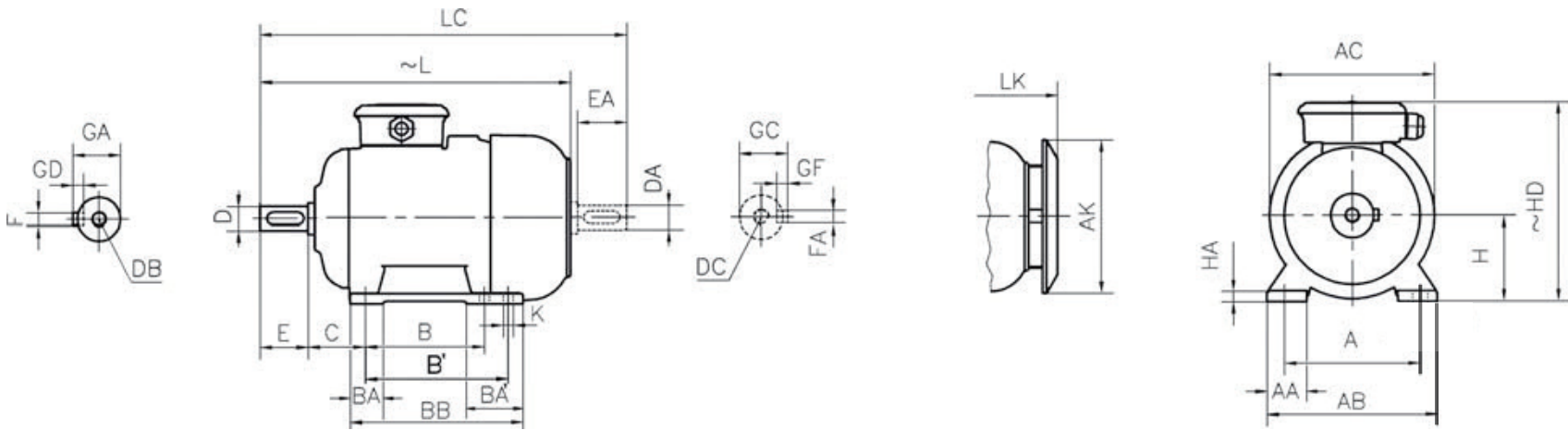


## Wymiary silników żeliwnych serii GM, GM2E (IE2), GM3E (IE3) wzrost 132-400

Montaż na łapach - B3



wielkość mechaniczna	ilość biegunów	Wszystkie wymiary w mm																															
		H	HD ~	HA	A	AA	AB	AC Ø	AK Ø	K Ø	B	B'	BA	BA'	BB	L ~	LC	LK ~	C	E EA	DB <sup>2)</sup> DC	D Ø DA Ø	GA GC	FxGD FxGF									
132	S	2-4-6-8	132	300	15	216	52	260	257	239	12	140	-	46	84	218	498	584	535	89	80	M12	38	41	10X8								
	M											-	178																				
160	M	2-4-6-8	160	380	22	254	60	312	310	303	15	210	-	62	-	260	600	716	657	108	110	M16	42	45	12X8								
	L											254	-		304											644	760	701					
180	M	2-4-6-8	180	421	24	279	68	354	348	303	15	241	279	57	85	319	657	773	714	121	110	M16	48	51.5	14X9								
	L											279	-													62	-	329	695	811	752		
200	L	2-4-6-8	200	477	26	318	80	398	390	370	19	305	-	68	-	355	747	865	803	133	110	M20	55	59	16X10								
225	S	4-8	225	510	30	356	82	438	434	370	19	286	311	76	92,5	363	795	943	851	149	140	M20	60	64	18X11								
	M	2										311	-													371	790	908	846	140	55	59	16X10
	M	4-6-8										-	-													-	820	968	876	140	60	64	18X11
250	M	2	250	572	35	406	80	484	480	440	24	349	-	75	-	410	896	1044	952	168	140	M20	60	64	18X11								
	M	4-6-8																								65	69						
280	S	2	280	630	40	457	120	550	544	440	24	368	-	85	128	474	958	1106	1014	190	140	M20	65	69	18X11								
	S	4-6-8																								75	79,5	20X12					
	M	2																								-	419	-	-	65	69	18X11	
315	M	4-6-8	315	825	50	508	125	620	614	571	28	-	457	115	166	550	1120	1270	1197	216	170	M20	65	69	18X11								
	S	2															1150	1330	1227							140	85	90	22X14				
	S	4-6-8															1120	1270	1197							140	65	69	18X11				
	M	2															1150	1330	1227							170	85	90	22X14				
	M	4-6-8															1150	1330	1227							170	85	90	22X14				
	L	2															1190	1340	1267							140	65	69	18X11				
355	M	2	355	980	50	610	150	740	732	571	28	560	-	140	-	680	1337	1517	1414	254	170	M20	80	85	22X14								
	M	4-6-8															1377	1597	1454							210	M24	100	106	28X16			
	L	2															1467	1647	1544							170	M20	80	85	22X14			
	L	4-6-8															1507	1727	1584							210	M24	100	106	28X16			
400	L	2	400	1100	50	686	165	860	850	571	35	800	-	170	-	844	1560	1740	1637	280	170	M20	80	85	22X14								
	L	4-6-8															1600	1820	1677							210	M24	110	116	28X16			