

# Rails de chargement en aluminium

## Type ABS & ABS-F

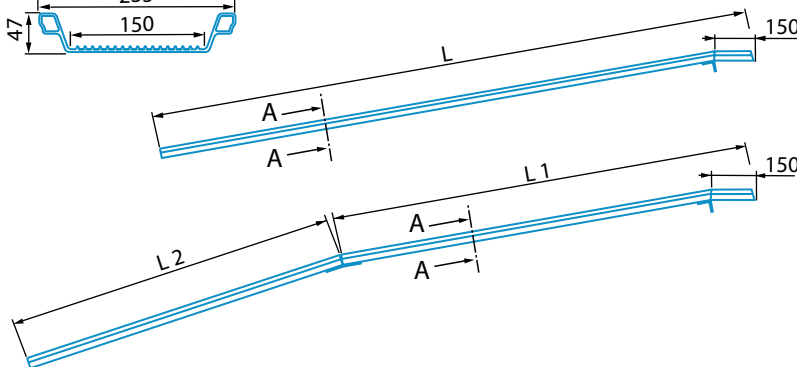
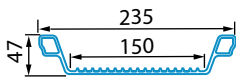


Cette rampe est réalisée d'un seul tenant, à partir d'un profilé extrudé et coupé à longueur. Avec une largeur de passage antidérapante de 150 mm et une largeur hors tout de 235 mm, ces rampes permettent de charger ou de décharger des matériels roulants (motos, nettoyeurs, groupe électrogène, chariots munis de roulettes, flight cases).

Leur structure originale permet de les ranger très facilement en les emboîtant l'une dans l'autre. De chaque côté, des rebords de sécurité d'une hauteur de 45 mm évitent tout ripage.



Coupe A - A



### Type ABS : Modèle non repliable.

Type	Code	Longueur L (mm)	Largeur $\ell$ (mm)		Dénivelé D (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unité)
			utile	extér.	mini	maxi		
ABS 04	082.00.004	1 000	150	235	150	300	700	5
ABS 05	082.00.005	1 500	150	235	225	450	600	6
ABS 01	082.00.001	2 000	150	235	300	600	500	8
ABS 02	082.00.002	2 500	150	235	375	750	400	10
ABS 03	082.00.003	3 000	150	235	450	900	350	12

### Type ABS-F : Modèle repliable.

Type	Code	Longueur L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Largeur $\ell$ (mm)		Dénivelé D (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unité)
					utile	extér.	mini	maxi		
ABS-F 05	082.55.005	1 500	850	650	150	235	225	450	400	7
ABS-F 01	082.55.001	2 000	1 100	900	150	235	300	600	400	9
ABS-F 02	082.55.002	2 500	1 350	1 150	150	235	375	750	350	11
ABS-F 03	082.55.003	3 000	1 600	1 400	150	235	450	900	300	13

Autres dimensions et caractéristiques sur demande.