



ООО "ГД "ГИДРОМАШ"

GIDROMASH

Украина, 83086, г. Донецк-86,  
ул. Челюскинцев, дом 55/27а[www.gidromash.com](http://www.gidromash.com)

E-mail: truba@gidromash.com

Тел./факс: (062) 382-66-95

(062) 382-66-98

(062) 385-37-45



## Дренажные и фекальные насосы ZENIT (Италия)

## DR BLUE - DG BLUE

H

Марка насоса	мощн. кВт	Производительность, м <sup>3</sup> /час											Цена в евро с НДС			
		м <sup>3</sup> /ч	0	3	6	9	12	15	18	21	24	1-фаз	3-фаз			
<b>Дренажные насосы семейства DRENO (DR) с открытым многолопастным рабочим колесом</b>																
DRblue 40/2/G32VM 05/SH	0,30	напор, м	8,5	7,8	6,7	4,3	2,9								146	-
DRblue 50/2/G32VM 05/SH	0,37		9,8	9,2	8,0	6,0	3,5								164	-
DRblue 75/2/G32VM 05/SH	0,55		12,2	11,2	10,2	9,1	6,8	4,2	2,0						188	-
DRblue 100/2/G32VM 05/SH	0,74		14,8	13,8	12,8	10,3	9,8	7,5	5,2	2,2					234	-
<b>Фекальные насосы семейства DRAGA (DG) с рабочим колесом типа Vortex</b>																
DGblue 40/2/G40VM 05/SH	0,30	напор, м	6,4	5,9	4,9	3,9	2,8	1,8							172	-
DGblue 50/2/G40VM 05/SH	0,37		7,0	6,3	5,7	4,3	3,7	2,2							182	-
DGblue 75/2/G40VM 05/SH	0,55		10,4	9,2	8,1	6,8	5,8	4,0	3,0	1,8					211	-
DGblue 100/2/G40VM 05/SH	0,74		13,2	12,8	12,0	10,8	9,9	8,8	7,4	5,0	3,0				250	-

## DR - DG - GR BLUE PROFESSIONAL

<b>Дренажные насосы семейства DRENO (DR) с открытым многолопастным рабочим колесом</b>																
DRbluePRO 50/2/G32VM(T) 05/SH	0,37	напор, м	9,8	9,2	8,0	6,0	3,5								197	233
DRbluePRO 75/2/G32VM(T) 05/SH	0,55		12,2	11,2	10,2	9,1	6,8	4,2	2,0						211	247
DRbluePRO 100/2/G32VM(T) 05/SH	0,74		14,8	13,8	12,8	10,3	9,8	7,5	5,2	2,2					281	306
DRbluePRO 150/2/G32VM(T) 05/SH	1,10		14,6	11,4	8,7	4,7									344	375
DRbluePRO 200/2/G32VM(T) 05/SH	1,50		18,0	14,3	11,3	7,5									408	439
<b>Фекальные насосы семейства DRAGA (DG) с рабочим колесом типа Vortex</b>																
DGbluePRO 50/2/G32VM(T) 05/SH	0,37	напор, м	7,0	6,3	5,7	4,3	3,7	2,2							228	265
DGbluePRO 75/2/G32VM(T) 05/SH	0,55		10,4	9,2	8,1	6,8	5,8	4,0	3,0	1,8					242	278
DGbluePRO 100/2/G32VM(T) 05/SH	0,74		13,2	12,8	12,0	10,8	9,9	8,8	7,4	5,0	3,0				316	342
DGbluePRO 150/2/G32VM(T) 05/SH	1,10		12,3	9,6	6,1	3,0									370	401
DGbluePRO 200/2/G32VM(T) 05/SH	1,50		14,9	12,5	9,2	5,6									431	462

## Фекальные насосы семейства GRINDER (GR) с измельчительным устройством

Марка насоса	мощн. кВт	Производительность, м <sup>3</sup> /час											Цена в евро с НДС			
		м <sup>3</sup> /ч	0	1	2	3	4	5					1-фаз	3-фаз		
GRblueP 100/2/G40H A1CM	0,70	напор, м	17,4	15,8	13,7	11,1	6,9								500	481
GRblueP 150/2/G40H A1CM	1,10		20,0	18,9	16,9	13,4	9,2	3,7							583	559
GRblueP 200/2/G40H A1CM	1,50		26,2	24,9	22,5	19,5	15,3	6,9							817	796

