

Plateforme Élévatrice - RX

Utilisable avec ou sans conducteur à bord

En conformité avec la norme CE directive Machinery 2006/CE

Élévateur **électrohydraulique** innovateur muni d'un seul X de levage permettant de transporter des véhicules ou des marchandises d'un étage à l'autre.

- Capacité de charge est de 3.000 kg dans sa version de base..
- Course en charge allant jusqu'à 4 mètres,
- Profondeur de fosse : 510 mm seulement ,
- Aucun ancrage au mur réduisant ainsi les travaux de maçonnerie et facilitant le transport et l'installation.

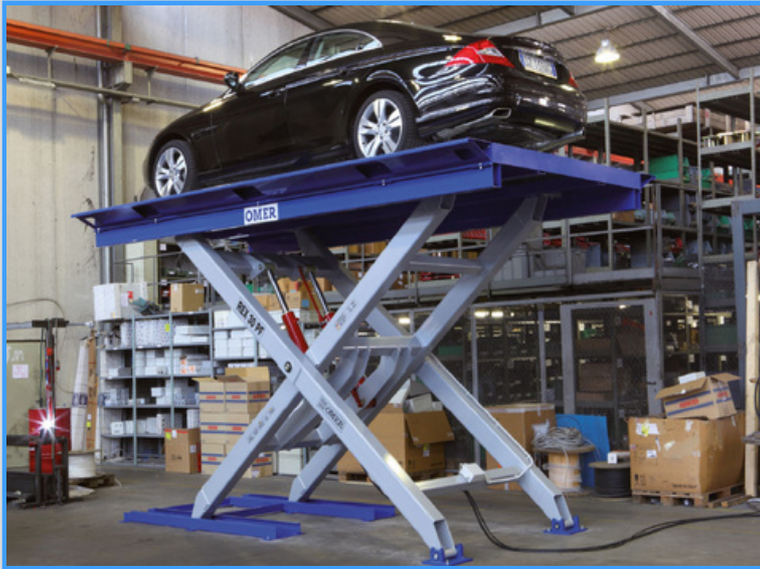


DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

- Soupapes d'arrêt sur les vérins
- Commandes à "bouton en appui permanent"
- Interface de protections aux étages
- Dispositifs de sécurité sur les portes
- Contrôle de pression maximale
- Régulateur de vitesse
- Vitesse de manœuvre indépendante de la charge aussi bien en montée qu'en descente de la plateforme

Plateforme Élévatrice - RX

En conformité avec la norme CE directive Machinery 2006/CE



La plate-forme dont la structure est constituée de panneaux galvanisés et de poutres protégées par une peinture Epoxy est extrêmement compacte. La profondeur de fosse nécessaire est de 510 mm seulement. La distance de course possible est à la demande.

Cette plateforme de levage aux caractéristiques de haute qualité permet (ou non suivant la version) au conducteur de rester à bord du véhicule pendant la manœuvre, son principe la rendant confortable et sécurisé pour l'accès du véhicule à un garage situé à un étage différent. Utile lorsqu'il n'existe aucun moyen de fixation aux murs latéraux de la gaine.

La plateforme **RX** se décline aussi en version **RXG** avec une hauteur de course plus importante, mais aussi un modèle avec conducteur à bord pour l'appareil **RXT**



Garantie 12 mois par le fabricant

☎ 04.67.70.98.22

✉ contact@multi-parking.fr



🌐 www.multi-parking.fr

RCS Montpellier 792 858 649

Plateforme Élévatrice - RX

En conformité avec la norme CE directive Machinery 2006/CE

Caractéristiques & Variantes

Modèle	Capacité de charge (KG)	Hauteur de Course (mm)	Taille Standard Plateforme	Fosse (mm)	Puissance (kW)
RX 3000	3000	3500	2850x5200	516	4 kW
RXG 3000	3000	4100	2850x5200	510	4 kW
RXG 2500 T (Toit)	2500	4100	2850x5200	510	5,5 kW
RXG 2500 TP (Toit Pavable)	2500	4100	2850x5200	510	5,5 kW
RXT 3000 (conducteur à bord)	3000	3500	2850x5200	510	4kW
RXT 3000 Plus (Conducteur bord)	3000	4100	2850x5200	510	4kW
RXT 2500 T (Toit + Conducteur à bord)	2500	4100	2850x5200	510	5,5 kW
RXT 2000 TP (Toit pavable + conducteur à bord)	2000	4100	2850x5200	510	5,5 kW
RXT 6000 (Grosse capacité + conducteur à bord)	6000	4000	3000x6000	510	7,5 kW

Garantie 12 mois par le fabricant

☎ 04.67.70.98.22

✉ contact@multi-parking.fr



🌐 www.multi-parking.fr

RCS Montpellier 792 858 649