

# Rampes repliables en aluminium, pour fourgons & V.U.L.

## ■ Type RRK



***Augmentez la sécurité et la rentabilité en équipant vos véhicules utilitaires de rampes repliables ! Un système efficace, à l'attention des professionnels exigeants, qui souhaitent améliorer leurs conditions de travail, lorsqu'ils doivent faire face à de fréquentes opérations de chargement ou de déchargement.***

# Rampes repliables en aluminium, pour fourgons & V.U.L.

■ Type RRK 

## CONSTRUCTION

Cette rampe en aluminium a été étudiée dans les moindres détails.

Grâce à une assistance par vérin à gaz, le pliage et le dépliage de la rampe se font sans effort par une seule personne.

La surface de roulement, réalisée avec un profilé en aluminium extrudé et perforé par emboutissage, laisse une légère bavure sur la partie supérieure et rend la surface parfaitement antidérapante, contrairement à une tôle damier.

Les trous facilitent l'évacuation de l'eau et de la neige. Son faible poids permet de conserver la capacité de chargement du véhicule. Le verrouillage en position verticale se fait à l'aide de deux loquets.

Des tampons servent au blocage de l'ensemble et empêchent toute vibration pendant le déplacement du véhicule.

Autres atouts :

- Utilisation de charnières très robustes garanties à vie.
- Rebords latéraux de sécurité, hauteur 30 mm.
- Réalisée en aluminium, la rampe est inaltérable et ne nécessite aucun entretien.

## INSTALLATION

La rampe est amovible et polyvalente.

Elle peut être installée sur différents véhicules de dimensions identiques, en position arrière ou latérale. Lorsque le véhicule doit être utilisé à d'autres fins, le démontage de la rampe se fait très facilement avec les vis à tête papillon qui peuvent être fournies en option. Kit de fixation complet, livré avec plaque d'embase et contreplaque de renfort.

*Vérification des points sensibles de l'environnement de la rampe, voir page 12.*



# Rampes repliables en aluminium, pour fourgons & V.U.L.

## Type RRK

### Vérification des points sensibles de l'environnement de la rampe :

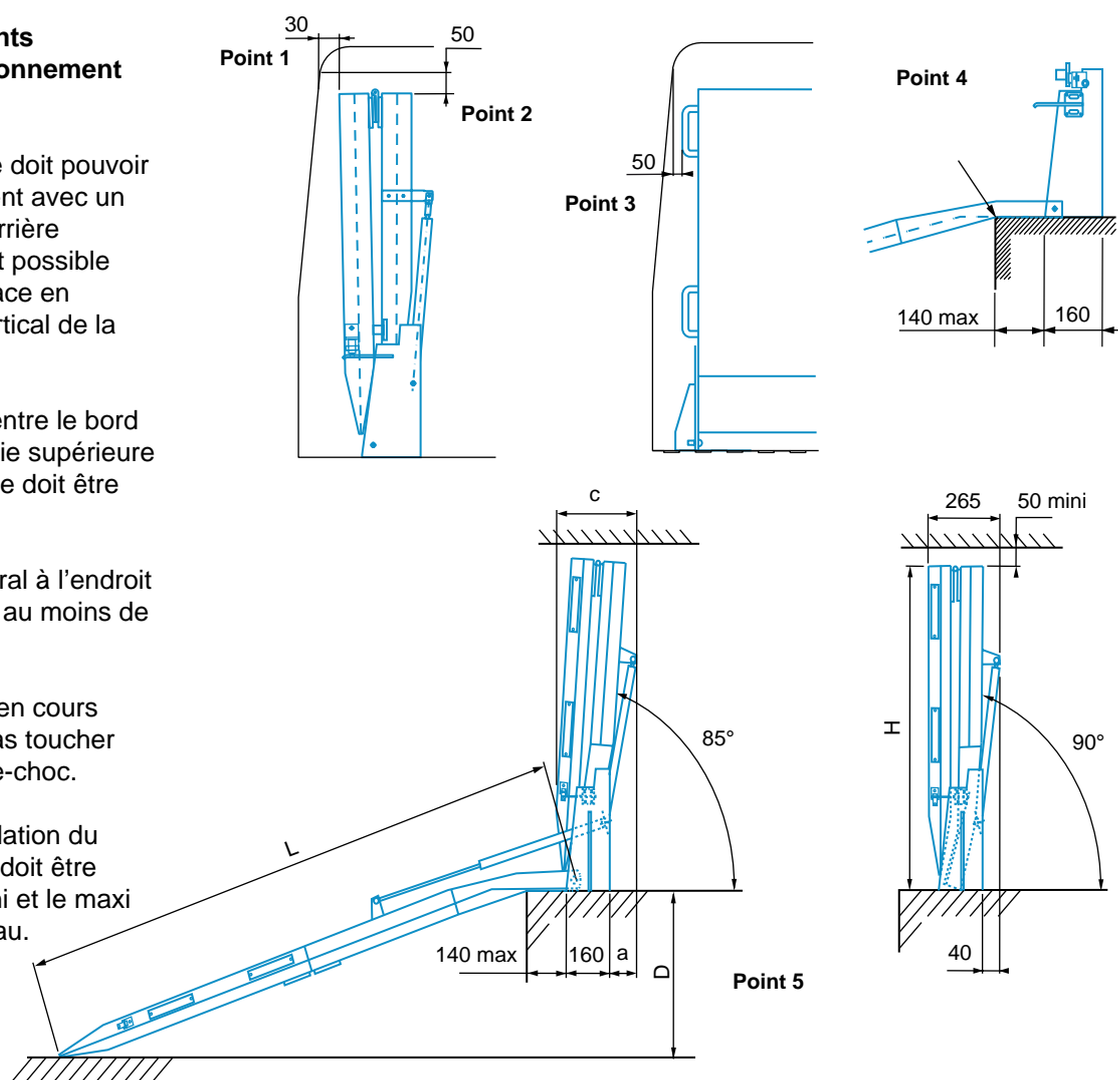
- **Point 1** : La portière doit pouvoir se fermer correctement avec un espace de 30 mm derrière la rampe. Sinon, il est possible d'augmenter cet espace en réglant le blocage vertical de la rampe à 85°.

