



FOURCHES DE CHARGEMENT RÉPARTITION AUTOMATIQUE DE LA CHARGE

Référence **MBRA - RPHA**

Utilisation PRÉVU POUR LA MANUTENTION DE TOUT TYPE D'ÉLÉMENTS SUR PALETTE.

Normes EN 12100 ET EN 13155+A2

Matière ACIER

- La répartition automatique de la charge facilite nettement l'équilibrage
- Fourches réglables en hauteur ainsi qu'en largeur
- Les deux modèles proposés répondent à des CMU et des dimensions différentes.

Référence	CMU* (kg)	Hauteur réglable (mm)	Largeur maxi (mm)	Poids (kg)
MBR-1.5	1500	1000-1600	1000	155
MBR-2.0	2000	1200-1800	1000	170
MBR-2.5	2500	1200-1800	1000	240
MBR-3.0	3000	1200-1800	1000	250

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation

Référence	CMU* (kg)	Hauteur réglable (mm)	Largeur maxi (mm)	Poids (kg)
RPHA1	1000	1300-200	900	140
RPHA2	2000	1300-200	900	220
RPHA3	3000	1300-200	900	280
RPHA5	5000	1300-200	1000	380

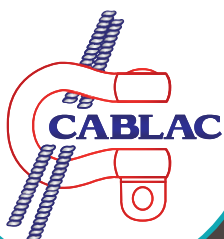
* CMU : Charge Maximale d'Utilisation



MBRA



RPHA



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
Email : commercial@cablac.fr

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.