

TOMORROW SERIES



Avantages pour l'opérateur

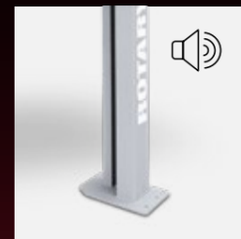




Positionnement rapide du véhicule et ouverture pratique de la porte.



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



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



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



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



Un poste de travail plus propre grâce aux chariots internes.

Exemple de configuration d'un accessoire :



VSG.2CALL.901163



VSG.2CALL.901071

De nouveaux accessoires pour améliorer le voyage vers l'avenir.



SPMA32-X-SPMA35-X
Emprise au sol : 3350 mm - 3250 mm
Distance réglable : 2700 mm - 2600 mm

SPMA42-X -SPM55-X
Dimensions hors tout : 3528 mm - 3428 mm
Distance réglable : 2800 mm - 2700 mm



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



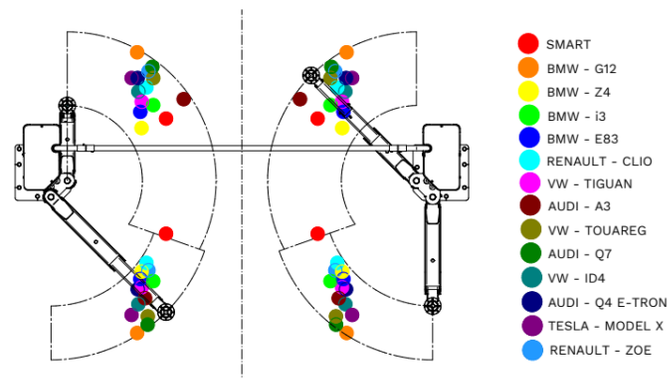
TEq-Link sur les modèles sélectionnés pour :

- 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.

LES VÉHICULES SOULEVABLES

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

Dessin technique du modèle SPMA32-X (Pour visualiser les dessins techniques des autres modèles de la série, veuillez consulter la page produit sur le site web)



Conception moderne et innovante.



Fiabilité de la marque Rotary : performance de levage même dans des conditions difficiles.



Robuste verrouillage automatique des bras.



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.



Tomorrow is Now

SPM32-E

SPMA32-X SPMA35-X

SPM42

SPM55



3200 kg



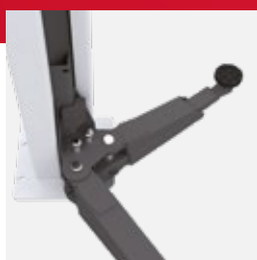
SPMA32-X - 3200 kg
SPMA35-X - 3500 kg



4200 kg



5500 kg



Colonnes
ouvertes avec
des chariots
d'angle.

Découvrez l'ensemble de la série.



	N° article	Contrôle	Kit d'énergie	Double panneau de contrôle	TEq-Link	Puissance d'entraînement	Alimentation électrique
SPMA32-E	ROT.SP32E.198273	inverseur rotatif				2x2.6 kW	400 V 50 Hz
SPMA32-X	ROT.SP32X.198549	interrupteur			✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
SPMA32-XP	ROT.SP32X.198723	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
SPMA35-X	ROT.SP35X.199263	boutons poussoirs			✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
SPMA35-XE	ROT.SP35X.198990	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x2.6 kW	400 V 50 Hz
SPMA42-X	ROT.SP42X.198464	boutons poussoirs				2x3.5 kW	400 V 50 Hz
SPMA42-XE	ROT.SP42X.199096	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
SPM42-XL	ROT.SP42X.198877	boutons poussoirs				2x3.5 kW	400 V 50 Hz
SPM42-XEL	ROT.SP42X.198761	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz
SPM55-XEL	ROT.SP55X.198839	boutons poussoirs	✓	✓	✓	2x3.5 kW	400 V 50 Hz