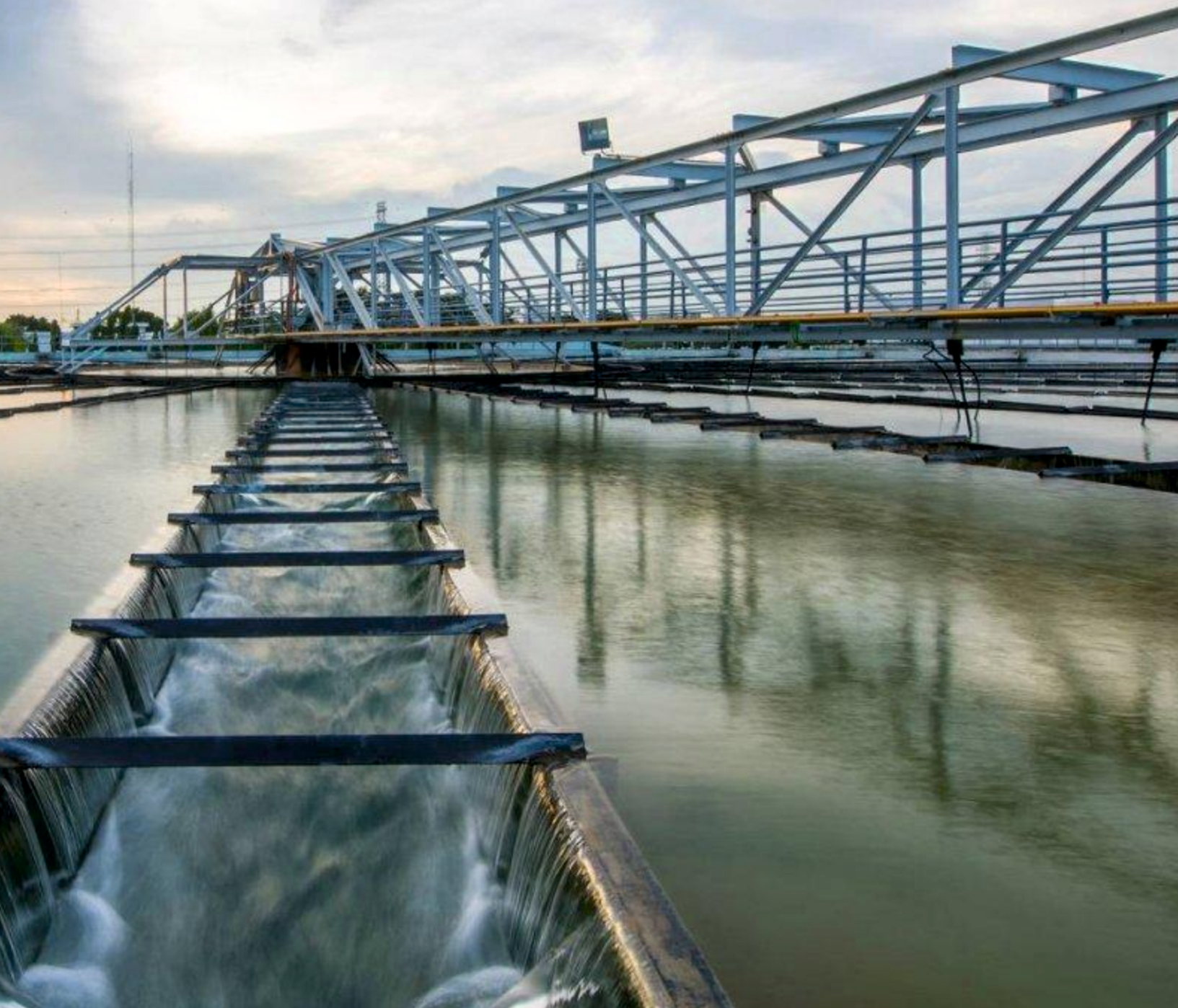




ПОГРУЖНЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ  
НАСОСЫ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД



JETEX F



# Насосное оборудование JETEX

## СДЕЛАНО В РОССИИ

1

Собственное производство находится в г. Санкт-Петербург. Все оборудование сертифицировано и соответствует международным стандартам качества.

2

**ВЫГОДНАЯ ЦЕНА**  
Выбирая станции JETEX, Вы экономите от 20 до 70% стоимости, приобретая качественное оборудование.

3

**МИНИМАЛЬНЫЕ СРОКИ**  
Большой складской запас комплектующих, позволяет производить насосные станции в короткие сроки.

4

**ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
Простота монтажа, запуска и ввода в эксплуатацию. Стабильная подача воды, энергоэффективность, высокий КПД.

5

**БЫСТРЫЙ ПОДБОР и ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ**  
В кратчайшие сроки, наши специалисты произведут расчеты, в соответствии с техническими параметрами и характеристиками, согласно Вашим требованиям. Заполните опросный лист на нашем сайте или оставьте заявку.

6

**ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**  
Компания «Джетекс» предлагает различные виды насосных станций. В зависимости от требований, наши специалисты подберут соответствующий вариант.

7

**ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ**  
Наши инженеры разработают насосные станции под индивидуальные проектные решения. Собственное производство позволяет выполнить проект любой сложности.

8

**СЕРВИС**  
Компания «Джетекс» осуществляет оперативную сервисную поддержку наших клиентов и постгарантийное обслуживание. Всегда в наличии качественные комплектующие.

9

**ГАРАНТИЯ 2 ГОДА**  
В обязательном порядке каждая насосная станция JETEX проходит гидравлические испытания на специализированных стендах. Расширенная гарантия и качественные комплектующие обеспечат долгий срок службы оборудования.

СДЕЛАНО В РОССИИ

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

ООО «Джетекс» – российский производитель современного насосного оборудования для нужд водоснабжения, водоотведения, пожаротушения жилых объектов, промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Инженеры компании разработали насосы и насосные станции в простом и надежном исполнении, способные работать в малогабаритных помещениях и сложных условиях эксплуатации. При производстве насосного оборудования мы руководствуемся российскими и международными стандартами качества.

Погружные центробежные насосы серии JETEX F являются промышленным оборудованием, предназначенным для перекачки бытовых и промышленных загрязненных и сточных вод, неочищенных сточных вод с волокнистыми и твердыми веществами. Насосы рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации погруженными в перекачиваемую среду, а также для сухой установки. Насосы JETEX F отличаются компактной конструкцией, высокой эффективностью, защищенной от намотки, отсутствием засорения, автоматическим соединением и высокой надежностью.

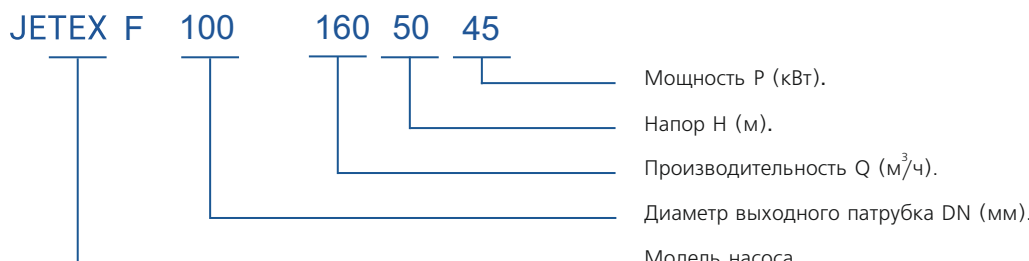
Для насосов, перекачивающих среда которых содержит большое количество волокон и твердую фракцию, на входе устанавливается режуще-отрывающий механизм.

## Сфера применения:

- Строительство.
- Промышленность.
- Энергетика.
- Жилищное коммунальное хозяйство.
- Очистные сооружения.

Насосы JETEX F широко используются в химической, нефтяной, фармацевтической, горнодобывающей, бумажной, цементной, сталелитейной, энергетической, углеперерабатывающей промышленности и в городских очистных сооружениях.

## Расшифровка условного обозначения



Насосы JETEX F имеют все необходимые сертификаты, подтверждающие соответствие российским и международным стандартам качества и безопасности.



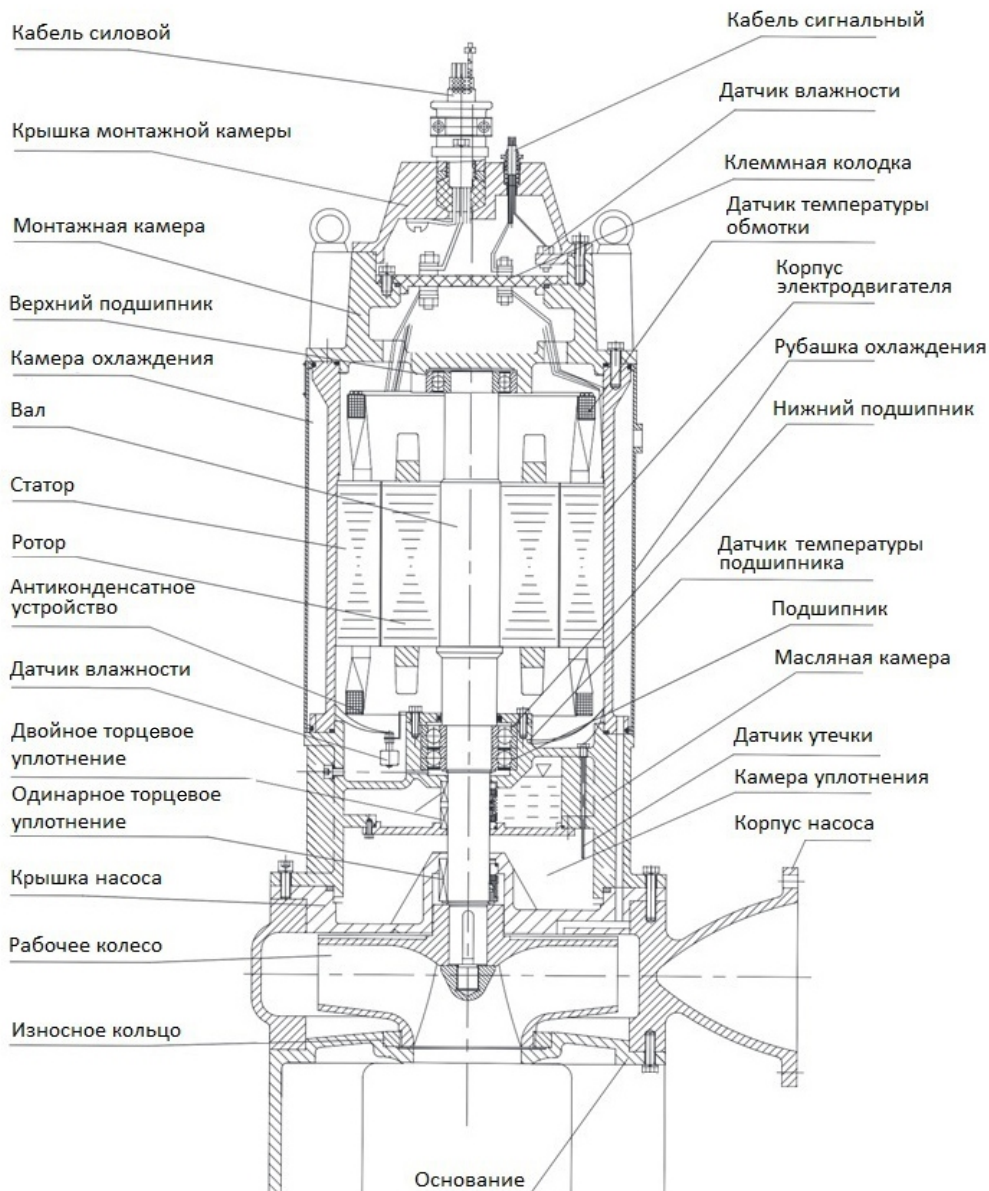
# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

## Технические характеристики:

Выходной патрубок: DN25-DN800 мм.  
Подача, Q: 3–8 500 м<sup>3</sup>/ч.  
Напор, H: 4–90 м.  
Мощность: 0,75–355 кВт.  
Класс защиты: IP 68.  
Температура жидкости: до +40 °C.  
Напряжение: 380В - 10 000В ( ±5 %).  
Частота: 50 Гц.  
Класс изоляции: F.  
Уровень pH: 4–10.  
Плотность <1150 кг/ м<sup>3</sup>.  
Объем содержание твердых частиц ≤5%.

## Сборочный чертеж насоса:



В зависимости от качества перекачиваемой среды, в данных насосах используются следующие материалы: обычный чугун, литая сталь, высокохромистая сталь, износостойкая сталь, нержавеющая сталь и т. д.

