

## Rails de chargement aluminium

### Type RAS-F (capacité maxi. 300kg/paire)

Pour choisir le modèle adapté, il est nécessaire de mesurer la hauteur de seuil de chargement du véhicule ou de la marche à franchir. Il faut s'assurer que cette hauteur soit comprise entre D. mini et D. maxi. (voir caractéristiques dans le tableau). D'une manière générale la pente maximum conseillée pour les fauteuils roulants doit être de 20 %.

[Retour à la famille](#)

[Imprimer cette page](#)

[Fiche technique](#)

[Recommandations](#)

[Exemple\(s\)](#)

[Faire une demande de devis](#)



Vente en France métropolitaine (hors Corse) : franco de port sauf si commande < 450 €, participation frais de port : 40 € H.T.

Vente à l'export : EX-WORKS DIJON (Incoterm 2000)

Les délais annoncés ne comprennent pas le temps de transport.

Nos produits référencés dans le tableau ci-dessous sont vendus à l'unité.

Réf	Type	Long. (mm)	L1	L2	larg. ut. (mm)	larg. ext. (mm)	D. mini (mm)	D. maxi (mm)	Cap. unit. (kg)	Pds unit. (kg)	Prix unit. (HT)	Fabric.	Qte
082.10.002	RAS-F	2 000	1 100	900	150	234	300	365	150	9	248,00 €	10 jours	<input type="text"/>
082.10.000	RAS-F	2 500	1 350	1 150	150	234	375	465	150	11	289,50 €	10 jours	<input type="text"/>
082.10.001	RAS-F	3 000	1 600	1 400	150	234	450	565	140	13	322,50 €	10 jours	<input type="text"/>