

LOKE Väggsvingkran

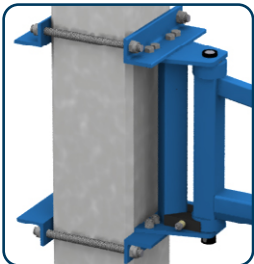


Produktfördelar:

- Enkelt montage
- Ställbar broms och svängarm med låg egenvikt
- Kullagrad upphängning av armen
- 270° svängrörelse
- Strömtillförselutrustning ingår
- Levereras pulverlackerad i blå kulör
- Strömtillförselutrustning ingår

Svängarm uppbyggd på understagad I-balk, som ger hög effektiv lyfthöjd. KITO Elektriska kättingtelfer i en lättrollande blockvagn kompletterar Väggsvingkran Loke till en rationell lyftlösning. Kapaciteter 125, 250, 500 och 1000 kg i väggsvingkrans utförande. Armlängder finns upp till 6 meter.

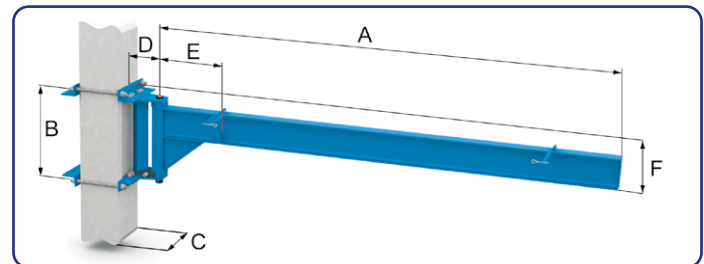
Svängkranen monteras snabbt och enkelt. PMH Väggsvingkranar monteras runt pelare eller direkt i väggen. Svängkranens arm är försedd med kullagrad upphängning och ställbar broms för kontrollerad svängrörelse. Kundenpassad svängkran erbjuds med stor flexibilitet avseende utförande och med kort leveranstid.



Anpassningsbart väggfäste för olika pelardimensioner



Alternativa fastsättningar anpassade efter kundens önskemål



Måttskiss Väggsvingkran Loke

Artikel nr.	Benämning	Kapacitet kg	A mm	B mm	C mm***	D mm	E mm****	F mm	Balkbredd mm
27065030	VKL 125/3	125	3000	637	100-400*	210	435	300	91
27065040	VKL 125/4	125	4000	637	100-400*	210	435	300	91
27065050	VKL 125/5	125	5000	637	100-400*	210	445	330	100
27065060	VKL 125/6	125	6000	637	100-400*	210	445	350	110
27066030	VKL 250/3	250	3000	637	100-400*	210	440	330	110
27066040	VKL 250/4	250	4000	637	100-400*	210	440	350	110
27066050	VKL 250/5	250	5000	637	100-400*	210	440	375	120
27067060	VKL 250/6	250	6000	637	100-400*	210	440	405	135
27067030	VKL 500/3	500	3000	637	150-400*	210	420	380	120
27067040	VKL 500/4	500	4000	953	150-400*	255	570	410	120
27067050	VKL 500/5	500	5000	953	150-400*	255	540	440	135
27068060	VKL 500/6	500	6000	953	200-400**	255	585	470	160
27068030	VKL 1000/3	1000	3000	980	200-400**	300	525	460	150
27068040	VKL 1000/4	1000	4000	980	200-400**	300	525	460	150
27068050	VKL 1000/5	1000	5000	980	200-400**	300	500	490	160
27043060	VKL 1000/6	1000	6000	980	200-400**	300	530	520	170

*c/c hål = pelarbredd + 30 mm. ** c/c hål = pelarbredd + 36 mm. ***Standard pelarbredd 300 mm. **** Svängcentrum till stopp