

Моноблочные гидромодули

С аккумулярующим баком



DGM-G/V

Функциональные элементы

- Аккумулярующий бак 200, 300, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 2500 л
- Циркуляционные насосы
- Расширительный бак
- Манометры
- Обратный клапан
- Предохранительный клапан
- Автоматический сливной клапан
- Сливной клапан
- Узел подпитки
- Электрическая панель управления
- Обратный клапан
- Сливной патрубок

Без аккумулярующего бака



DGM-W

Функциональные элементы

- Циркуляционные насосы
- Расширительный бак
- Манометры
- Обратный клапан
- Предохранительный клапан
- Автоматический сливной клапан
- Сливной клапан
- Узел подпитки
- Электрическая панель управления
- Обратный клапан
- Сливной патрубок

Аккумулярующие баки в корпусе с элементами обвязки

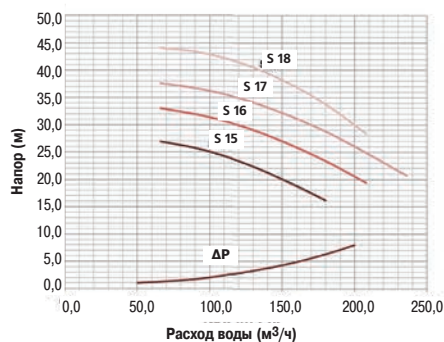
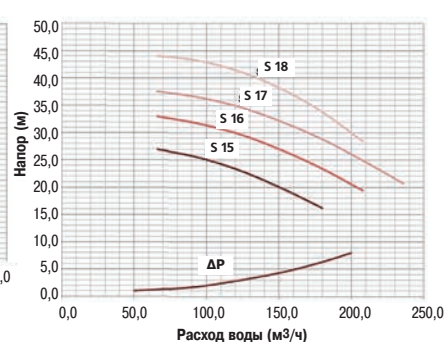
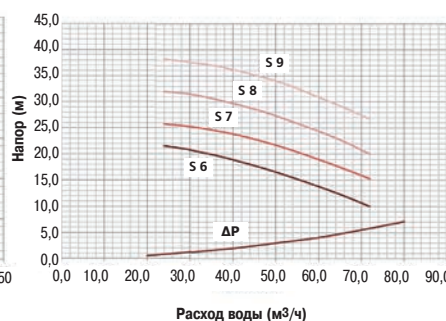
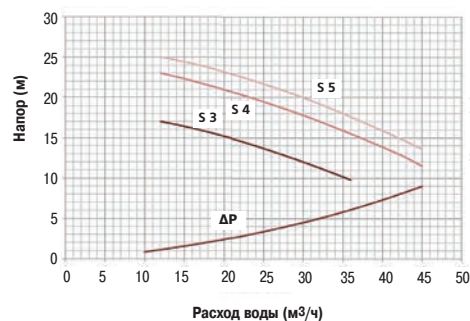
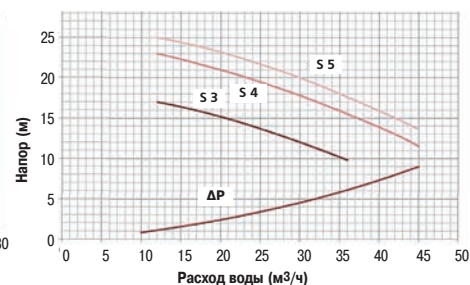
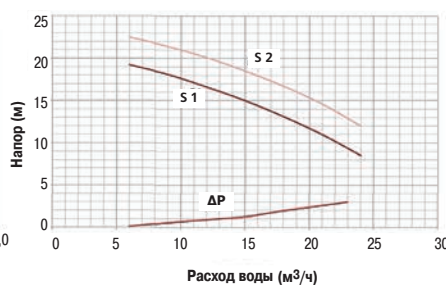
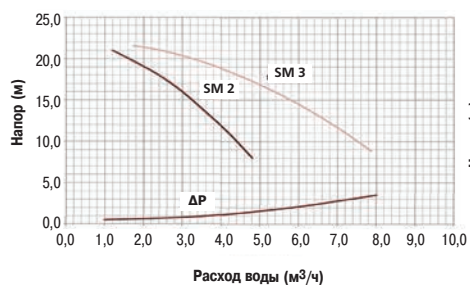


