

POTENCE MURALE INVERSEE A PROFIL CREUX

Caractéristiques principales

Capacité..... 50 kg – 80 kg – 100 kg

Rotation..... 180°

Longueur de bras..... de 2 mètres à 5 mètres

Palan..... électrique et manuel

Motorisation..... possible sur 1 axe

Descriptif technique

- **Potence murale** à rotation 180°, à flèche inversée à profil creux.

- **Les réactions RH et RV** s'entendent sous charge nominale.

- Protection : **système 3 couches**.

- **Finition polyuréthane jaune RAL 1028**.

- **Vitesse de levage maximum : 8 m/min**.

Options

- Interrupteur cadenassable.

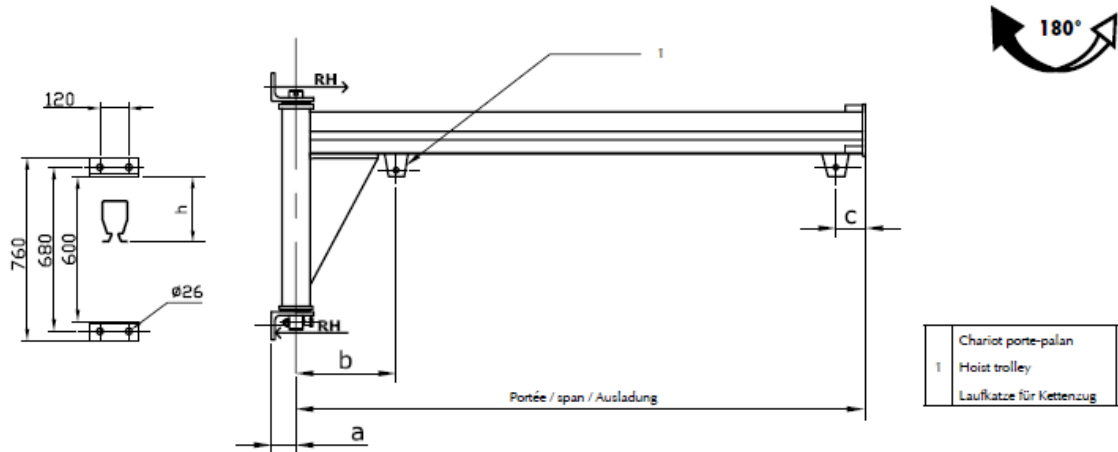
- **Butées de rotation** à souder au montage.

- **Palan électrique et manuel**

- **Blocage de rotation 1 ou multi-position**

Fixation

Fixation par boulon M24 classe 10.9 (non fournie). Il convient néanmoins de vérifier la tenue des supports (poteau ou mur) destinés à recevoir ces potences, en fonction des réactions horizontales RH majorées des coefficients en vigueur.



CMU	Portée	a	b	c	h	RH	Couple de Renversement	Option kit de fixation	Poids
Max. capacity	Span					Horizontal reaction	Maximum moment	Fixation kit (option)	Weight
Tragfähigkeit	Ausladung					Horizontale Reaktion	Kippmoment	Befestigungen Kit (optionen)	Gewicht
kg	m	mm	mm	mm	mm	DaN	DaN.m	N°	kg
50	2	80	500	100	150	257	154	KF 1	67
	3		550		189	415	249		79
	4		600		634	380	100		
	5		650		850	513	115		
80	2	80	500	100	150	357	214	KF 1	67
	3		550		189	588	353		88
	4		600		834	500	100		
100	2	80	500	100	150	424	254	KF 1	67
	3		550		189	689	413		88



A la hauteur de vos exigences