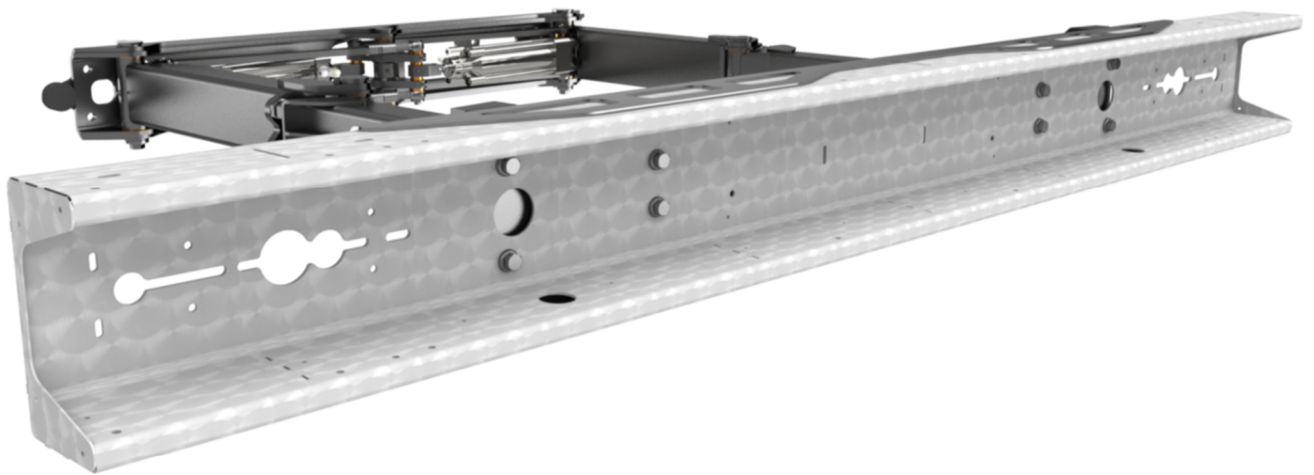


FR

BARRE ANTI-ENCASTREMENT EXTENSIBLE



DISPOSITIF HOMOLOGUÉ **E<sub>3</sub>** 58R-03

## ACCESSOIRES ET COMPOSANTS

Barres anti-encastrement  
extensibles



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 9001

COMPANY WITH  
ENVIRONMENTAL SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 14001

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 3834-2

**DONNEES TECHNIQUES**

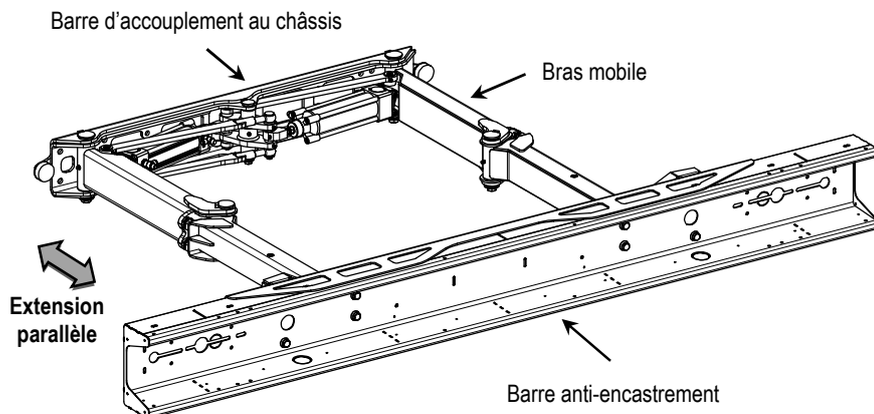
La barre anti-encastrement extensible est constituée de deux barres transversales unies l'une à l'autre par deux bras mobiles à « pantographe ». La barre anti-encastrement extensible est prévue pour être installée à l'arrière des camions. Le dispositif est **homologué conformément aux dispositions du règlement UNECE 58**. La présence des bras mobiles, actionnés par des **cylindres pneumatiques**, permet d'escamoter la barre arrière à l'intérieur du gabarit du véhicule, favorisant les opérations de travail/manœuvre qui ne concernent pas la circulation sur la route.

Le système de stabilisateurs assure un **mouvement parallèle de la traverse anti-encastrement arrière**.

Lors de la circulation sur route (donc avec la barre déployée), le dispositif anti-encastrement est conçu pour empêcher que des véhicules (par exemple des voitures ou des motos) ne puissent s'encastrer sous le camion en cas de collision.