DGM-R

Функциональные элементы

- Аккумулярующий бак 200, 300, 500, 750, 1000, 1500 л
- Расширительный бак
- Манометры
- Обратный клапан
- Предохранительный клапан
- Автоматический сливной клапан
- Сливной клапан
- Узел подпитки
- Электрическая панель управления
- Обратный клапан
- Сливной патрубок

>Характеристики циркуляционных насосов<



Моноблочные гидромодули

>Конструктивные и функциональные исполнения<

DGM	Моноблочные гидромодули Dantex
110-2500	Объем аккумулирующего бака - 110-2500 л
/	
S1	Модель циркуляционного насоса - А;В;С;D;E;F;G;H;I;L;M;O;P;Q
P1	Количество циркуляционных насосов - P1;P2
(6-24)	(6-24) - Расход воды (м ³ /ч)
G, V	Модификация гидромодуля - Гидромодуль с горизонтальным расположением аккумулирующего бака, V- Гидромодуль с горизонтальным расположением аккумулирующего бака
(8-19)	(8-19) - Напор (м. вод столба)

>Технические характеристики агрегатов DGM-G (Гидромодуль с горизонтальным расположением, с аккумулирующим баком)<

Dantex models	Объем аккумулярующего бака	Вес, кг		Потребляемая мощность, кВт	Ток при полной нагрузке (400/3/50, 220/1/50)	Мини-мальный расход (м ³ /ч)	Макс. расход (м ³ /ч)	Мини-мальный напор (кПа)	Макс. напор (кПа)	Объем расширительного бака (л)
		DGM-P1	DGM-P2							
DGM-100/SM2P1(1,2-4,8)V(8-21) DGM-100/SM2P2(1,2-4,8)V(8-21)	100	450	485	0,45	3,2	1,2	4,8	8	21	18
DGM-100/SM3P1(1,8-7,8)V(9-22) DGM-100/SM3P2(1,8-7,8)V(9-22)	100	450	485	0,45	3,2	1,8	7,8	9	22	18
DGM-200/SM2P1(1,2-4,8)V(8-21) DGM-200/SM2P2(1,2-4,8)V(8-21)	200	485	501	0,45	3,2	1,2	4,8	8	21	18
DGM-200/SM3P1(1,8-7,8)V(9-22) DGM-200/SM3P2(1,8-7,8)V(9-22)	200	504	540	0,45	3,2	1,8	7,8	9	22	18
DGM-300/S1P1(6-24)V(9-19) DGM-300/S1P2(6-24)V(9-19)	300	186	216	1,1	2,5	6	24	12	22	25
DGM-300/S2P1(6-24)G(12-22) DGM-300/S2P2(6-24)G(12-22)	300	188	220	1,5	3,2	6	24	12	22	25
DGM-300/S3P1(12-36)G(10-17) DGM-300/S3P2(12-36)G(10-17)	300	188	220	1,5	3,4	12	36	10	17	25
DGM-300/S4P1(12-45)G(11-23) DGM-300/S4P2(12-45)G(11-23)	300	191	225	2,2	4,8	12	45	11	23	25
DGM-300/S5P1(12-45)V(14-25) DGM-300/S5P2(12-45)V(14-25)	300	194	231	3	5,6	12	45	14	25	25
DGM-500/S1P1(9-19)G(6-24) DGM-500/S1P2(9-19)G(6-24)	500	208	238	1,1	2,5	9	19	6	24	25
DGM-500/S2P1(6-24)G(12-22) DGM-500/S2P2(6-24)G(12-22)	500	210	242	1,5	3,2	6	24	12	22	25
