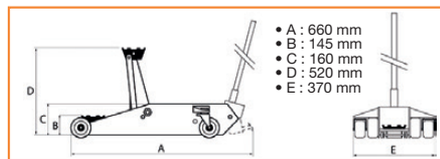


Tous les crics doivent être sécurisés par des chandelles.

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE SPÉCIAL 4X4 GRANDE CAPACITÉ - 3 T AVEC PÉDALE D'APPROCHE RAPIDE

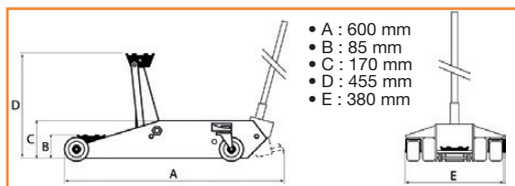


#### Caractéristiques :

- Cric avec pédale d'approche rapide.
- Spécial 4x4 : grande hauteur de levage.
- Roues robustes en fonte d'acier.
- Bouchon en caoutchouc.
- Usage professionnel.

Cap. T	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Haut. levée mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
3	145	520	375	39	14953000	

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE 2,5 T - EXTRA PLAT



#### Caractéristiques :

- Profil extra plat.
- Usage professionnel.
- Roues en fonte.
- Châssis en tôle d'acier.

Cap. T	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Haut. levée mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
2,5	85	455	368	36	14952260	

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE 2 T - EXTRA BAS

#### Caractéristiques :

- Cric rouleur hydraulique sur roues pour véhicules bas.
- Roues en fonte.
- Poignée pratique sur le cric.
- Usage semi-professionnel.
- Livré dans un coffre pratique en pvc.



Cap. T	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Haut. levée mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
2	85	330	245	11	149752221	

### CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE EXTRA LONGS ET BAS

#### Caractéristiques :

- Châssis lourd avec roue médiane supplémentaire pour un déplacement facile.
- Roues silencieuses avec revêtement PU.
- Bouchon en caoutchouc.
- Avec pédale quicklift.



Cap. T	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Haut. levée mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
2	75	510	435	42	149752261	

### CRIC HYDRAULIQUE ROULEUR AVEC PÉDALE D'APPROCHE RAPIDE - 3T

#### Caractéristiques :

- Pédale d'approche rapide.
- Châssis monobloc renforcé avec protection anti-surcharge.
- Système By-pass protégeant le cric contre les forces de levée excessives.
- Roulettes pivotantes ultra résistantes pour un déplacement facile du cric.



Cap. T	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Haut. levée mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
3	135	500	365	28	16177971030	