

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

■ Type RLK-Z



Cette rampe de chargement est conçue pour permettre l'accès à des charges légères à l'intérieur des véhicules. Repliable en 3 parties, sa faible hauteur repliée permet une installation avec des hauteurs d'ouverture à partir de 855 mm.

Elle peut convenir au transport de personnes à mobilité réduite.

Son faible poids et une assistance par vérin à gaz permet un maniement aisé 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.

La rampe RLK-Z en position repos est repliée derrière la porte du véhicule. Après ouverture de la porte, la rampe est déverrouillée grâce aux loquets de blocage situés de part et d'autre du plateau et la partie possédant les pieds de maintien vient poser au sol. Une fois la rampe stabilisée, la troisième partie sera déverrouillée afin d'obtenir la longueur totale utile.

Type	Code	Hauteur H repliée (mm)	Longueur L (mm)	Largeur l (mm) utile extér.	Dénivelé D (mm) mini maxi	Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unité)
RLK-Z 01	086.00.001	805	2 200	825 1 025	235 535	350	41
RLK-Z 02	086.00.002	875	2 400	825 1 025	265 595	350	43
RLK-Z 03	086.00.003	980	2 700	825 1 025	315 695	350	47
RLK-Z 04	086.00.004	1 045	2 900	825 1 025	345 755	350	49

Autres dimensions et caractéristiques sur demande.

Rampes repliable en aluminium, pour fourgons & V.U.L.

■ Type RLK-Z

Schéma de principe.
Attention, voir les points
sensibles page 12.

