



## Cric de levage gonflable

Coussins de levage cylindriques de 3 à 12 tonnes  
Départ usine **5 à 6 sem.**

### Points forts du produit

- Coussin de levage compact à grande course de levée
- Épaisseur optimisée pour une utilisation dans des milieux restreints
- Conforme à la norme 13731
- La course de levée max. varie de 430 à 1000 mm selon le modèle
- Plusieurs charges disponibles : 3 à 12 t

### Description

Cric de levage ultra résistant fabriqué en **fibre de kevlar**.

Idéal pour des interventions dans des zones accidentées.

Son épaisseur a été optimisée pour faciliter son utilisation dans les milieux du transport, de la logistique, des travaux et des catastrophes naturelles.

Possède une grande course de levée facilitant l'élévation de charges volumineuses jusqu'à 12 tonnes et s'adapte à tout type de sol.

Pour un gonflage optimal du coussin de levage, la pression maximale à exercer est de 1 bar.

Conforme à la norme 13731.

Plusieurs modèles sont disponibles : **1 à 12 tonnes**.

#### En option :

Kit de gonflage et de raccordement prêt à l'emploi.

Boîtier de commande.

Vannes d'arrêt et flexibles d'air.

### Certifications

Garantie **10 ans** Certifié **EN**

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (T)	COURSE MAX. (MM)	Ø SURFACE (MM)	VOLUME D'AIR (L)	PRESSION DE GONFLAGE (BAR)	POIDS (KG)
10.8574.01	3	430	610	266	1	N.C.
10.8574.02	4,63	590	760	566	1	N.C.
10.8574.03	6,63	610	910	840	1	N.C.
10.8574.04	11,92	1000	1220	2473	1	N.C.

Voir en ligne Cric de levage gonflable

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)