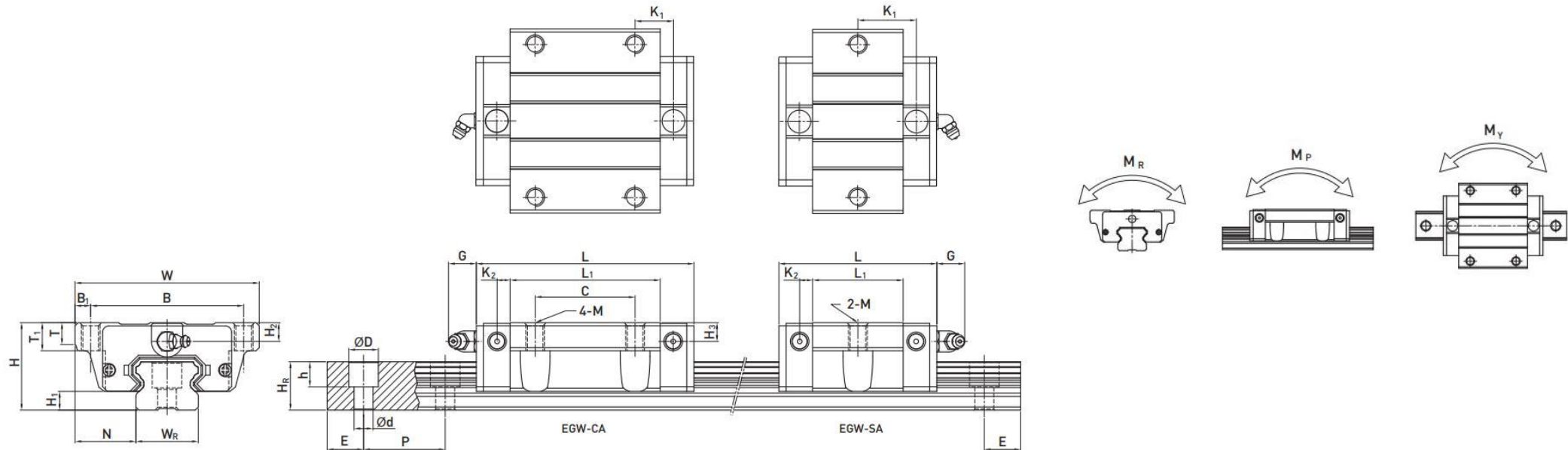


(2) EGW-SA / EGW-САК



Модель	Установоч. размеры (мм)												Размеры каретки [мм]												Размеры направляющей (мм)				Крепёжн. винт		Базовая динамич. нагрузка	Базовая статич. нагрузка	Номинал. статич. момент			Масса	
	H	H ₁	N	W	B	B ₁	C	L ₁	L	K ₁	K ₂	G	M	T	T ₁	H ₂	H ₃	W _R	H _R	D	h	d	P	E	(мм)	C(kN)	C ₀ (kN)	M _R	M _P	M _Y	Каретка	Рельс					
																											kN-m	kN-m	kN-m	kg	kg/m						
EGW 15SA	24	4.5	18.5	52	41	5.5	-	25.1	40.1	14.8	6.5	5.7	M5	5	7	5.5	6	15	12.5	6	4.5	5.5	60	20	M6x16	5.65K	9.40K	0.08K	0.04K	0.04K	0.12	1.25					
EGW 15CA							26	59.8	56.8	10.15																	7.8БК	16.19K	0.1БК	0.10K	0.10K	0.21					
EGW 20SA	28	6	19.5	59	49	5	-	29	50	18.75	4.15	12	M6	7	9	6	6	20	15.5	9.5	8.5	6	60	20	M5x16	7.2БК	12.74K	0.1БК	0.06K	0.06K	0.19	2.08					
EGW 20CA							52	48.1	69.1	12.5																	10.51K	21.1БК	0.22K	0.16K	0.16K	0.52					
EGW 25SA	55	7	25	75	60	6.5	-	55.5	59.1	21.9	4.55	12	M8	7.5	10	8	8	25	18	11	9	7	60	20	M6x20	11.40K	19.50K	0.2БК	0.12K	0.12K	0.55	2.67					
EGW 25CA							55	59	82.6	16.15																	16.27K	52.40K	0.58K	0.52K	0.52K	0.59					
EGW 30SA	42	10	51	90	72	9	-	41.5	69.5	26.75	6	12	M10	7	10	8	9	28	25	11	9	7	80	20	M6x25	16.42K	28.10K	0.40K	0.21K	0.21K	0.62	4.55					
EGW 30CA							40	70.1	98.1	21.05																	25.70K	47.46K	0.68K	0.55K	0.55K	1.04					
EGW35SA	48	11	55	100	82	9	-	45	75	28.5	7	12	M10	10	15	8.5	8.5	54	27.5	14	12	9	80	20	M8x25	22.66	57.58	0.56	0.51	0.51	0.84	6.14					
EGW35CA							50	78	108	20																		55.55	64.84	0.98	0.69	0.69	1.45				