



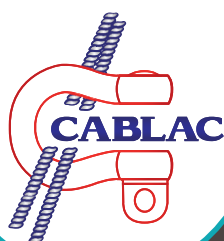
## CRIC À PATTE HYDRAULIQUE

Référence	<b>RMH</b>
Utilisation	LEVAGE DE MACHINES LOURDES VIA LA PATTE OU LA TÊTE DU CRIC. PEUT-ÊTRE UTILISÉ DANS TOUTES LES POSITIONS.
Norme	EN 12100 - EN 13 157
Matière	ACIER

- Position de patte très basse
- Cric rotatif à 360° et levier orientable à 180°
- Limiteur de charge
- Vitesse de descente réglable
- Levier démontable
- Version **RMH250** équipée de roues pour un déplacement facilité

Référence	CMU* (kg)	Course maxi-mini (mm)		Effort maxi à la manivelle (kg)	Poids (kg)
		à la patte	à la tête		
RMH50	5000	25 - 205	368 - 573	38	25
RMH100	10000	30 - 230	420 - 650	40	35
RMH250	25000	58 - 215	505 - 720	40	102

\* CMU : Charge Maximale d'Utilisation



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)