

RADYAL PİSTONLU MOTORLAR						
Tipi	Depl.	Tork	Çalışma Basıncı	Hız	Güç	Ağırlık
IAM	cc/dev.	Nm/bar	Sürekli	d/dak.	kW	kg
IAM 100 - H1	100	1,6	250	950	40	26
IAM 150 - H1	157	2,5	250	950	40	26
IAM 175 - H1	175	2,8	250	800	40	26
IAM 195 - H1	195	3,1	250	800	40	26
IAM 200 - H1	207	3,3	250	750	40	26
IAM 250 - H1	257	4,1	250	750	40	26
IAM 300 - H1	307	4,9	250	750	40	26
*IAM 150/BH H1	157	2,5	250	950	40	26
*IAM 175/BH H1	175	2,8	250	800	40	26
*IAM 200/BH H1	207	3,3	250	750	40	26
IAM 200 - H2	198	3,2	250	800	49	42
IAM 250 - H2	253	4	250	750	49	42
IAM 300 - H2	314	5	250	750	49	42
IAM 400 - H2	424	6,7	250	600	49	42
IAM 500 - H2	492	7,8	250	500	49	42
IAM 600 - H2	584	9,3	250	500	49	42
IAM 350 - H3	349	5,6	250	630	68	68
IAM 400 - H3	397	6,3	250	600	68	68
IAM 450 - H3	452	7,2	250	600	68	68
IAM 500 - H3	491	7,8	250	600	68	68
IAM 600 - H3	594	9,4	250	550	68	68
IAM 700 - H3	707	11,2	250	450	68	68
IAM 800 - H3	791	12,6	250	400	68	68
IAM 700 - H4	714	11,4	250	500	80	92
IAM 800 - H4	792	12,6	250	450	80	92
IAM 900 - H4	904	14,4	250	450	80	92
IAM 1000 - H4	992	15,8	250	330	80	92
IAM 1100 - H4	1116	17,8	250	330	80	92
IAM 1200 - H4	1192	19	250	300	80	92
IAM 1250 - H4	1247	19,8	250	250	80	92
IAM 1400 - H4	1332	21,2	250	230	80	92
IAM 1200 - H5	1231	19,6	250	300	120	173
IAM 1400 - H5	1376	21,9	250	300	120	173
IAM 1500 - H5	1528	24,3	250	300	120	173
IAM 1600 - H5	1648	26,2	250	300	120	173
IAM 1800 - H5	1815	28,9	250	250	120	173
IAM 2000 - H5	2035	32,4	250	230	120	173
IAM 2200 - H5	2220	35,3	250	220	120	173
IAM 2500 - H6	2525	40,2	250	220	170	308
IAM 2800 - H6	2807	44,7	250	220	170	308
IAM 3000 - H6	2983	47,5	250	210	170	308
IAM 3200 - H6	3289	52,3	250	200	170	308
IAM 3500 - H6	3479	55,4	250	200	170	308
IAM 3900 - H7	3907	62,2	250	160	180	405
IAM 4300 - H7	4343	69,1	250	150	180	405
IAM 4600 - H7	4616	73,5	250	140	180	405
IAM 5000 - H7	5088	81	250	140	180	405
IAM 5400 - H7	5384	85,7	250	130	180	405
IAM 6000 - H8	5966	95	250	120	190	590
IAM 6500 - H8	6581	104,7	250	120	190	590
IAM 6800 - H8	6962	110,8	250	120	190	590
IAM 7600 - H8	7620	121,3	230	90	180	590
IAM 8000 - H8	8062	128,3	220	80	180	590



IAM H1



IAM H2



IAM H3



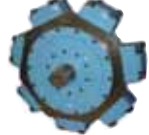
IAM H4



IAM H5



IAM H6



IAM H7



IAM H8

* Hidromotorlar FAG veya SKF rulmanlıdır.

* Takometreli tipleri için lütfen Satış Departmanımızla görüşünüz.

* Radial Pistonlu Motorlar orjinal İtalyan menşelidir.

* DINAMIC OIL Muadildir.

YENİ

FD/FDM SERİSİ AKIŞ BÖLÜCÜLER

MODEL	Piston Sayısı	Deplasman (dilim başı) cc/dev	Basınç			Debi		Maksimum Güç (dilim başı)		
			Sürekli	Max Int.	Max	Sürekli	Max Int.	HP	kW	
										bar
FD 20	FD	9	20	250	280	320	25	35	12	9
FD 27		9	27	250	280	320	35	50	16	12
FD 34		9	34	250	280	320	45	60	20	15
FD 50		9	51	250	280	320	60	80	27	20
FD 75		9	76	250	280	320	90	120	41	30
FD 90		9	89	250	280	320	110	140	48	35
FD 100		9	102	250	280	320	125	160	54	40
FD 1 80	FD 1	5	80	250	280	350	55	65	27	20
FD 1 100		5	100	250	280	350	70	85	34	25
FD 1 150		5	157	250	280	350	110	130	52	38
FD 2 250	FD 2	5	253	250	280	350	130	150	61	45
FD 2 350		5	362	250	280	350	165	190	79	58
FD 3 400	FD 3	5	397	250	280	350	170	190	82	60
FD 3 450		5	452	250	280	350	190	215	91	67
FD 3 500		5	491	250	280	350	210	230	101	74
FD 3 600		5	594	250	280	350	230	260	109	80
FD 4 800	FD 4	5	792	250	280	350	250	295	120	88
FD 4 900		5	904	250	280	350	285	335	139	100
FD 5 1400	FD 5	5	1376	250	280	300	290	340	119	87
FD 5 1500		5	1528	250	280	300	320	375	130	96
FD 5 1600		5	1648	250	280	300	350	400	143	105
FD 6 2500	FD 6	5	2525	250	280	300	390	460	160	118
FD 6 3000		5	2983	250	280	300	440	525	179	132
FD 6 3200		5	3289	250	280	300	460	550	188	138
FD 6 3500		5	3479	250	280	300	490	590	200	147
FDM 34	FDM	9	34	250	280	320	45	60	20	15
FDM 50		9	51	250	280	320	60	80	27	20
FDM 75		9	76	250	280	320	90	120	48	35
FDM 100		9	102	250	280	320	125	160	54	40




