

Référence	CMU kg	Ouverture mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E max mm	G mm	H mm	J mm	K min mm	M mm	Poids kg
RMBC-2T	2000	76-190	125	14	27	107	272	276	20	85	254	42,5	4
RMBC-3T	3000	76-190	130	14	27	107	272	276	20	85	254	42,5	8
RMBC-5T	5000	150-305	140	14	46	122	450	409	25	99	319	57,5	15
RMBC-6T	6000	203-457	140	14	55	116	600	559	25	99	418	50	18,8
RMBC-10T	10000	203-457	140	20	55	119	600	559	32	99	418	28	28
RMBC-15T	15000	203-457	175	20	76	120	681	660	40	185	555	28	47
RMBCE-15T	15000	406-610	175	20	76	120	834	810	40	185	634	28	52,8

Caractéristiques

- Levage et transport vertical des poutres en acier.
- Avec œillet de levage fixe (mobile en 1 direction).
- Serrage par broche filetée.
- Hauteur perdue réduite.
- Montage simple et rapide.
- Grande ouverture.
- Marquage de CMU.



Applications

- Levage et transport des poutres en acier (T, UNP, INP, IPE, HE, etc.)
- Usage à l'envers comme point de suspension (temporaire)

Attention

- Angle de travail vertical réduit à 15°