## DRO-DGO

<b>Дренажные насосы семейства DRENO (DR) с открытым многолопастным рабочим колесом</b>															
Марка насоса	кВт	м <sup>3</sup> /ч	0	3	6	12	18	24	30	36	46			1-фаз	3-фаз
DRO 75/2/G32V АОСМ(Т)-Е	0,55	напор, м	12,1	11,8	11,2	8,2	4,0	1,2						394	332
DRO 100/2/G50V АОСМ(Т)-Е	0,88		12,4	11,9	11,8	10,8	9,2	7,4	4,0					500	438
DRO 150/2/G50V АОСМ(Т)-Е	1,10		16,3	15,8	15,4	14,6	13,4	11,3	9,6	6,0				558	497
DRO 200/2/G50V АОСМ(Т)-Е	1,50		18,4	17,7	17,5	16,4	14,8	13,6	11,8	8,5	2,0			599	534
<b>Фекальные насосы семейства DRAGA (DG) с рабочим колесом типа Vortex</b>															
DGO 50/2/G50V АОСМ(Т)-Е	0,37	напор, м	7,8	6,8	5,9	3,9	2,0							337	276
DGO 75/2/G50V АОСМ(Т)-Е	0,55		8,7	7,6	6,8	5,0	3,4							407	346
DGO 100/2/G50V АОСМ(Т)-Е	0,88		12,4	11,5	10,4	9,3	6,7	4,0	2,0					519	454
DGO 150/2/G50V АОСМ(Т)-Е	1,10		14,3	13,3	12,2	10,9	8,4	6,0	4,0					578	514
DGO 200/2/G50V АОСМ(Т)-Е	1,50		15,3	14,2	13,4	11,8	9,7	7,8	5,0	3,0				617	554

## MAN

Фекальные насосы семейства MACS (MA) с открытым одноканальным рабочим колесом																
Марка насоса	мощн кВт	Производительность, м <sup>3</sup> /ч													Цена в евро с НДС	
		0	3	6	9	12	15	18	24	36	48	72	96	1-фаз	3-фаз	
MAN 250/2/G65VA1DM(T)/50	1,8	напор, м	19,9	18,5	17,8	16,0	15,9	15,0	13,5	12,0	9,3	5,9			1208*	1233*
MAN 300/2/G65V A1DT/50	2,2		23,4	22,0	21,0	19,0	18,5	17,9	17,0	15,9	12,0	8,2			-	1321*
MAN 400/2/80 A1FT/50	3,0		25,0	24,0	23,0	22,0	21,0	20,0	19,0	17,7	14,9	12,0	6,5	2,0	-	1737*
MAN 550/2/80 A1FT/50	4,1		29,0	28,0	27,0	26,0	25,0	24,0	23,0	21,0	19,0	16,0	11,0	3,0	-	1878*

## GRS - GRI - GRN - GRP

Фекальные насосы семейства GRINDER (GR) с измельчительным устройством																
Марка насоса	мощн кВт	Производительность, м <sup>3</sup> /ч													Цена в евро с НДС	
		0	3	6	9	12	15	18	24	36	48	72	96	1-фаз	3-фаз	
GRS 100/2/G40H A0CM(T)-E	0,9	напор, м	20,3	19,0	17,0	15,0	13,0	6,0							638	612
GRI 200/2/G50H A0CM(T)-E	1,7		26,8	24,8	23,6	22,0	18,0	15,0	12,0						1186	1163
GRN 250/2/G40H A1DM(T)/50	1,8		24,9	23,8	22,5	20,5	18,0	15,0	12,5	6,0					1453*	1464*
GRN 300/2/G50H A1DT/50 TS	2,2		30,4	29,0	27,0	26,0	24,0	21,0	19,0	14,0					-	1549*
GRN 400/2/G50H A1FT/50 TS	3,0		37,3	37,0	36,0	34,0	32,0	29,0	26,0	14,0					-	1934*
GRN 550/2/G50H A1FT/50 TS	4,1		46,8	46,0	45,0	43,0	42,0	35,0	32,0	25,0					-	2046*
GRP 750/2/G50H AOHT-E TS	7,2		53,0	51,5	50,0	49,0	46,0	43,0	40,0	34,0					-	3528*