DGM-500/S3P1(12-36)G(10-17) DGM-500/S3P2(12-36)G(10-17)	500	210	242	1,5	3,4	6	24	12	22	25
DGM-500/S4P1(12-45)G(11-23) DGM-500/S4P2(12-45)G(11-23)	500	213	247	2,2	4,8	12	36	10	17	25
DGM-500/S5P1(12-45)G(14-25) DGM-500/S5P2(12-45)G(14-25)	500	215	253	3	5,6	12	45	11	23	25
DGM-500/S6P1(22-72)G(10-23) DGM-500/S6P2(22-72)G(10-23)	500	215	253	3	6,1	22	72	10	23	25
DGM-750/S6P1(22-72)G(10-23) DGM-750/S6P2(22-72)G(10-23)	750	341	428	3	6,1	22	72	10	23	25
DGM-750/S7P1(22-72)G(15-26) DGM-750/S7P2(22-72)G(15-26)	750	341	428	4	8,7	22	72	15	26	25
DGM-750/S8P1(22-72)G(22-32) DGM-750/S8P2(22-72)G(22-32)	750	370	485	5,5	10,4	22	72	22	32	25
DGM-750/S9P1(22-72)G(26-38) DGM-750/S9P2(22-72)G(26-38)	750	370	485	7,5	13,6	22	72	26	38	25
DGM-750/S10P1(42-115)G(11-25) DGM-750/S10P2(42-115)G(11-25)	750	370	485	5,5	10,4	42	115	11	25	25
DGM-750/S11P1(42-128)G(15-30) DGM-750/S11P2(42-128)G(15-30)	750	377	501	7,5	13,6	42	128	15	35	25
DGM-750/S12P1(42-128)G(18-35) DGM-750/S12P2(42-128)G(18-35)	750	377	501	9,2	17,2	42	128	18	35	25
DGM-750/S13P1(42-128)G(23-38) DGM-750/S13P2(42-128)G(23-38)	750	377	501	11	21,3	42	128	23	38	25
DGM-1000/S6P1(22-72)G(10-23) DGM-1000/S6P2(22-72)G(10-23)	1000	364	455	3	6,1	22	72	15	26	25
DGM-1000/S7P1(22-72)G(15-26) DGM-1000/S7P2(22-72)G(15-26)	1000	356	455	4	8,7	22	72	15	26	25
DGM-1000/S8P1(22-72)G(22-32) DGM-1000/S8P2(22-72)G(22-32)	1000	392	512	5,5	10,4	22	72	22	32	25
DGM-1000/S9P1(22-72)G(26-38) DGM-1000/S9P2(22-72)G(26-38)	1000	392	512	7,5	13,6	22	72	26	38	25
DGM-1000/S10P1(42-115)G(11-25) DGM-1000/S10P2(42-115)G(11-25)	1000	396	520	5,5	10,4	42	115	11	25	25
DGM-1000/S11P1(42-128)G(15-30) DGM-1000/S11P2(42-128)G(15-30)	1000	400	528	7,5	13,6	42	128	15	30	25
DGM-1000/S12P1(42-128)G(18-35) DGM-1000/S12P2(42-128)G(18-35)	1000	400	528	9,2	17,2	42	128	18	35	25
DGM-1000/S13P1(42-128)G(23-38) DGM-1000/S13P2(42-128)G(23-38)	1000	400	528	11	21,3	42	128	23	38	25
DGM-1500/S6P1(22-72)G(15-26) DGM-1500/S6P2(22-72)G(15-26)	1500	513	586	3	6,1	22	72	15	26	3425
DGM-1500/S7P1(22-72)G(15-26) DGM-1500/S7P2(22-72)G(15-26)	1500	513	586	4	8,7	22	72	15	26	3425
DGM-1500/S8P1(22-72)G(22-32) DGM-1500/S8P2(22-72)G(22-32)	1500	565	696	5,5	10,4	22	72	22	32	3425
DGM-1500/S9P1(22-72)G(26-38) DGM-1500/S9P2(22-72)G(26-38)	1500	565	696	7,5	13,6	22	72	26	38	3425