W 05 – G100 (Sabit Deplasmanlı)

Kod	Tahvil Oranı (i)	Çıkış Torku		Çalışma Basıncı		Deplasman cc/dev.	Max Çıkış Hızı d/dak.	Max Serbest Dönüş Hızı d/dak.	Güç	
		Nm (cont)	Nm (max)	Sürekli bar	Maksimum bar				kW	HP
1	1:3.55	1400	1970	250	350	361	620	560	60	82
2	1:4.28	1680	2350	250	350	432	520	470	60	82
3	1:5.6	2250	3100	250	350	565	390	360	60	82
4	1:6.75	2700	3800	250	350	681	325	300	60	82

W 05 – GD100 DEĞİŞKEN DEPLASMANLI MOTOR (Maksimum Deplasman)

Kod	Tahvil Oranı (i)	Çıkış Torku		Çalışma Basıncı		Deplasman cc/dev.	Max Çıkış Hızı d/dak.	Max Serbest Dönüş Hızı d/dak.	Güç	
		Nm (cont)	Nm (max)	Sürekli bar	Maksimum bar				kW	HP
1	1:3.55	1400	1970	250	350	361	620	560	60	82
2	1:4.28	1680	2350	250	350	432	520	470	60	82
3	1:5.6	2250	3100	250	350	565	390	360	60	82
4	1:6.75	2700	3800	250	350	681	325	300	60	82

W 05 – GD100 DEĞİŞKEN DEPLASMANLI MOTOR (Minimum Deplasman)

Kod	Tahvil Oranı (i)	Çıkış Torku		Çalışma Basıncı		Deplasman cc/dev.	Max Çıkış Hızı d/dak.	Max Serbest Dönüş Hızı d/dak.	Güç	
		Nm (cont)	Nm (max)	Sürekli bar	Maksimum bar				kW	HP
1	1:3.55	700	985	250	350	180	670	560	23	32
2	1:4.28	840	1175	250	350	216	560	470	23	32
3	1:5.6	970	1410	220	320	283	430	360	23	32
4	1:6.75	1060	1700	200	320	341	355	300	23	32


RC YÜRÜYÜŞ MOTORLARI

Model	Deplasman	Tork	Sürekli Basınç	Ortalama Basınç	Max. Basınç	Sürekli Hız	Max. Hız	Max. Güç	Max. Tork
	cc/dev	Nm/bar	bar	bar	bar	d/dak.	d/dak.	kW	Nm
RC 100	100	1.6	230	280	350	950	1050	40	560
RC 150	157	2.5	230	280	350	950	1050	40	875
RC 195	195	3.1	230	280	350	800	900	40	085



* Fiyatlar için lütfen Satış Departmanımızla görüşünüz.



G SERİSİ HİDRO MOTORLAR

MODEL		G 20	G 27	G 34	G 50	G 75	G 90	G 100
Deplasman		20,5	27,3	34,2	50,9	76,3	89	102
Tork	Nm/bar	0,32	0,43	0,54	0,81	1,21	1,41	1.61
Sürekli Basınç	bar	250	250	250	250	250	250	250
Ortalama Basınç	bar	280	280	280	280	280	280	280
Maksimum Basınç	bar	350	350	350	350	350	350	350
Sürekli Hız	d/dak.	2400	2400	2400	2300	2100	1900	1850
Maksimum Hız	d/dak.	2500	2500	2500	2400	2300	2200	2200
Minimum Hız	d/dak.	40	35	30	25	20	15	10
Ağırlık	kg	19	19	19	25	25	25	25
Maksimum Güç	HP	17	24	28	42	59	71	82
	kW	12	17	21	31	44	52	60

* Fiyatlar için lütfen Satış Departmanımızla görüşünüz.



GD SERİSİ ÇİFT DEPLASMANLI HİDRO MOTORLAR

		MAKSİMUM DEPLASMAN					
Deplasman	cc/dev.	102	89	76.3	63.6	50.9	38
Tork	Nm/bar	1.61	1.41	1.21	1.01	0.81	0.60
Sürekli Hız	d/dak.	1850	1900	2100		2300	2350
Maksimum Hız	d/dak.	2200	2200	2300		2400	2400
Max. Serbest Dönüş Hızı (*)	d/dak.	2000					
Maksimum Güç	Kw	60	52	44	37	31	23
	HP	82	71	59	49	42	32

		MİNİMUM DEPLASMAN					
Deplasman	cc/dev.	89	76.3	63.6	50.9	38	31
Tork	Nm/bar	1.41	1.21	1.01	0.81	0.60	0.49
Sürekli Hız	d/dak.	1900	2100		2300	2350	2400
Maksimum Hız	d/dak.	2200	2300		2400	2400	2500
Max. Serbest Dönüş Hızı (*)	d/dak.	2000					
Maksimum Güç	Kw	52	44	37	31	23	19
	HP	71	59	49	42	32	25

* Fiyatlar için lütfen Satış Departmanımızla görüşünüz.