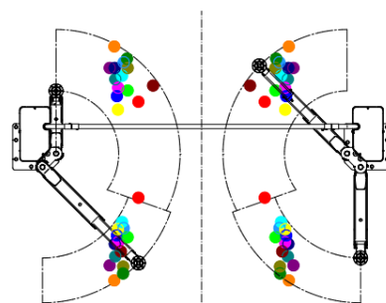


Roulements à longue durée de vie.

LES VÉHICULES SOULEVABLES

La conception des bras permet un chargement optimal et polyvalent pour une large gamme de véhicules.

Dessin technique du modèle KPX32 (Pour visualiser les dessins techniques des autres modèles de la série, veuillez consulter la page produit sur le site web)



- | | |
|------------------|--------------------|
| ● SMART | ● AUDI - A3 |
| ● BMW - G12 | ● VW - TOUAREG |
| ● BMW - Z4 | ● AUDI - Q7 |
| ● BMW - i3 | ● VW - ID4 |
| ● BMW - E83 | ● AUDI - Q4 E-TRON |
| ● RENAULT - CLIO | ● TESLA - MODEL X |
| ● VW - TIGUAN | ● RENAULT - ZOE |

KPX32-KPX35
Empreinte au sol : 3350 mm - 3250 mm
Distance réglable : 2700 mm - 2600 mm

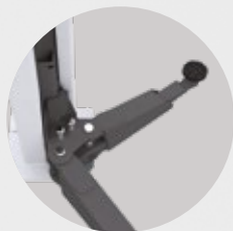
KPX42-KPX55
Dimensions hors tout : 3528 mm - 3428 mm
Distance réglable : 2800 mm - 2700 mm



Système de protection acoustique du pied. (Arrêt CE, pas de protection mécanique du pied).

Une nouvelle gamme d'accessoires pour intensifier les performances.





Colonnes ouvertes
avec des chariots
d'angle.

KPE32
KPX32-KPX35
KPX42
KPX55


3200 kg



KPX32 - 3200 kg
KPX35 - 3500 kg



4200 kg



5500 kg



Découvrez l'ensemble de la série.



	N° article	Contrôle	Kit d'énergie	Double panneau de contrôle	TEq-Link	Puissance d'entraînement	Alimentation électrique
KPX32	RAV.KPX32.198570	interrupteur				2x2.6 kW	400 V 50 Hz
KPX32P	RAV.KPX32.198624	boutons poussoirs	✓		✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
KPX35	RAV.KPX35.199010	boutons poussoirs			✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
KPX35E	RAV.KPX35.199157	boutons poussoirs	✓		✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
KPE32	RAV.KPE32.198662	inverseur rotatif				2x2.6 kW	400 V 50 Hz
KPX42	RAV.KPX42.198259	boutons poussoirs			✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
KPX42E	RAV.KPX42.198303	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
KPX42LIK	RAV.KPX42.198440	boutons poussoirs			✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
KPX42ELIK	RAV.KPX42.198488	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
KPX55LIKTA	RAV.KPX55.198945	boutons poussoirs			✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
KPX55ELIKTA	RAV.KPX55.198976	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz