

# BAE RELEVABLE ALUMINIUM MANUELLE PRÉMONTÉE



HOMOLOGUÉ  
**R58.03**

+ LÉGER  
- DE **CO<sub>2</sub>**



MONTAGE HOMOLOGUÉ  
AVEC VISSERIE  
**M14 - M16**



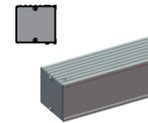
ILLUSTRATION MODÈLE  
BRAS LONGS



2 COMPAS À GAZ  
D'ASSISTANCE



2 VERROUS  
AUTOMATIQUES



ALUMINIUM  
CARRÉ



COMPOSEZ  
VOTRE KIT



① PROFIL



② BRAS + PLATINES +  
COMPAS A GAZ  
+ VERROUS

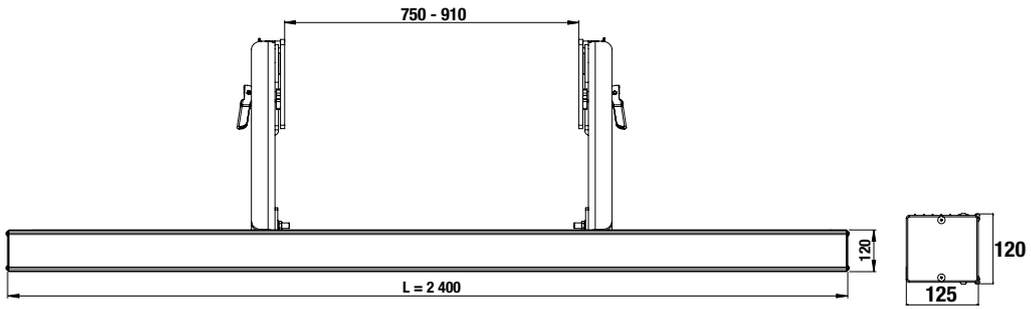
## DESCRIPTIF

- Livrée avec platines et bras assemblés
- Fixation au châssis par 4 vis
- Implantation facilitée par une cinématique optimisée
- 2 longueurs de bras pour s'adapter à toutes les hauteurs de véhicules
- 3 platines de liaison au châssis tous constructeurs
- Descente et relevage assistés par compas à gaz protégés des chocs
- Fermeture haute et basse par verrous automatiques
- Finition cataphorèse
- Montage châssis en M14 et M16

	Désignation	Long. (mm)	Haut. (mm)	Poids (kg)	Code article
①	Profil aluminium carré + supports	2 400	120	35	T720 04 00
	Kit bras courts pour profil carré				
②	Platines Renault Trucks / Scania / Volvo Trucks		522	51,7	T720 23 14
	Platines Daf / Daimler Truck			51,4	T720 23 24
	Platines Iveco / Man		51,7	T720 23 34	
	Kit bras longs pour profil carré				
②	Platines Renault Trucks / Scania / Volvo Trucks		652	57,3	T720 23 10
	Platines Daf / Daimler Truck			57	T720 23 20
	Platines Iveco / Man			57,3	T720 23 30
	Kit visserie M14			5,5	T520 52 24
	Kit visserie M16			7	T520 52 26

DIMENSIONS D'IMPLANTATION

1. PROFIL

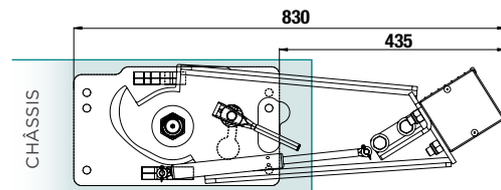
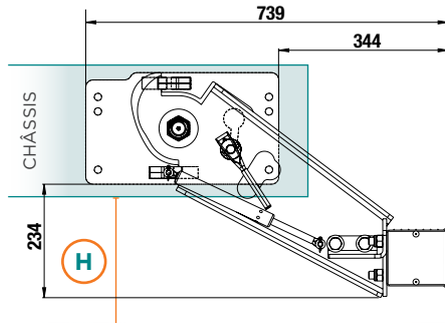


2. BRAS

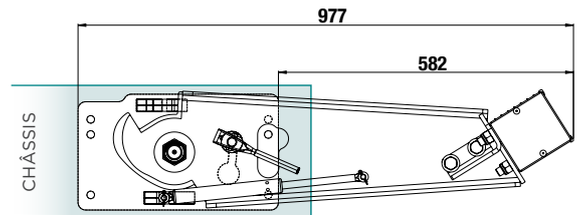
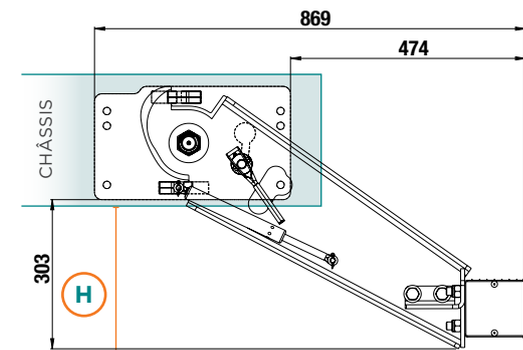
Susp.	Bras 522 mm	Bras 652 mm
	≤ 675 mm	≤ 744 mm
	≤ 725 mm	≤ 794 mm

**H** Hauteur max.

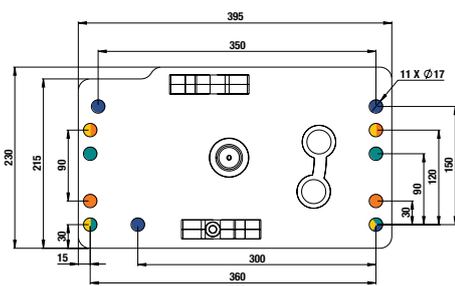
BRAS 522 MM



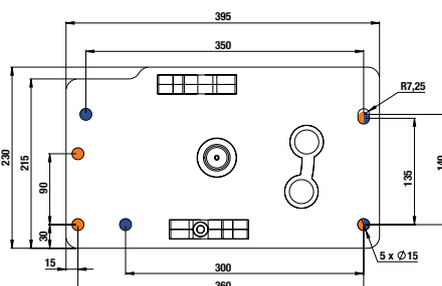
BRAS 652 MM



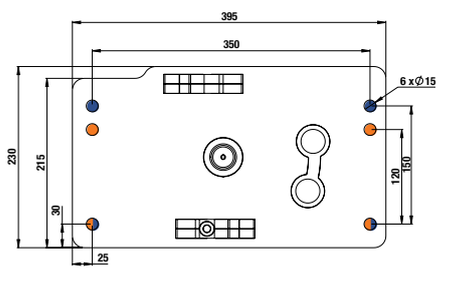
3. PLATINES



DAF V1 / DAF V2 / DAF V3  
DAIMLER TRUCK



IVECO  
MAN



RENAULT TRUCKS  
SCANIA  
VOLVO TRUCKS