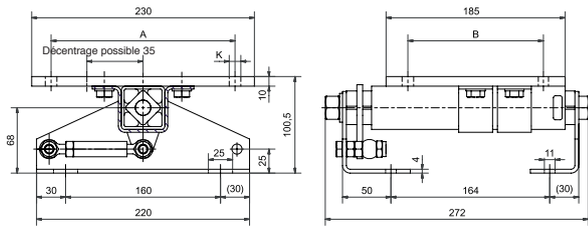


# BASES MOTEUR À TENSION AUTOMATIQUE



Taille Moteur	A	B	K	Poids (kg)
90 S	140	100	10,5	8
90 L	140	125		
100 L	160	140		
112 M	190	140		

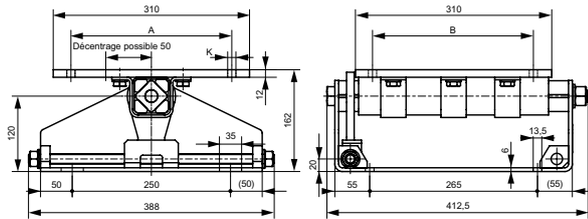
## MB 27

*en Stock*

Les dimensions tramées



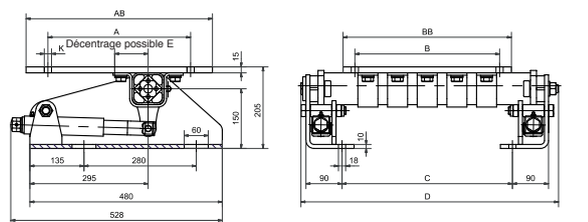
Désignation MB27 120



Taille Moteur	A	B	K	Poids (kg)
132 S	216	140	M10	26
132 M	216	178	M10	
160 M	254	210	ø13	
160 L	254	254	ø13	

## MB 38

Désignation MB38 300

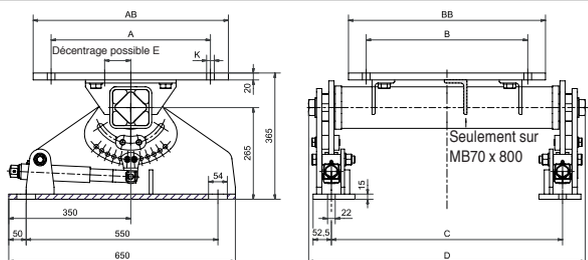


Taille Moteur	A	B	K	AB	BB	C	D	E	F	Poids (kg)	Type
160 M	254	210	14	320	315	245	463	25	437	41	270-1
160 L	254	254	14								
180 M	279	241	14	350	350	245	463	72	452	43	270-2
180 L	279	279	14								
200 L	318	305	18	405	390	345	563	55	463	53	400
225 S	356	286	18	465	420	425	643	72	510	60	500
225 M	356	311	18	465	420	425	643	72	510	60	500

## MB 50

Désignation MB50 Type

Ex.: MB502702

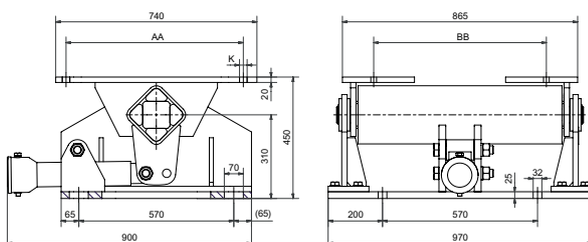


MB 70	A	B	K	AB	BB	C	D	E	Poids (kg)	Type
250 M	406	349	22	510	410	513	643	50	142	400
280 S	457	368	22	560	565	663	793	50	169	550
280 M	457	419	22							

## MB 70

Désignation MB70 Type

Ex.: MB70400



MB 100	A	B	K	Poids (kg)	MB 100	A	B	K	Poids (kg)
315 M	508	457	28	490	355 M	610	500	28	490
315 L	508	508	28						
355 S	610	500	28						

## MB 100

Désignation MB100 750

