

CRHB-...

Crics pneumatiques 2T à boudins multiples

EQUIPEMENT DE L'ATELIER ET DE LA PERSONNE



Description

Ce produit est idéal pour les opérations quotidiennes de levage en maintenance automobile itinérante.

Sa petite taille et sa facilité de mise en oeuvre en font un allier au quotidien de tous les fourgons d'intervention et dépannage.

Deux modèles d'appareils pour un levage de 2T et deux hauteurs de levage possibles:

CRHB-2 : 1 modèle 2 boudins avec levage maximum à 430mm et

CRHB-3 : 1 modèle 3 boudins avec levage maximum à 560mm.

Permet de s'adapter à des environnements pour un utilisateur recherchant du levage sur VL ultra plat ou du levage plus standard.

Produit conforme aux normes

2006/42/CE

EN 1494

Produit avec encombrement minimum permettant de se loger rapidement dans votre véhicule et facile à déplacer avec son poids ultra léger (30x50cm et à peine 15kg)

Le produit est livré avec une extension munie d'un pad caoutchouc permettant de protéger le châssis du véhicule lors du levage.

Muni d'un levier double action : montée / descente (droite/gauche)

Aucun entretien nécessaire

Le produit est équipé d'un système de guidage télescopique interne permettant d'assurer une montée et descente à la verticale, donc une plus grande robustesse et de garantir ainsi une durée de vie maximum.

Conforme aux norme CE GS TUV et 2006/42/CE et EN1494

Pression d'utilisation recommandée de 6 bars et maxi 7 bars

Prévoir un raccordement d'entrée d'air 1/4" avec un raccord de type 19062 (gamme PTS/SAM) pour le raccorder à votre réseau.

Données techniques

Caractéristiques de l'article référence : CRHB-2

Capacité	2T	A mm	115
B mm	235	C mm	80
D mm	430	Poids kg	16
Garantie	Service Assistance Technique		

Caractéristiques de l'article référence : CRHB-3

Capacité	2T	A mm	200
B mm	300	C mm	60
D mm	560	Poids kg	18
Garantie	Service Assistance Technique		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)

EQUIPEMENT DE L'ATELIER ET DE LA PERSONNE