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

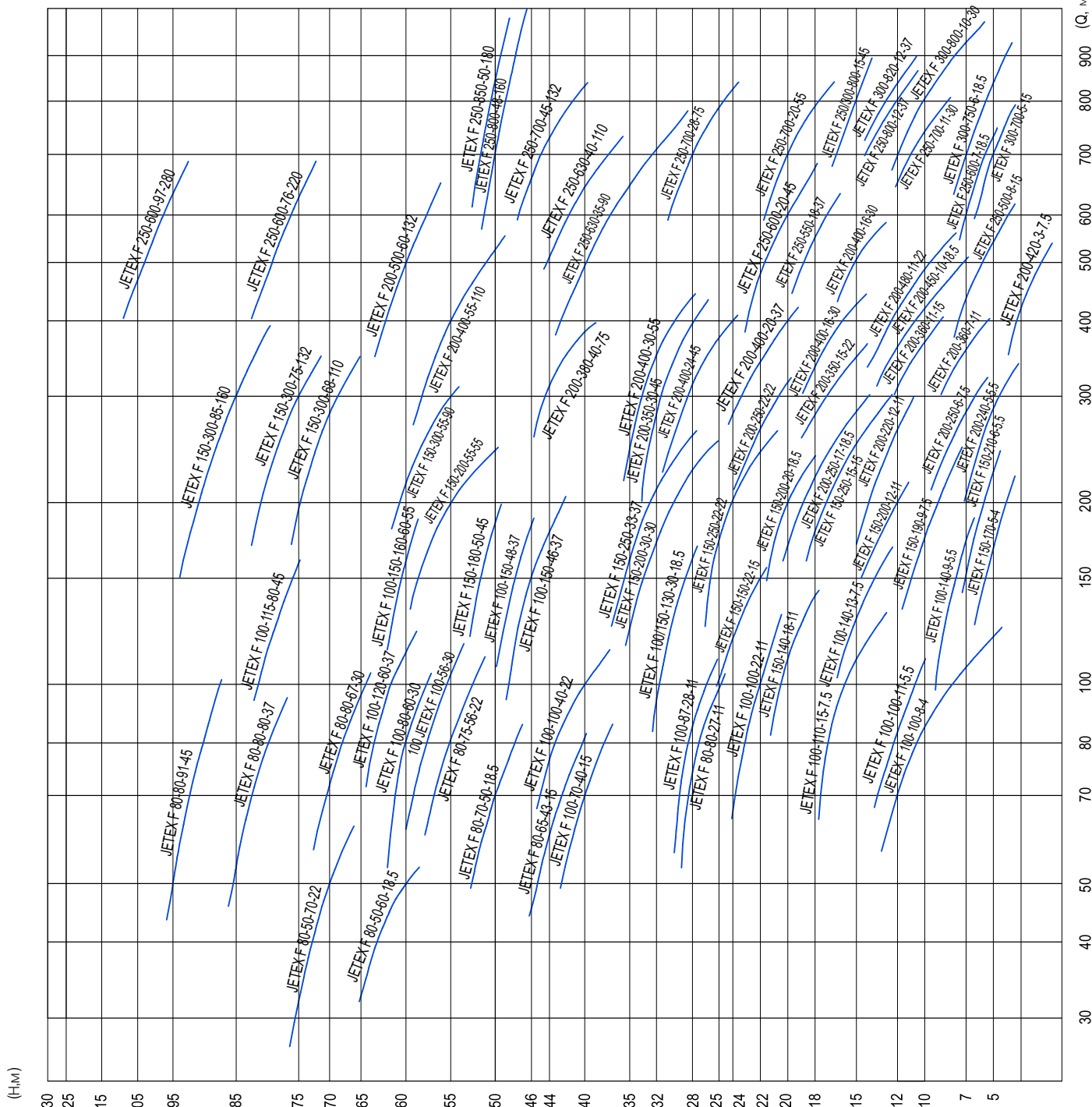
## Особенности конструкции:

	<p>Встроенные датчики для постоянного контроля и защиты насоса во время работы: Датчик протечки в масляной камере; Датчик протечки в статоре; Датчик протечки в клеммной колодке; Датчик температуры обмоток РТС.</p>
	<p>Тройная защита двигателя от проникновения воды. Герметичный кабельный ввод предотвращает проникновение воды, концы кабеля загерметизированы эпоксидной смолой. Провода, для идеальной герметизации, заведены по отдельности и залиты эпоксидной смолой.</p>
	<p>Надежные одинарные и двойные торцовые уплотнения из графита/карбид кремния, карбид кремния/карбид вольфрама для защиты электродвигателя от попадания в него перекачиваемой жидкости.</p>
	<p>Электродвигатели IE3 класса энергозэффективности, соответствующие самым современным стандартам и не требуют проведения технического обслуживания.</p>
	<p>Высококачественные подшипники SKF, NSK или аналоги.</p>
	<p>В зависимости от перекачиваемой среды и благодаря оптимальной геометрии рабочего колеса, насосы позволяют экономично перекачивать загрязненные и сильно загрязненные канализационные сточные воды в городских и производственных сетях. Насосы также можно использовать для перекачивания жидкостей, содержащих твердые частицы и волокна.</p>

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

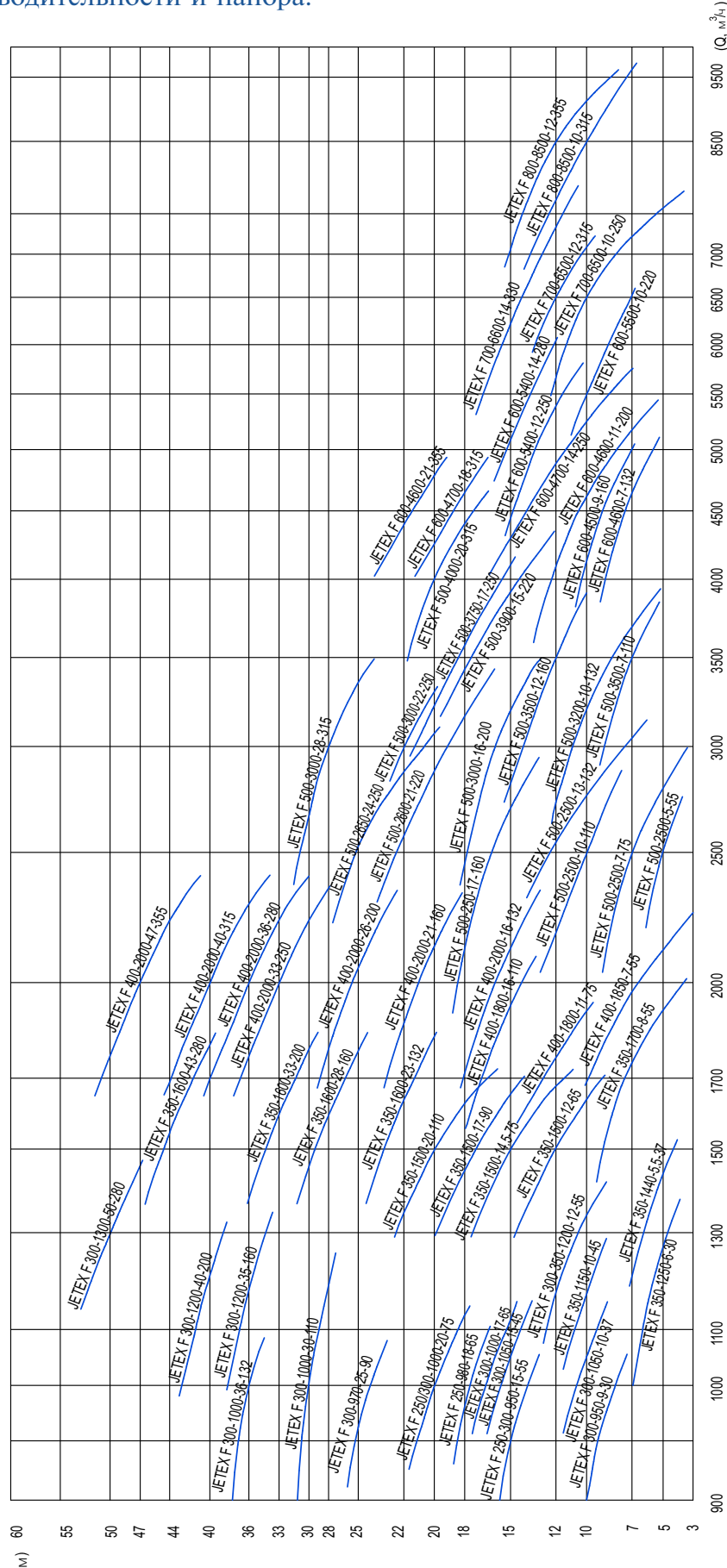
## Графики производительности и напора:



# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

## Графики производительности и напора:



# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

## Технические характеристики:

№	Модель	Производи- тельность Q	Напор H	Скорость вращения	Мощность	КПД	Размер крупных частиц max.
		м <sup>3</sup> /ч	м	об/мин	кВт	%	мм
1	JETEX F 80-80-27-11	80	28	2900	11	65	33
2	JETEX F 80-65-43-15	65	43	2900	15	61	29
3	JETEX F 80-50-60-18.5	50	60	2900	18,5	51	22
4	JETEX F 80-70-50-18.5	70	50	2900	18,5	61	29
5	JETEX F 80-50-70-22	50	70	2900	22	51	22
6	JETEX F 80-75-56-22	75	56	2900	22	61	29
7	JETEX F 80-80-67-30	80	67	2900	30	61	29
8	JETEX F 80-80-80-37	80	80	2900	37	60	25
9	JETEX F 80-80-91-45	80	91	2900	45	56	25
10	JETEX F 100-100-8-4	100	8	2900	4	62	56
11	JETEX F 100-100-11-5.5	100	11	2900	5,5	65	56
12	JETEX F 100-110-15-7.5	110	15	2900	7,5	65	56
13	JETEX F 100-100-9-4	100	9	1450	4	78	72
14	JETEX F 100-100-12-5.5	100	12	1450	5,5	80	72
15	JETEX F 100-140-9-5.5	140	9	1450	5,5	80	72
16	JETEX F 100-110-15-6.5	110	15	1450	6,5	80	72
17	JETEX F 100-140-13-7.5	140	13	1450	7,5	80	72
18	JETEX F 100-100-22-11	100	22	1450	11	72	65
19	JETEX F 100-87-28-11	87	28	2900	11	68	47
20	JETEX F 100-100-22-11	100	22	2900	11	66	47
21	JETEX F 100-70-40-15	70	40	2900	15	63	47
22	JETEX F 100-130-30-18.5	130	30	2900	18,5	70	47
23	JETEX F 100-100-40-22	100	40	2900	22	66	47
24	JETEX F 100-80-60-30	80	60	2900	30	50	31
25	JETEX F 100-100-56-30	100	56	2900	30	62	32
26	JETEX F 100-120-60-37	120	60	2900	37	62	32
27	JETEX F 100-150-48-37	150	48	2900	37	65	45
28	JETEX F 100-115-80-45	115	80	2900	45	60	32
29	JETEX F 100-150-46-37	150	46	2900	45	66	45
30	JETEX F 100-150-50-45	150	50	2900	45	64	45
31	JETEX F 100-150-60-55	150	60	2900	55	63	45
32	JETEX F 150-170-4-4	170	4	1450	4	68	84
33	JETEX F 150-210-6-5.5	210	6	1450	5,5	70	84
34	JETEX F 150-190-9-7.5	190	9	1450	7,5	72	97
35	JETEX F 150-200-12-11	200	12	1450	11	73	97
36	JETEX F 150-140-18-11	140	18	1450	11	78	75
37	JETEX F 150-150-22-15	150	22	1450	15	78	75
38	JETEX F 150-250-15-15	250	15	1450	15	75	96
39	JETEX F 150-130-30-18.5	130	30	1450	18,5	72	90
40	JETEX F 150-200-20-18.5	200	20	1450	18,5	78	87
41	JETEX F 150-250-22-22	250	22	1450	22	80	87
42	JETEX F 150-200-30-30	200	30	1450	30	77,5	85
43	JETEX F 150-170-45-37	170	45	1450	37	67	45
44	JETEX F 150-250-33-37	250	33	1450	37	70	72
45	JETEX F 150-180-50-45	180	50	1480	45	65	45
46	JETEX F 150-230-38-45	230	38	1480	45	67	45
47	JETEX F 150-160-60-55	150	60	1480	55	63	45
48	JETEX F 150-200-55-55	200	55	1480	55	66	45
49	JETEX F 150-300-35-55	300	35	1450	55	70	55
50	JETEX F 150-300-45-75	300	55	1450	75	70	55
51	JETEX F 150-300-55-90	300	55	1450	90	68	55
52	JETEX F 150-300-68-110	300	68	1450	110	65	72
53	JETEX F 150-300-75-132	300	75	1450	132	60	52
54	JETEX F 150-300-85-160	300	85	1450	160	60	52
55	JETEX F 200-240-5-5.5	240	5	1450	5,5	65	84