- **Point 2** : L'espace entre le bord de la rampe et la partie supérieure de l'ouverture de porte doit être de 50 mm minimum.

- **Point 3** : Le jeu latéral à l'endroit le plus étroit doit être au moins de 50 mm.

- **Point 4** : La rampe en cours d'utilisation ne doit pas toucher le plancher ou le pare-choc.

- **Point 5** : La dénivellation du plancher du véhicule doit être comprise entre le mini et le maxi indiqué dans le tableau.



Type	Code	Hauteur H repliée (mm)	Longueur L (mm)	Largeur $\ell$ (mm)		Dénivelé D (mm)		a (mm)	c (mm)	Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unité)
				utile	extér.	mini	maxi				
RRK 06	081.01.106	980	1 800	800	1 000	285	460	100	290	450	41
RRK 07	081.01.107	980	1 800	1 000	1 200	285	460	100	290	450	50
RRK 08	081.01.108	1 045	2 000	800	1 000	310	500	100	290	450	44
RRK 09	081.01.109	1 045	2 000	1 000	1 200	310	500	100	290	450	53
RRK 10	081.01.110	1 045	2 000	1 200	1 400	310	500	100	290	450	64
RRK 11	081.01.111	1 150	2 200	800	1 000	355	570	100	290	450	46
RRK 12	081.01.112	1 150	2 200	1 000	1 200	355	570	100	290	450	56
RRK 00	081.01.100	1 250	2 400	800	1 000	400	640	100	290	450	50
RRK 01	081.01.101	1 250	2 400	1 000	1 200	400	640	100	290	450	60
RRK 14	081.01.114	1 250	2 400	1 200	1 400	400	640	100	290	450	72
RRK 15	081.01.115	1 360	2 600	800	1 000	440	700	100	290	450	53
RRK 16	081.01.116	1 360	2 600	1 000	1 200	440	700	100	290	450	63
RRK 17	081.01.117	1 360	2 600	1 200	1 400	440	700	100	290	450	73
RRK 18	081.01.118	1 465	2 800	800	1 000	485	760	100	290	430	56
RRK 19	081.01.119	1 465	2 800	1 000	1 200	485	760	100	290	430	66
RRK 20	081.01.120	1 570	3 000	800	1 000	530	840	110	300	400	58
RRK 21	081.01.121	1 570	3 000	1 000	1 200	530	840	110	300	400	68

Option capacité 1 000 kg, poids supplémentaire 8

Autres dimensions et caractéristiques sur demande.

# Rampes repliables en aluminium, pour fourgons & V.U.L.

■ Type RRK 



Nos rampes sont utilisées dans de nombreux secteurs d'activité : transport de personnes à mobilité réduite, entreprises de nettoyage, concessionnaires de motos, entreprises d'entretien d'espaces verts, paysagistes et toutes les entreprises devant déplacer ou livrer du matériel : chargement de machines, chariots sur roulettes, diables, transpalettes ...



Capacité 1000 kg  
(Renforts et pieds)