## DRP

Насосы семейства DRENO(DR), серии P: 2,4-х полюсные высокоэффективные двигатели																	
Марка насоса	кВт	м <sup>3</sup> /ч	Производительность, м <sup>3</sup> /ч													Цена в евро с НДС	
			0	7	14	22	29	58	108	194	270	360	468	576	1-фаз	3-фаз	
DRP 750/2/80 TS SIC2AL	7,2	напор, м	23,6	22,5	21,5	20,5	19,5	15,8	9,4						-	2736	
DRP 1000/2/80 TS SIC2AL	10,0		29,8	28,9	28,0	27,2	26,4	23,0	16,2						-	2956	
DRP 1500/2/80 TS SIC2AL	15,0		41,4	40,7	40,0	39,2	38,4	34,7	26,9						-	3798	
DRP 2000/2/80 TS SIC2AL	19,3		52,6	51,7	50,8	49,8	48,8	44,4	34,6						-	5297	
DRP 750/4/80 TS SIC2AL	6,5		19,0	18,7	18,4	18,1	17,7	16,1	12,3						-	2955	
DRP 1000/4/80 TS SIC2AL	8,9		21,8	21,6	21,4	21,2	20,9	19,4	15,6	6,4					-	3285	
DRP 1500/4/80 TS SIC2AL	13,6		29,5	29,4	29,1	28,8	28,4	26,2	22,7						-	4603	
DRP 1500/4/100 TS SIC2AL	13,6		21,3	21,2	21,0	20,9	20,7	19,8	17,7	12,3	5,6				-	5122	
DRP 2000/4/80 TS SIC2AL	16,4		32,3	32,0	31,8	31,4	31,1	29,3	25,4						-	5517	
DRP 2000/4/125 TS SIC2AL	16,4		21,6	21,3	21,0	20,7	20,4	19,2	17,3	14,3	11,6	7,9			-	5009	
DRP 2000/4/150 TS SIC2AL	16,4		19,1	18,9	18,7	18,5	18,3	17,6	16,4	14,4	12,5	9,7	5,1		-	6026	

## SMP

Фекальные насосы семейства SYSTEM M (SM) с закрытым одноканальным рабочим колесом																	
Марка насоса	кВт	м <sup>3</sup> /ч	Производительность, м <sup>3</sup> /ч													Цена в евро с НДС	
			0	36	86	137	166	252	270	306	360	468	540	612	1-фаз	3-фаз	
SMP 550/2/80 A0GT-E TS	4,9	напор, м	30	22	12										-	2427	
SMP 750/2/80 A0HT-E TS	7,2		36	25	15	4									-	3009	
SMP 1000/2/80 A0HT-E TS	10,0		39	31	20	8									-	3233	

\* цена не включает стоимость подставки для вертикальной или горизонтальной установки насоса.

Оплата производится в грн по курсу УМББ на день оплаты.

При необходимости насосы комплектуются пультами управления и другими аксессуарами.

Срок поставки и условия оплаты зависят от наличия требуемой модели на складе.

Характеристики и цены на другие типы насосов ZENIT, отсутствующие в прайсе - по запросу.

Исполнитель: Сосновский Павел

Тел. 8-050-812-33-26

e-mail: [truba@gidromash.com](mailto:truba@gidromash.com)



ООО "ТД "ГИДРОМАШ" **GIDROMASH**

[www.gidromash.com](http://www.gidromash.com)

E-mail: [truba@gidromash.com](mailto:truba@gidromash.com)

Украина, 83086, г. Донецк-86,  
ул. Челюскинцев, дом 55/27а

Тел./факс: (062) 382-66-95

(062) 382-66-98

85-37-45

### Комплектующие к насосам ZENIT



Розничный прайс с 13.05.2009г.

