

Tous les crics doivent être sécurisés par des chandelles.

## CRICS HYDROPNEUMATIQUES POUR POIDS LOURDS - 30/15, 40/20 ET 60/30 T

### Caractéristiques :

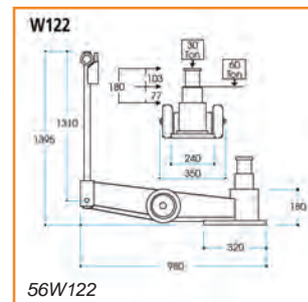
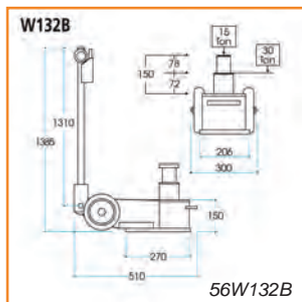
- Construction très robuste pour travail intensif.
- Roulettes avec roulement à billes.
- Soupape de surcharge.

### Composition : Livré avec :

- Kit rallonge 10, 70, 120 mm.



Capacité T	Pression bars	Poids kg	Réf.
40/20	8-10	37	56W217
30/15	8-12	39	56W132B
60/30	8-12	68	56W122



## CRICS PNEUMATIQUES POIDS LOURDS MONO ÉTAGE - 24 T - TÉLESCOPIQUE - 32/16 T

### Caractéristiques :

- Ce cric est garanti 3 ans pour les composants hydrauliques et pneumatiques.
- Le contrôleur "homme mort" permet une montée et une descente pneumatique sécurisées.
- Piston chromé et roues spéciales poids lourds pour une utilisation quotidienne.

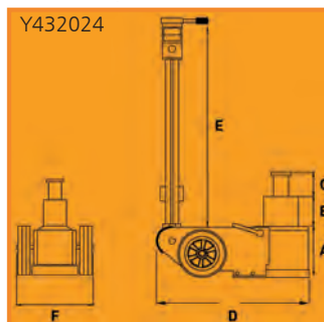
#### - Cric étage 24T :

- Equipé d'un vérin de 85 mm, il est livré avec trois rallonges (20 mm - 50 mm - 100mm).

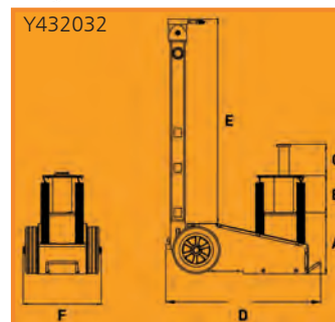
#### - Cric télescopique 32/16T :

- Equipé d'un vérin multi étage de 66 + 73 mm, il est livré avec deux rallonges (45 mm - 100mm).

- Son corps compact et sa hauteur mini de 150 mm en font un outil idéal pour l'atelier ou le dépannage extérieur.



Y432024 :  
A : 215 mm / B : 141 mm / C : 85 mm /  
D : 525 mm / E : 1240 mm / F : 265 mm /  
G : 441 mm.



Y432032 :  
A : 150 mm / B : 73 mm / C : 66 mm /  
D : 480 mm / E : 1300 mm / F : 290 mm /  
G : 289 mm.

Cap. T	Type de pompe	Poids kg	Réf.
24	Pneumatique	40	Y432024
32/16	Pneumatique	38	Y432032