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

## Технические характеристики:

№	Модель	Производи- тельность Q	Напор H	Скорость вращения	Мощность	КПД	Размер крупных частиц max.
		м <sup>3</sup> /ч	м	об/мин	кВт	%	мм
56	JETEX F 200-250-6-7.5	250	6	1450	7,5	65	97
57	JETEX F 200-420-3-7.5	420	3	1450	7,5	65	134
58	JETEX F 200-350-5-7.5	350	5	1450	7,5	72	134
59	JETEX F 200-220-12-11	220	12	1450	11	73	97
60	JETEX F 200-360-7-11	360	7	1450	11	76	134
61	JETEX F 200-360-10-15	360	10	1450	15	75	100
62	JETEX F 200-250-17-18.5	250	17	1450	18,5	78	87
63	JETEX F 200-450-10-18.5	450	10	1450	18,5	78	113
64	JETEX F 200-250-22-22	250	22	1450	22	80	87
65	JETEX F 200-350-15-22	350	15	1450	22	77	113
66	JETEX F 200-480-11-22	480	11	1450	22	78	113
67	JETEX F 200-400-16-30	400	16	1450	30	76	113
68	JETEX F 200-400-20-37	400	20	1450	37	75	105
69	JETEX F 200-350-30-45	350	30	1450	45	78	83
70	JETEX F 200-400-24-45	400	24	1450	45	76	118
71	JETEX F 200-400-30-55	400	30	1450	55	76	118
72	JETEX F 200-380-40-75	380	40	1480	75	70	76
73	JETEX F 200-400-45-90	400	45	1450	90	70	76
74	JETEX F 200-400-55-110	400	55	1450	110	70	76
75	JETEX F 200-500-60-132	500	60	1450	132	73	76
76	JETEX F 250-500-4-7.5	500	4	980	7,5	76	120
77	JETEX F 250-500-6-11	500	6	980	11	79	120
78	JETEX F 250-500-8-15	600	8	980	11	79	120
79	JETEX F 250-600-7-18.5	600	7	1470	18,5	70	120
80	JETEX F 250-700-7-22	700	7	1470	22	70	120
81	JETEX F 250-500-16-30	500	16	1450	30	78	110
82	JETEX F 250-700-11-30	700	11	1450	30	78	110
83	JETEX F 250-550-18-37	550	18	1450	37	78	110
84	JETEX F 250-800-12-37	800	12	1450	37	78	120
85	JETEX F 250-600-20-45	600	20	1450	45	80	110
86	JETEX F 250-800-15-45	800	15	1450	45	80	120
87	JETEX F 250-700-20-55	700	20	1450	55	78	110
88	JETEX F 250-700-28-75	700	28	1450	75	78	120
89	JETEX F 250-950-15-55	950	15	990	55	80	133
90	JETEX F 250-980-18-65	980	18	990	75	80	133
91	JETEX F 250-1000-20-75	1000	20	990	75	80	133
92	JETEX F 250-650-35-90	650	35	1480	90	78	100
93	JETEX F 250-650-40-110	650	40	1450	110	79	100
94	JETEX F 250-700-45-132	700	45	1450	132	78	100
95	JETEX F 250-800-48-160	800	48	1450	160	80	100
96	JETEX F 250-850-50-180	850	50	1450	180	80	100
97	JETEX F 250-600-76-220	600	76	1450	220	70	54
98	JETEX F 250-600-97-280	600	97	1450	280	70	54
99	JETEX F 300-700-5-15	700	5	980	15	76	120
100	JETEX F 300-750-6-18.5	750	6	980	18,5	73	125
101	JETEX F 300-750-7-22	750	7	980	22	75	125
102	JETEX F 300-800-10-30	800	10	1450	30	80	120
103	JETEX F 300-950-9-30	950	9	980	30	81	150
104	JETEX F 300-820-12-37	820	12	1450	37	80	120
105	JETEX F 300-1050-10-37	1050	10	980	37	82	150
106	JETEX F 300-800-15-45	800	15	1450	45	80	120
107	JETEX F 300-1050-15-45	1050	15	1450	45	75	120
108	JETEX F 300-950-15-55	950	15	990	55	81	133
109	JETEX F 300-1200-12-55	1200	12	990	55	80	133
110	JETEX F 300-1000-17-65	1000	17	980	65	80	133

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

## Технические характеристики:

№	Модель	Производи- тельность Q	Напор H	Скорость вращения	Мощность	КПД	Размер крупных частиц max.
		м <sup>3</sup> /ч	м	об/мин	кВт	%	мм
111	JETEX F 300-1000-20-75	1000	20	980	75	81	133
112	JETEX F 300-970-25-90	970	25	980	90	82	82
113	JETEX F 300-1000-30-110	1000	30	980	110	82	83
114	JETEX F 300-1000-36-132	1000	36	980	132	81	83
115	JETEX F 300-1200-35-160	1200	35	980	160	80	76
116	JETEX F 300-1200-40-200	1200	40	980	200	81	76
117	JETEX F 300-1300-50-280	1300	50	980	280	81	76
118	JETEX F 350-1250-6-30	1250	6	980	30	75	150
119	JETEX F 350-1440-5.5-37	1440	5,5	980	37	72	150
120	JETEX F 350-1150-10-45	1150	10	980	45	80	150
121	JETEX F 350-1200-12-55	1200	12	980	55	80	150
122	JETEX F 350-1700-8-55	1700	8	980	55	78	170
123	JETEX F 350-1500-12-65	1500	12	980	65	82	170
124	JETEX F 350-1500-14.5-75	1500	14,5	980	75	82	170
125	JETEX F 350-1500-17-90	1500	17	980	90	82	170
126	JETEX F 350-1500-20-110	1500	20	980	110	82	140
127	JETEX F 350-1600-23-132	1600	23	980	132	83	140
128	JETEX F 350-1600-28-160	1600	28	980	160	84	140
129	JETEX F 350-1600-33-200	1600	33	980	200	80	125
130	JETEX F 350-1600-43-280	1600	45	980	280	80	125
131	JETEX F 400-1850-7-55	1850	7	980	55	73	170
132	JETEX F 400-1800-11-75	1800	11	980	75	80	170
133	JETEX F 400-1800-13.5-90	1800	13,5	980	90	81	170
134	JETEX F 400-1800-16-110	1800	16	980	110	80	170
135	JETEX F 400-2000-16-132	2000	16	980	132	81	150
136	JETEX F 400-2000-21-160	2000	21	980	160	81	150
137	JETEX F 400-2000-26-200	2000	26	980	200	81	150
138	JETEX F 400-2000-33-250	2000	33	980	250	82	125
139	JETEX F 400-2000-36-280	2000	36	980	250	81	125
140	JETEX F 400-2000-40-315	2000	40	980	315	81	125
141	JETEX F 400-2000-47-355	2000	47	980	355	81	125
142	JETEX F 500-2500-5-55	2500	5	740	55	75	170
143	JETEX F 500-2500-7-75	2500	7	740	75	75	170
144	JETEX F 500-2500-10-110	2500	10	740	110	78	170
145	JETEX F 500-3500-7-110	3500	7	740	110	75	190
146	JETEX F 500-2500-13-132	2500	13	740	132	80	170
147	JETEX F 500-3200-10-132	3200	10	740	132	78	190
148	JETEX F 500-2500-17-160	2500	17	980	160	81	170
149	JETEX F 500-3500-12-160	3500	12	740	160	81,5	190
150	JETEX F 500-2600-21-220	2600	21	980	220	82	190
151	JETEX F 500-3000-16-200	3000	16	980	200	82	190
152	JETEX F 500-3900-15-220	3900	15	740	220	83	190
153	JETEX F 500-2650-24-250	2650	24	980	250	82	190
154	JETEX F 500-3000-22-250	3000	22	980	250	82	190
155	JETEX F 500-3750-17-250	3750	17	740	250	82	190
156	JETEX F 500-3000-28-315	3000	28	740	315	83	190
157	JETEX F 500-4000-20-315	4000	20	740	315	83	190
158	JETEX F 600-4600-7-132	4600	7	590	132	78	230
159	JETEX F 600-4500-9-160	4500	9	740	160	80	230
160	JETEX F 600-4600-11-200	4600	11	740	200	83	230
161	JETEX F 600-5500-10-220	5500	10	740	220	81	230
162	JETEX F 600-4700-14-250	4700	14	740	250	82	230
163	JETEX F 600-5400-12-250	5400	12	740	250	81	250
164	JETEX F 600-5400-14-280	5400	14	740	280	81	250
165	JETEX F 600-4700-18-315	4700	18	740	315	82	210

