



CRICS
Hydrauliques

Automotive Equipment

**Cric pour soulever tous les types de voiture,
les fourgons et les véhicules utilitaires
légers.**

 **Élévateurs**



J002

J118

J240

J240P

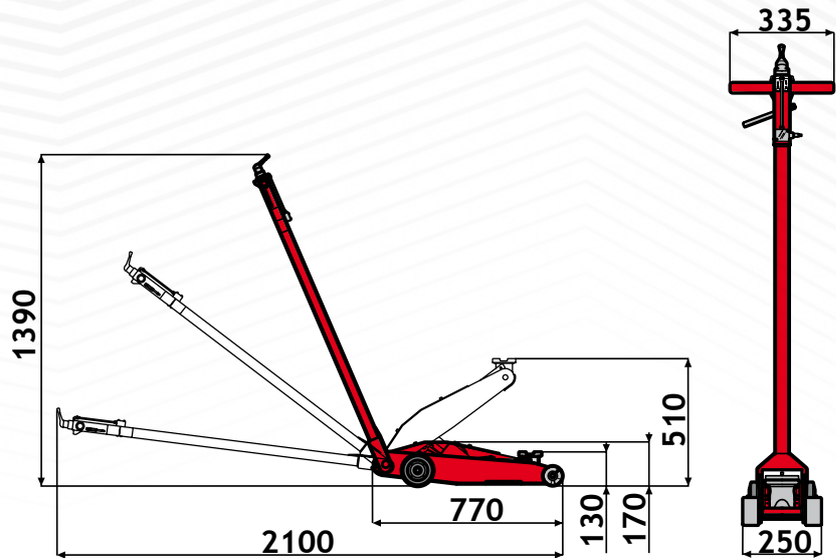
J330

J440

J002

• **J002** : il est particulièrement adapté à ceux qui travaillent surtout sur les fourgons et les véhicules utilitaires légers, grâce à sa capacité de charge et ses dimensions.

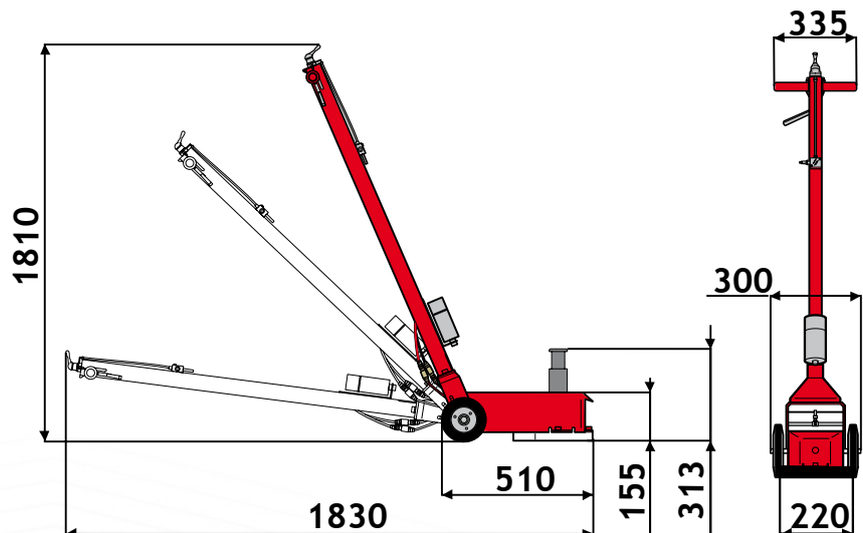
Le système de levage est du type à pantographe.