Наименование	Модель	Технические данные	Цена в евро с НДС
Клапан обратный шаровый вертикальной установки	VAP/G40	Резьбовое соединение 1 1/2"	72
	VAP/G50	Резьбовое соединение 2"	89
	VAP/65B	Фланцевое соединение DN 65	129
	VAP/80B	Фланцевое соединение DN 80	188
	VAP/100B	Фланцевое соединение DN 100	242
	VAP/150	Фланцевое соединение DN 150	537
	VAP/200	Фланцевое соединение DN 200	1074
Задвижка чугунная	SRP/50	Фланец PN10, L=150мм	96
	SRP/65	Фланец PN10, L=170мм	124
	SRP/80	Фланец PN10, L=180мм	152
	SRP/100	Фланец PN10, L=190мм	182
	SRP/125	Фланец PN10, L=200мм	245
	SRP/150	Фланец PN10, L=210мм	306
	SRP/200	Фланец PN10, L=230мм	477
Фланец соединительный	KFL /G65 PN10	DN 65 / G65	26
	KFL /G80 PN10	DN 80 / G80	34
	KFL /100 PN10	DN 100 PN 10	41
	KFL /150 PN10	DN 150 PN 10	59
	KFL /200 PN10	DN 200 PN 10	71
Авт.соед. наружной установ.	DAC-E G50/50H	Вход 2", выход фланец DN50 PN10	149
Авт.соед. с горизонт.выходом	DAC-N G-50/50H	Вход 2", выход DN 50	104
	DAC-N 65/65H	Вход DN 65, выход DN 65	190
	DAC-N 80/80H	Вход DN 80, выход DN 80	210
	DAC-N 100/100H	Вход DN 100, выход DN 100	236
	DAC-N 150/150H	Вход DN 150, выход DN 150	518
	DAC-N 200/200H	Вход DN 200, выход Dn 200	625
	DAC-N 250/250H	Вход DN 250, выход Dn 250	1028
Авт.соед. с вертик.выходом	DAC-N 65/65V	Вход DN 65, выход DN 65	211
	DAC-N 80/80V	Вход DN 80, выход DN 80	238
	DAC-N 100/100V	Вход DN 100, выход DN 100	267
	DAC-N 150/200V	Вход DN 150, выход DN 200	1026
	DAC-N 200/250V	Вход DN 200, выход DN 250	1450
Соед. угловое "сухой" уст.	KBC 50/50	Вход DN 50, выход DN50	143
	KBC 65/65	Вход DN 65, выход DN65	156
	KBC 80/80	Вход DN 80, выход DN80	162
	KBC 100/100	Вход DN 100, выход DN100	188
	KBC 200/150	Вход DN 200, выход DN150	738
	KBC 250/200	Вход DN 250, выход DN200	1006
Соединение коленное	KCR 65/65	Вход Dn 65, выход Dn 65	150
	KCR 80/G80	Вход DN 80, выход 3"	155
	KCR 100/G100	Вход DN 100, выход 4"	178
	KCR 150B/150	Вход DN 150, выход DN 150	218
	KCR 200/200	Вход DN 200, выход Dn 200	300
Поплавок для дренажных вод	MAC3 (10A) 5MT	Кабель HO7-RN-F 3x1, до 10А; 5 метров	30
	MAC3 (10A) 10MT	Кабель HO7-RN-F 3x1, до 10А; 10 метров	42
Поплавок для фекальных вод	Multicontact 10MT	Кабель PUR 3x1, до 5А; 10 метров	68
	Multicontact 20MT	Кабель PUR 3x1, до 5А; 20 метров	89
Подставка для вер. установки	KBS FORI INT=184NN	для MAN 250/2-300/2, GRN 250/2-550/2, GRP 750	32
	KSB DN 65-80-100	для MAN 400/2-550/2	100
	DN 150-200-250-300	Для SMP 2000, SBN 4000/4	511

Оплата производится в грн по курсу УМББ на день оплаты.