

# SÉRIE SLIDELIFT® POUR PORTE LATÉRALE DE REMORQUE

## La série RA

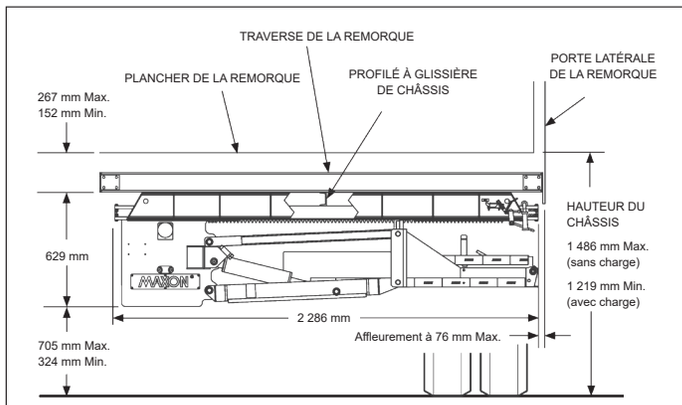
# MAXON®



## SPÉCIFICATIONS DE LA SÉRIE RA

**Le nouveau hayon MAXON de porte latérale de remorque est conçu spécialement dans ce but, fabriqué pour durer et il est appuyé par le meilleur organisme de pré-vente et d'après-vente de l'industrie**

- Le modèle RA de la série Slidelift® pour porte latérale est disponible en capacités de 1 588 kg et de 2 041 kg
- Il se caractérise par 3 largeurs de plate-forme : 1 219 mm, 1 524 mm et 2 083 mm ainsi que par deux profondeurs : 1 397 mm et 2 007 mm
- Deux vérins de levage hydrauliques avec soupapes de blocage bidirectionnelles
- Le modèle RA est complètement assemblé et déjà rempli d'huile hydraulique
- Conception à bras large pour une stabilité accrue et des capacités de dégagement maximales des montants
- Axes et bagues lubrifiables sur tous les points de pivotement



Dimensions du hayon élévateur et exigences de montage

**Remarque :** Prière de consulter le manuel d'installation du hayon élévateur approprié pour obtenir les exigences complètes du véhicule ou de la carrosserie pour obtenir un ajustage adéquat.

Capacité du modèle	Poids general	Dimension de la plate-forme Largeur x Profondeur	Rampes en option	Hauteur du châssis
RA-35 (1 588 kg)	501 kg	1 397 x 1 219 mm	Rampe basculante de 254 mm	1 168 mm Avec charge
		1 397 x 1 524 mm		
		1 397 x 2 083 mm		
RA-45 (2 041 kg)	596 kg	2 007 (1 397 + 610) mm x 1 219 mm	Rampe de retenue simple ou double	
		2 007 (1 397 + 610) mm x 1 524 mm		
		2 007 (1 397 + 610) mm x 2 083 mm		
RA-35 (1 588 kg)	501 kg	1 397 x 1 219 mm	Rampe basculante de 254 mm	1 524 mm Sans charge
		1 397 x 1 524 mm		
		1 397 x 2 083 mm		
RA-45 (2 041 kg)	596 kg	2 007 (1 397 + 610) mm x 1 219 mm	Rampe de retenue simple ou double	
		2 007 (1 397 + 610) mm x 1 524 mm		
		2 007 (1 397 + 610) mm x 2 083 mm		



# SÉRIE SLIDELIFT® POUR PORTE LATÉRALE DE REMORQUE

## La série RA

# MAXON®

### Équipement standard

- Fini galvanisé
- Deux vérins de levage hydrauliques avec soupapes de blocage bidirectionnelles
- Entraînement hydraulique par pignons pour entrée et sortie
- Commutateurs à bascule encapsulés (levage/abaissement et entrée/sortie)
- Butées réglables (entrée/sortie et levage/abaissement)
- Verrouillage mécanique de transit
- Signal électrique de transit
- Témoin de rangement

### Options

- Trousses d'installation de batterie de 0,9 m, 3 m, 6 m ou 18 m
- Rampe de retenue simple ou double (plates-formes de 2 007 mm uniquement)
- Commande manuelle
- Bavette caoutchoutée protectrice
- Trousse de compteur de cycles



### Grande plate-forme

La conception du modèle RA utilise la pleine largeur de la remorque pour offrir les plus grandes dimensions possibles de plate-forme



### Plate-forme à déplacement avec mise à niveau

Le modèle RA se déplace de niveau jusqu'au sol, ce qui permet un chargement et déchargement facile des charges



### Mécanisme de verrouillage hydraulique

Le système de verrouillage hydraulique verrouille le hayon aussitôt que l'opérateur lâche la commande



### Témoin de rangement

Témoin lumineux qui indique que le hayon est bien rangé ou fonctionne.



### Fini GALVANISÉ

Pour une protection totale contre la corrosion, les hayons élévateurs RAS sont expédiés avec un fini galvanisé

Distribué par :

M139-0816



Maxon Lift Corp. 11921 Slauson Ave., Santa Fe Springs, CA 90670  
800.227.4116 Fax 888.771.7713 www.maxonlift.com