J240

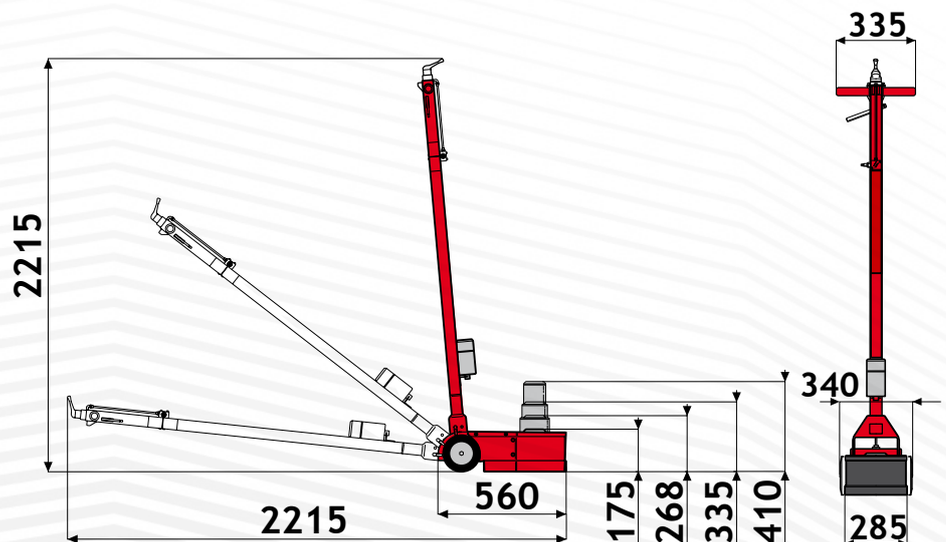
• **J240**: grâce à sa hauteur limitée au repos, il facilite remarquablement le levage des véhicules qui ont une garde au sol réduite.

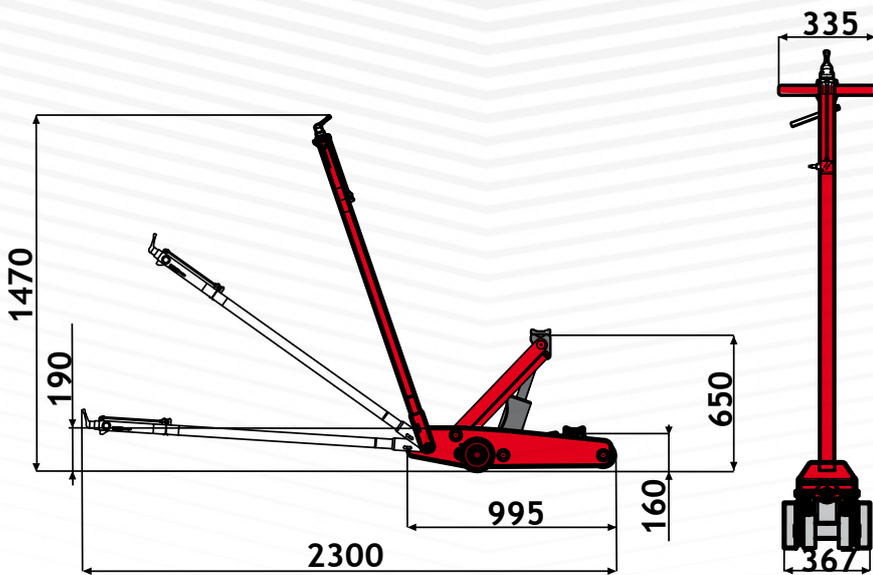
Le système de soulèvement est du type à vérins verticaux à étages multiples.



J330

• **J330**: extrêmement robuste et puissant, il est surtout indiqué pour les travaux astreignants sur les véhicules lourds. Le **système de soulèvement est du type à vérins verticaux à étages multiples**. La course de soulèvement va de 175 à 560 mm (avec des rallonges).

