

BAE

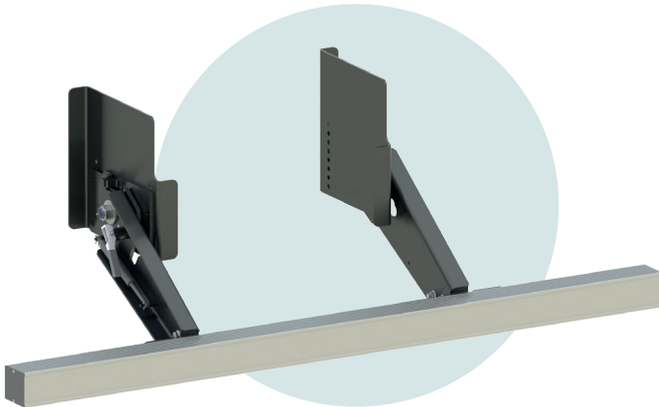
RELEVABLE ALUMINIUM

MANUELLE PRÉMONTÉE

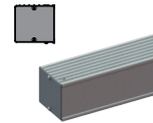
PORTEURS SURÉLEVÉS



MONTAGE HOMOLOGUÉ
AVEC VISSERIE
M14 - M16



2 COMPAS À GAZ
D'ASSISTANCE



ALUMINIUM
CARRÉ



2 VERROUS
AUTOMATIQUES



JOUES
NON PERCÉES



COMPOSEZ
VOTRE KIT



① PROFIL



② JOUES
UNIVERSELLES



③ BRAS + PLATINES
+ COMPAS À GAZ
+ VERROUS

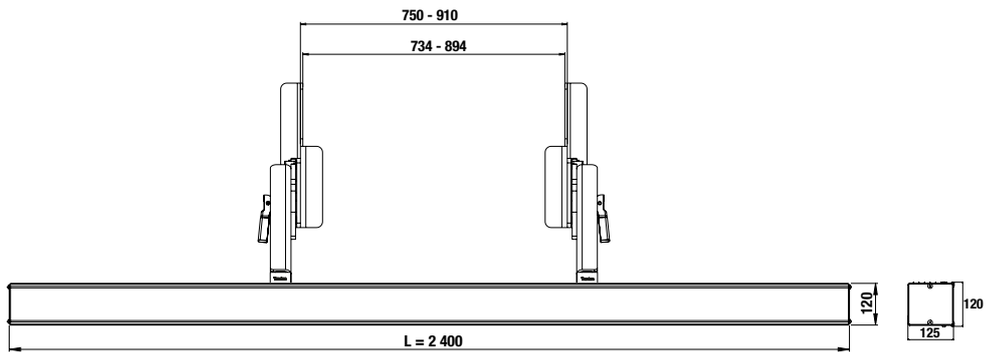
DESCRIPTIF

- 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	2400	120	35	T720 04 00
②	Kit d'abaissement pour véhicules surélevés : joues universelles		480	34	T720 20 00
③	Platines Renault Trucks / Scania / Volvo Trucks bras courts		731	86,5	T720 23 14
	Platines Renault Trucks / Scania / Volvo Trucks bras longs		860	91	T720 23 10
	Kit visserie M14			5,5	T520 52 24
	Kit visserie M16			7	T520 52 26

DIMENSIONS D'IMPLANTATION

1. PROFIL



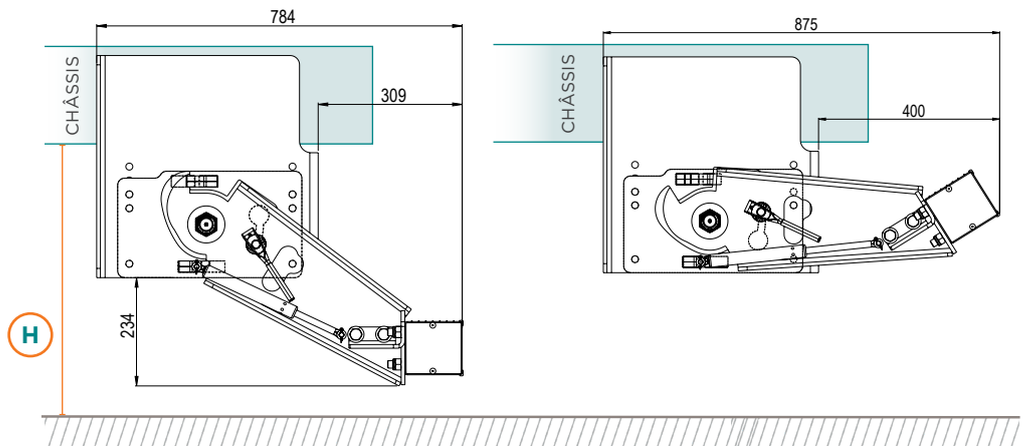
2. BRAS

Susp.	Bras 522 mm	Bras 652 mm
-------	-------------	-------------

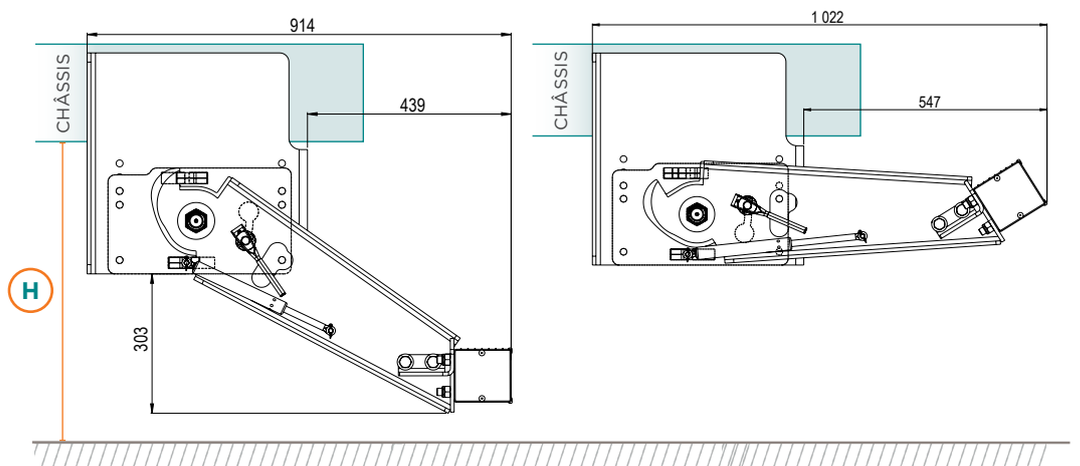
H Hauteur max.

- ≤ 934 mm ≤ 1003 mm
- ≤ 984 mm ≤ 1053 mm

BRAS 522 MM



BRAS 652 MM



3. PLATINES + JOUES

