

CRIC A CREMAILLERE TYPE DMK

Construction solide prévue d'un grand support stable, idéal pour le levage des machines lourdes.

- ✓ Forces minimales grâce à la transmission optimisée,
- ✓ Construction solide, avec plateau stable,
- ✓ Manivelle de sécurité avec poignée pliante,

Type DMK: modèle standard.

Type DMKK: modèle court.

Type DMKR modèle avec racagnac 1,5 / 3 / 5t.

Référence	Type	CMU	Haute de construction	Hauteur de levée	Hauteur patte en position basse		Poids
1950015	DMK-1.5	1500	725	350	70		12
1950030	DMK-3.0	3000	725	350	75		20
1950050	DMK-5.0	5000	725	300	75		29
1950100	DMK-10.0	10000	800	300	85		42
1951015	DMKK-1.5	1500	570	300	70		11
1951030	DMKK-3.0	3000	570	300	75		18
1951050	DMKK-5.0	5000	600	300	70		22
1951100	DMKK-10.0	10000	650	300	80		38
1952030	DMKV-3.0	3000	720	350	69		25
1952050	DMKV-5.0	5000	720	300	64		30
1952100	DMKV-10.0	10000	790	300	85		48
1950016	DMKR-1.5	1500	725	350	70		15
1950031	DMKR-3	3000	725	350	75		23
1950051	DMKR-5	5000	725	300	70		27



CRIC A CREMAILLERE TYPE VHS ET KBH

Construction solide prévue d'un grand support stable, idéal pour le levage des machines lourdes avec manivelle de sécurité avec poignée pliante.

Type KBH : construction basse

Référence	Type	CMU	Haute de construction	Hauteur de levée	Poids
1901031	VHS-1.5	1500	725	350	12
1901033	VHS-3.0	3000	725	350	20
1901035	VHS-5.0	5000	725	300	25
1901040	VHS-10.0	10.000	800	300	40
1902031	KBH-1.5	1500	570	300	11
1902033	KBH-3.0	3000	570	300	18
1902035	KBH-5.0	5000	600	300	22
1902040	KBH-10.0	10.000	650	300	38



CRIC A CREMAILLERE POUR L'ECLUSE TYPE 311 ET 312

- ✓ Série 311 livré avec plateau dorsale,
- ✓ Série 312 livré avec pied,
- ✓ Manivelle de sécurité avec poignée pliante.

Référence	Type	CMU	Haute de construction	Hauteur de levée	Poids
2218001	311-1.5	1500	1150	800	12
2218003	311-3.0	3000	1260	800	20
2218005	311-5.0	5000	1280	800	25
2219001	312-1.5	1500	1150	800	12
2219003	312-3.0	3000	1260	800	20
2219005	312-5.0	5000	1280	800	25



CRIC HYDRAULIQUE TYPE RMV

Construction solide en acier, utilisation pour le déplacement des machines lourdes.

- ✓ Protégé contre les surcharges,
- ✓ Patte basse réglable en 3 positions,
- ✓ Pieds rotatifs,
- ✓ Avec portant pour le transport,
- ✓ Avec levier.

Référence	Type	CMU	Haute de construction	Hauteur de levée	Hauteur patte en position basse	Poids
1803030	RMV-3	3000	240	130	15	22
1803080	RMV-8	8000	295	140	25	28



CRIC HYDRAULIQUE TYPE RMV

Conçu pour la réparation, l'entretien et le montage des machines lourdes.

- ✓ Construction compacte et stable,
- ✓ Utilisation dans tous les sens,
- ✓ Patte basse,
- ✓ La vitesse de descente est réglable précisément,
- ✓ Protégé contre les surcharges,
- ✓ Levier démontable.

Référence	Type	CMU	Effort sur le levier max	Poids
1800050	RMH-50	5000	38	25
1800100	RMH-100	10000	40	35
1800250	RMH-250	25000	40	102