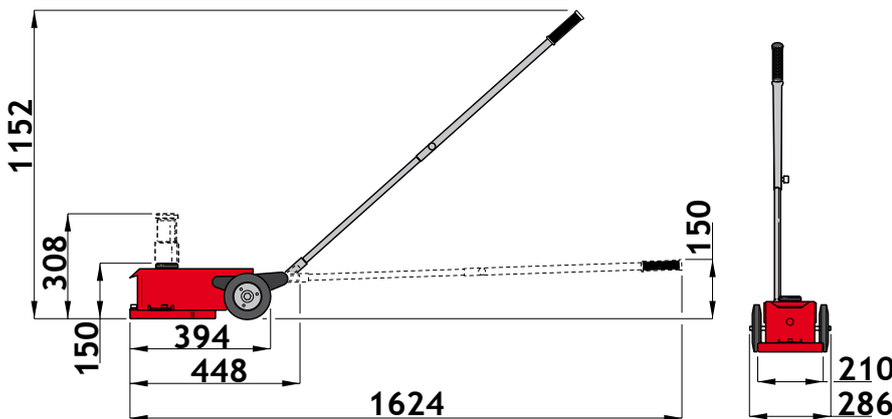




J118

• **J118**: il est destiné aux travaux exigeants sur les véhicules lourds et permet d'atteindre des points d'accrochage les plus internes.

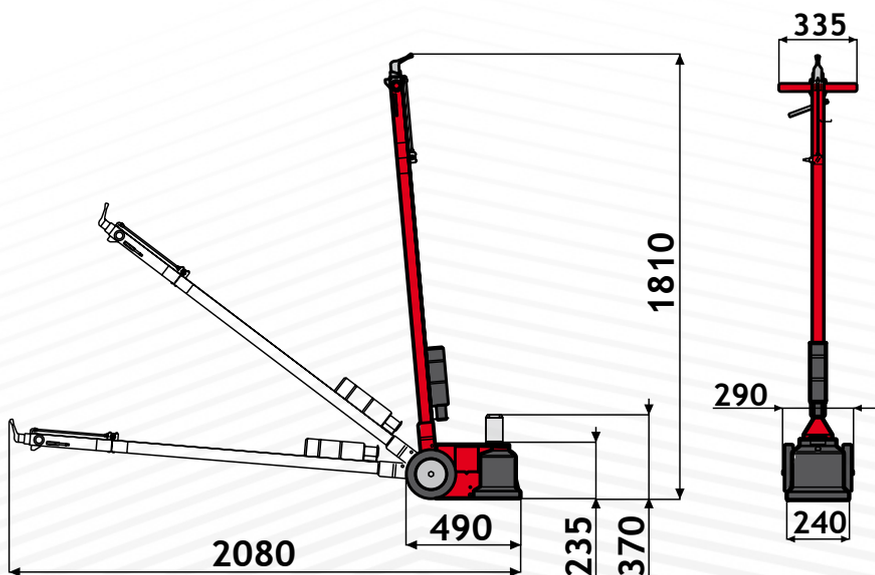
Le système de levage est du type à pantographe avec une course allant jusqu'à 650 mm du sol.



J240P

• **J240P**: ses caractéristiques sont analogues au modèle J240, il est donc très facile à transporter et adapté au dépannage mobile.

Le système de soulèvement est du type à vérins verticaux à étages multiples.



J440

• **J440**: puissance et maniabilité sont les caractéristiques principales de ce modèle. **Le système de soulèvement est du type à vérins verticaux à étages multiples.** La course de levage avec les rallonges fournies en série va de 235 mm à 605 mm.

Élévateurs

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle		J002	J118	J240	J240P	J330	J440
Voiture		•					
Véhicules utilitaires		•	•	•	•	•	•
Camions et bus			•	•	•	•	•
Capacité							
Capacité de charge maxi	t	2	16	28	28	60	40
Capacité de charge maxi 1er étage	t	-	-	28	28	60	40
Capacité de charge maxi 2er étage	t	-	-	18	18	40	-
Capacité de charge maxi 3er étage	t	-	-	-	-	20	-
Hauteur de levage							
Mini	mm	125	160	150	150	175	235
Maxi sans extensions	mm	505	650	307	307	410	370
Maxi avec extensions	mm	-	-	457	457	560	605
Extensions							
Extensions 50 mm		-	-	1	1	1	-
Extensions 55 mm		-	-	-	-	-	1
Extensions 90 mm		-	-	-	-	-	2
Extensions 100 mm		-	-	1	1	1	-
Pression							
Pression de service	bar	8-10	8-10	8,5-10	8,5-10	8-10	8-10
Masse	kg	40	116	38	38	82	61

Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis.

Cod. DPTC000482_04_2024