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

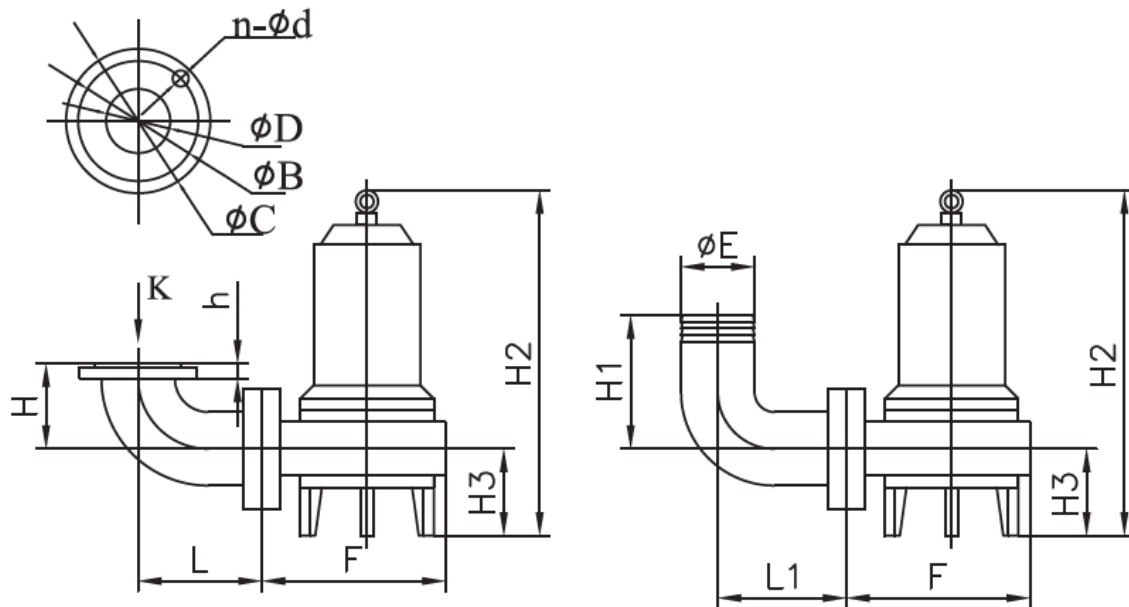
## Технические характеристики:

№	Модель	Производи- тельность Q	Напор H	Скорость вращения	Мощность	КПД	Размер крупных частиц max.
		м <sup>3</sup> /ч	м	об/мин	кВт	%	мм
166	JETEX F 600-4600-21-355	4600	21	740	355	82	210
167	JETEX F 700-6500-7-200	6500	7	590	200	78	250
168	JETEX F 700-6500-10-250	6500	10	590	250	82	250
169	JETEX F 700-6500-12-315	6500	12	740	315	83	250
170	JETEX F 700-6600-14-330	6600	14	590	330	84	250
171	JETEX F 800-8500-10-315	8500	10	590	315	82	280
172	JETEX F 800-8500-12-355	8500	12	590	355	83	280

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

Портативная установка (размеры мм):

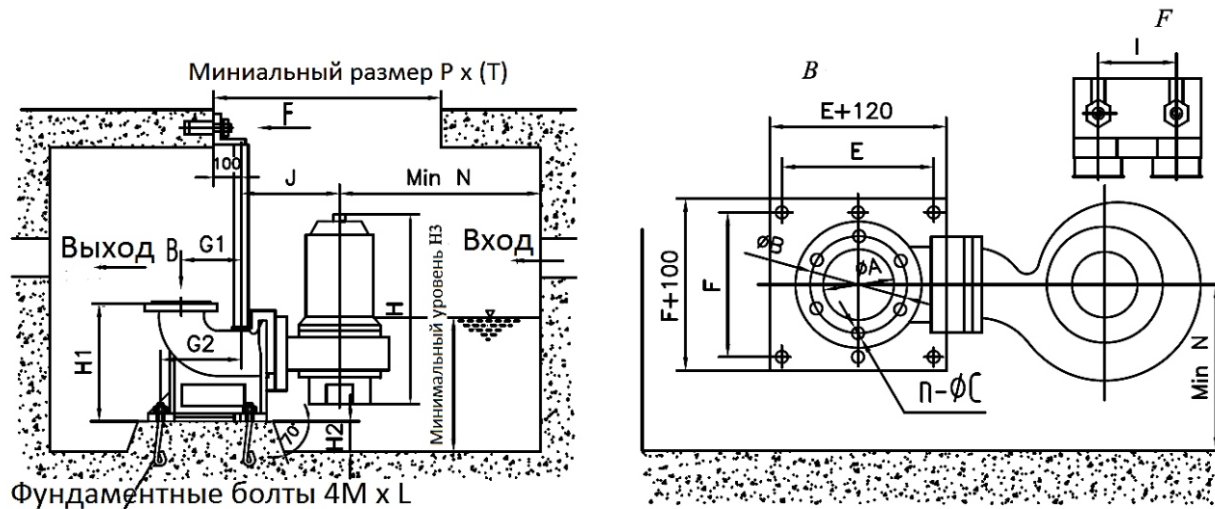


№	Модель	Портативная установка мм		
		F	H2	H3
1	JETEX F 80-80-27-11	330	800	170
2	JETEX F 80-65-43-15	415	1000	140
3	JETEX F 80-50-60-18.5	415	1000	140
4	JETEX F 80-70-50-18.5	415	1000	140
5	JETEX F 100-100-8-4	350	790	150
6	JETEX F 100-100-11-5.5	350	790	150
7	JETEX F 100-110-15-7.5	350	790	150
8	JETEX F 100-100-9-4	430	790	177
9	JETEX F 100-100-12-5.5	430	790	177
10	JETEX F 100-140-9-5.5	430	805	177
11	JETEX F 100-110-15-6.5	430	805	177
12	JETEX F 100-140-13-7.5	430	805	177
13	JETEX F 100-100-22-11	450	805	195
14	JETEX F 100-100-22-11	380	1000	165
15	JETEX F 150-170-5-4	450	840	195
16	JETEX F 150-210-6-5.5	450	840	195
17	JETEX F 150-190-9-7.5	450	855	195
18	JETEX F 150-200-12-11	450	855	195
19	JETEX F 150-140-18-11	450	855	195
20	JETEX F 150-150-22-15	540	1075	210
21	JETEX F 150-250-15-15	540	955	210
22	JETEX F 200-240-5-5.5	540	855	210
23	JETEX F 200-250-6-7.5	540	855	210
24	JETEX F 200-220-12-11	540	1000	210
25	JETEX F 200-360-7-11	540	1000	210

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

Установка с автоматической муфтой (размеры мм):