DGM-1500/S10P1(42-115)G(11-25) DGM-1500/S10P2(42-115)G(11-25)	1500	569	696	5,5	10,4	42	115	11	25	3425
DGM-1500/S11P1(42-128)G(15-30) DGM-1500/S11P2(42-115)G(11-25)	1500	569	696	7,5	13,6	42	128	15	35	3425
DGM-1500/S12P1(42-128)G(18-35) DGM-1500/S12P2(42-128)G(18-35)	1500	569	696	9,2	17,2	42	128	18	35	3425
DGM-1500/S13P1(42-128)G(23-38) DGM-1500/S13P2(42-128)G(23-38)	1500	569	696	11	21,3	42	128	23	38	3425
DGM-1500/S14P1(42-128)G(32-47) DGM-1500/S14P2(42-128)G(32-47)	1500	628	814	15	27,7	65	180	16	27	3425
DGM-1500/S15P1(65-180)G(16-27) DGM-1500/S15P2(65-180)G(16-27)	1500	628	814	11	21,3	65	180	18	33	3425
DGM-1500/S16P1(65-180)G(18-33) DGM-1500/S16P2(65-180)G(18-33)	1500	634	826	15	26,6	65	180	18	33	3425
DGM-1500/S17P1(65-180)G(22-37) DGM-1500/S17P2(65-180)G(22-37)	1500	646	850	18,5	33	65	180	22	37	3425
DGM-1500/S18P1(65-210)G(28-44) DGM-1500/S18P2(65-210)G(28-44)	1500	660	878	22	40,4	65	210	28	44	3425
DGM-2500/S6P1(22-72)G(15-26) DGM-2500/S6P2(22-72)G(15-26)	2500	565	638	3	6,1	22	72	15	26	3425
DGM-2500/S7P1(22-72)G(15-26) DGM-2500/S7P2(22-72)G(15-26)	2500	565	638	4	8,7	22	72	15	26	3425
DGM-2500/S8P1(22-72)G(22-32) DGM-2500/S8P2(22-72)G(22-32)	2500	613	732	5,5	10,4	22	72	22	32	3425
DGM-2500/S9P1(22-72)G(26-38) DGM-2500/S9P2(22-72)G(26-38)	2500	613	732	7,5	13,6	22	72	26	38	3425
DGM-2500/S10P1(42-115)G(11-25) DGM-2500/S10P2(42-115)G(11-25)	2500	617	740	5,5	10,4	42	115	11	25	3425
DGM-2500/S11P1(42-128)G(15-30) DGM-2500/S11P2(42-128)G(15-30)	2500	617	740	7,5	13,6	42	128	15	35	3425
DGM-2500/S12P1(42-128)G(18-35) DGM-2500/S12P2(42-128)G(18-35)	2500	617	740	9,2	17,2	42	128	18	35	3425
DGM-2500/S13P1(42-128)G(23-38) DGM-2500/S13P2(42-128)G(23-38)	2500	617	740	11	21,3	42	128	23	38	3425
DGM-2500/S14P1(42-128)G(32-47) DGM-2500/S14P2(42-128)G(32-47)	2500	680	866	15	27,7	65	180	16	27	3425
DGM-2500/S15P1(65-180)G(16-27) DGM-2500/S15P2(65-180)G(16-27)	2500	680	866	11	21,3	65	180	18	33	3425
DGM-2500/S16P1(65-180)G(18-33) DGM-2500/S16P2(65-180)G(18-33)	2500	686	878	15	26,6	65	180	18	33	3425
DGM-2500/S17P1(65-180)G(22-37) DGM-2500/S17P2(65-180)G(22-37)	2500	698	902	18,5	33	65	180	22	37	3425
DGM-2500/S18P1(65-210)G(28-44) DGM-2500/S18P2(65-210)G(28-44)	2500	712	930	22	40,4	65	210	28	44	3425