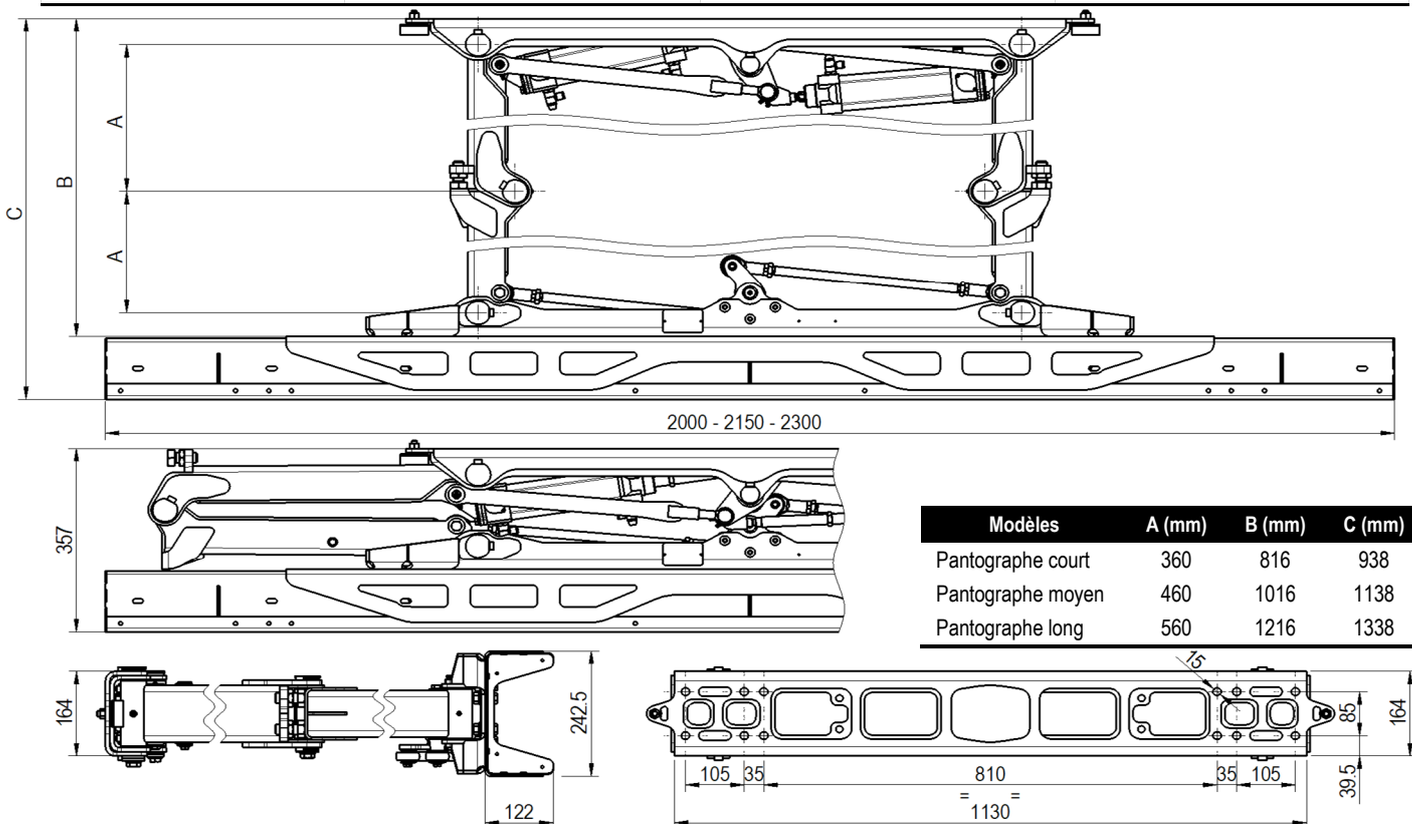
Ce dispositif de protection est réalisé avec une structure solide et robuste. Les bras mobiles à « pantographe » sont réalisés en **Acier au carbone S355J2 EN10025-2**, et disponibles avec extension variable en trois mesures différentes. La traverse arrière est réalisée en **Acier Inox 304L 1,4307 EN 10088**, elle est disponible en trois mesures différentes.

Numéro d'homologation E3 58R – 032033.



**Versions disponibles**

Largeur barre [mm]	Pantographe court	Pantographe moyen	Pantographe long
2000 (Inox)	Code 18130133E0	Code 18130130E0	Code 18130127E0
2150 (Inox)	Code 18130132E0	Code 18130129E0	Code 18130126E0
2300 (Inox)	Code 18130131E0	Code 18130128E0	Code 18130125E0



**ACCESSOIRES**

Sur demande du client, disponibilité de :

- Couple de plateformes latérales pour opérateur (code 18104 FMF C0) ;
- Supports Inox pour panneaux rétro réfléchissants (support simple code 16120 347 L0) ;
- Couple de panneaux rétro réfléchissants homologués pour camions (code 40291 210 00).