Фундаментные болты 4M x L

Модель	Автоматическая муфта, мм																
	ФА	ФВ	н-ФС	E	F	G1	G2	H	H1	H2	H3	I	4MxL	J	N	P	T
JETEX F 80-80-27-11	80	150	4-Ф19	180	130	158	198	800	288	50	700	60	M12x120	240	450	550	400
JETEX F 80-65-43-15	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1000	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-50-60-18.5	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1000	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-70-50-18.5	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1000	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-50-70-22	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1055	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-75-56-22	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1055	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-80-67-30	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1200	280	100	700	100	M20x300	295	450	650	450
JETEX F 80-80-80-37	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1490	280	100	700	100	M20x300	305	450	700	500
JETEX F 80-80-91-45	80	160	4-Ф18	260	180	145	145	1490	280	100	700	100	M20x300	305	450	700	500
JETEX F 100-100-8-4	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	790	330	50	700	60	M12x120	250	450	600	450
JETEX F 100-100-11-5.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	790	330	50	700	60	M12x120	250	450	600	450
JETEX F 100-110-15-7.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	790	330	50	700	60	M12x120	250	450	600	450
JETEX F 100-100-9-4	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	790	330	50	700	60	M12x120	295	450	650	500
JETEX F 100-100-12-5.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	790	330	50	700	60	M12x120	295	450	650	500
JETEX F 100-140-9-5.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	805	330	50	700	60	M12x120	295	450	650	500
JETEX F 100-110-15-6.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	805	330	50	700	60	M12x120	295	450	650	500
JETEX F 100-140-13-7.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	805	330	50	700	60	M12x120	295	450	650	500
JETEX F 100-100-22-11	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	805	330	50	700	60	M12x120	325	450	700	600
JETEX F 100-87-28-11	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	980	330	50	700	60	M12x120	270	450	600	450
JETEX F 100-100-22-11	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	1000	330	50	700	60	M12x120	270	450	600	450
JETEX F 100-70-40-15	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	1075	330	50	700	60	M12x120	270	450	600	450
JETEX F 100-130-30-18.5	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	1000	330	50	700	60	M12x120	270	450	600	450
JETEX F 100-100-40-22	100	170	4-Ф19	180	136	170	192	1200	330	50	700	60	M12x120	270	450	600	450
JETEX F 100-80-60-30	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1200	280	100	1000	100	M20x300	455	550	900	650
JETEX F 100-100-56-30	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1200	280	100	1000	100	M20x300	325	550	700	500
JETEX F 100-120-60-37	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1200	280	100	1000	100	M20x300	325	550	700	500
JETEX F 100-150-48-37	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1200	280	100	1000	100	M20x300	495	550	900	1700
JETEX F 100-115-80-45	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1490	280	100	1000	100	M20x300	325	550	700	500
JETEX F 100-150-46-37	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1200	280	100	1000	100	M20x300	495	550	900	1700
JETEX F 100-150-50-45	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1490	280	100	1000	100	M20x300	495	550	900	1700
JETEX F 100-150-60-55	100	180	8-Ф18	300	220	145	145	1490	280	100	1000	100	M20x300	495	550	900	1700
JETEX F 150-170-4-4	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	840	390	50	700	100	M16x300	368	450	800	650
JETEX F 150-210-6-5.5	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	840	390	50	700	100	M16x300	368	450	800	650
JETEX F 150-190-9-7.5	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	855	390	50	700	100	M16x300	368	450	800	650
JETEX F 150-200-12-11	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	855	390	50	700	100	M16x300	368	450	800	650
JETEX F 150-140-18-11	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	855	390	50	700	100	M16x300	368	450	800	650
JETEX F 150-150-22-15	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1075	390	50	700	100	M16x300	398	450	900	700
JETEX F 150-250-15-15	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	955	390	50	700	100	M16x300	398	450	850	700
JETEX F 150-130-30-18.5	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1300	390	50	700	100	M16x300	413	450	850	650
JETEX F 150-200-20-18.5	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1300	390	50	700	100	M16x300	403	450	900	700

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

Установка с автоматической муфтой (размеры мм):

Модель	Автоматическая муфта, мм																
	ФА	ФВ	п-ФС	E	F	G1	G2	H	H1	H2	H3	I	4-MxL	J	N	P	T
JETEX F 150-250-22-22	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1330	390	50	700	100	M16x300	403	450	900	700
JETEX F 150-200-30-30	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1330	390	50	700	100	M16x300	438	450	900	650
JETEX F 150-170-45-37	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	1550	405	180	1080	150	M24x400	538	450	1000	1750
JETEX F 150-250-33-37	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1550	390	50	700	100	M16x300	473	450	1000	800
JETEX F 150-180-50-45	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	1550	405	180	1080	150	M24x400	538	450	1000	1750
JETEX F 150-230-38-45	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1860	390	50	700	100	M16x300	538	450	1000	1750
JETEX F 150-160-60-55	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	1970	405	180	1080	150	M24x400	538	450	1000	1750
JETEX F 150-200-55-55	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	1970	405	180	1080	150	M24x400	538	450	1000	1750
JETEX F 150-300-35-55	150	225	8-Ф18	400	235	250	310	1970	390	50	700	100	M16x300	458	450	950	750
JETEX F 150-300-45-75	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	2100	405	180	1080	150	M24x400	458	450	950	750
JETEX F 150-300-55-90	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	2235	405	180	1080	150	M24x400	458	450	950	750
JETEX F 150-300-68-110	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	2235	405	180	1080	150	M24x400	558	450	1150	900
JETEX F 150-300-75-132	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	2235	405	180	1080	150	M24x400	618	450	1200	900
JETEX F 150-300-85-160	150	240	8-Ф22	480	380	175	225	2300	405	180	1080	150	M24x400	618	450	1200	900
JETEX F 200-240-5-5.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	855	470	100	600	100	M20x300	403	500	900	700
JETEX F 200-250-6-7.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	855	470	100	600	100	M20x300	403	500	900	700
JETEX F 200-420-3-7.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	855	470	100	600	100	M20x300	488	500	1050	850
JETEX F 200-350-5-7.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	855	470	100	600	100	M20x300	488	500	1050	850
JETEX F 200-220-12-11	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1000	470	100	600	100	M20x300	403	500	900	700
JETEX F 200-360-7-11	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1000	470	100	600	100	M20x300	403	500	900	700
JETEX F 200-360-10-15	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1040	470	100	600	100	M20x300	488	500	1050	850
JETEX F 200-250-17-18.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1075	470	100	600	100	M20x300	433	500	700	700
JETEX F 200-450-10-18.5	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1075	470	100	600	100	M20x300	468	500	1000	800
JETEX F 200-250-22-22	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1200	470	100	600	100	M20x300	433	500	900	700
JETEX F 200-350-15-22	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1200	470	100	600	100	M20x300	468	500	1000	800
JETEX F 200-480-11-22	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1200	470	100	600	100	M20x300	468	500	1000	800
JETEX F 200-400-16-30	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1120	470	100	600	100	M20x300	463	500	1000	750
JETEX F 200-400-20-37	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1120	470	100	600	100	M20x300	463	500	100	750
JETEX F 200-350-30-45	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1490	470	100	600	100	M20x300	523	500	1050	800
JETEX F 200-400-24-45	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1490	470	100	600	100	M20x300	523	500	1050	800
JETEX F 200-400-30-55	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	1860	470	100	600	100	M20x300	523	500	1050	800
JETEX F 200-380-40-75	200	280	8-Ф18	450	260	290	360	2072	470	100	600	100	M20x300	563	500	1150	900
JETEX F 200-400-45-90	200	295	12-Ф22	620	400	250	330	2235	490	200	700	100	M30x500	563	550	1150	900
JETEX F 200-400-55-110	200	295	12-Ф22	620	400	250	330	2150	490	200	700	100	M30x500	563	550	1150	900
JETEX F 200-500-60-132	200	295	12-Ф22	620	400	250	330	2300	490	200	700	100	M30x500	563	550	1150	900
JETEX F 250-500-4-7.5	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1000	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-500-6-11	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1000	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-500-8-15	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1000	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-600-7-18.5	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1370	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-700-7-22	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1370	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-500-16-30	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1530	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-700-11-30	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1530	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-550-18-37	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1550	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-800-12-37	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	550	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-600-20-45	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1600	562	100	700	180	M24x300	543	550	1250	950
JETEX F 250-800-15-45	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1600	562	100	700	180	M24x300	488	550	1050	850
JETEX F 250-700-20-55	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1600	562	100	700	180	M24x300	543	550	1250	950
JETEX F 250-700-28-75	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1750	562	100	700	180	M24x300	543	550	1250	950
JETEX F 250-950-15-55	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1600	562	100	700	180	M24x300	658	550	1300	1050
JETEX F 250-980-18-65	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1750	562	100	700	180	M24x300	658	550	1300	1050
JETEX F 250-1000-20-75	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1750	562	100	700	180	M24x300	658	550	1300	1050
JETEX F 250-650-35-90	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	1835	562	100	700	180	M24x300	618	550	1200	950
JETEX F 250-650-40-110	250	350	12-Ф22	455	300	300	405	2150	562	100	700	180	M24x300	618	550	1200	950
JETEX F 250-700-45-132	250	350	12-Ф22	560	520	280	335	2300	580	200	1500	180	M30x500	618	600	1200	950
JETEX F 250-800-48-160	250	350	12-Ф22	560	520	280	335	2300	580	200	1500	180	M30x500	618	600	1200	950
JETEX F 250-850-50-180	250	350	12-Ф22	560	520	280	335	2500	580	200	1500	180	M30x500	618	600	1200	950
JETEX F 250-600-76-220	250	350	12-Ф22	560	520	280	335	2500	580	200	1500	180	M30x500	743	600	1400	1050
JETEX F 250-600-97-280	250	350	12-Ф22	560	520	280	335	2950	580	200	1500	180	M30x500	743	600	1400	1050
JETEX F 300-700-5-15	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1650	620	200	700	150	M30x300	528	600	1150	950

# Погружные центробежные насосы для сточных вод

**JETEX F**

Установка с автоматической муфтой (размеры мм):

Модель	Автоматическая муфта, мм																
	ФА	ФВ	п-ФС	E	F	G1	G2	H	H1	H2	H3	I	4-МxL	J	N	P	T
JETEX F 300-750-6-18.5	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1650	620	200	700	150	M30x300	598	600	1250	1050
JETEX F 300-750-7-22	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1800	620	200	700	150	M30x300	598	600	1250	1050
JETEX F 300-800-10-30	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1650	620	200	700	150	M30x300	528	600	1150	950
JETEX F 300-950-9-30	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1650	620	200	700	150	M30x300	598	600	1250	1050
JETEX F 300-820-12-37	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1820	620	200	700	150	M30x300	528	600	1150	950
JETEX F 300-1050-10-37	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1820	620	200	700	150	M30x300	598	600	1250	1050
JETEX F 300-800-15-45	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	528	600	1150	950
JETEX F 300-1050-15-45	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	1820	620	200	700	150	M30x300	598	600	1250	1050
JETEX F 300-950-15-55	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	608	600	1300	1100
JETEX F 300-1200-12-55	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	608	600	1300	1100
JETEX F 300-1000-17-65	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	608	600	1300	1100
JETEX F 300-1000-20-75	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	608	600	1300	1100
JETEX F 300-970-25-90	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2099	620	200	700	150	M30x300	728	600	1450	1400
JETEX F 300-1000-30-110	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2510	620	200	700	150	M30x300	728	600	1450	1400
JETEX F 300-1000-36-132	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2600	620	200	700	150	M30x300	728	600	1450	1400
JETEX F 300-1200-35-160	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2380	620	200	700	150	M30x300	758	600	1550	1300
JETEX F 300-1200-40-200	300	395	12-Ф22	650	400	340	495	2400	620	200	700	150	M30x300	878	600	1700	1400
JETEX F 300-1300-50-280	300	400	12-Ф22	620	460	320	380	2950	560	300	800	150	M30x500	878	650	1700	1400
JETEX F 350-1250-6-30	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	1920	710	200	700	150	M30x400	573	600	1300	1100
JETEX F 350-1440-5.5-37	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2100	710	200	700	150	M30x400	573	600	1250	1100
JETEX F 350-1150-10-45	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2150	710	200	700	150	M30x400	723	600	1500	1250
JETEX F 350-1200-12-55	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2110	710	200	700	150	M30x400	723	600	1500	1250
JETEX F 350-1700-8-55	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2110	710	200	700	150	M30x400	723	600	1500	1250
JETEX F 350-1500-12-65	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2100	710	200	700	150	M30x400	723	600	1500	1250
JETEX F 350-1500-14.5-75	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2100	710	200	700	150	M30x400	723	600	1500	1250
JETEX F 350-1500-17-90	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2140	710	200	700	150	M30x400	723	600	1550	1250
JETEX F 350-1500-20-110	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2140	710	200	700	150	M30x400	763	600	1550	1300
JETEX F 350-1600-23-132	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2600	710	200	700	150	M30x400	763	600	1550	1300
JETEX F 350-1600-28-160	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2700	710	200	700	150	M30x400	763	600	1550	1300
JETEX F 350-1600-33-200	350	445	12-Ф23	660	425	360	600	2750	710	200	700	150	M30x400	883	600	1700	1400
JETEX F 350-1600-43-280	350	460	16-Ф22	680	500	280	400	2950	490	350	700	150	M30x500	883	650	1700	1400
JETEX F 400-1850-7-55	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2446	750	200	700	200	M30x400	775	900	1500	1300
JETEX F 400-1800-11-75	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2600	750	200	700	200	M30x400	775	900	1500	1300
JETEX F 400-1800-13.5-90	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2160	750	200	700	200	M30x400	775	900	1500	1300
JETEX F 400-1800-16-110	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2926	750	200	700	200	M30x400	775	900	1500	1300
JETEX F 400-2000-16-132	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2500	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-21-160	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2600	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-26-200	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2685	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-33-250	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2688	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-36-280	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	2688	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-40-315	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	3300	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 400-2000-47-355	400	495	16-Ф26	660	460	370	540	3356	750	200	700	200	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-2500-5-55	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	1600	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-2500-7-75	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	1964	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-2500-10-110	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2350	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-3500-7-110	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2350	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-2500-13-132	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2688	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3200-10-132	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2688	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-2500-17-160	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2775	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3500-12-160	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2775	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-2600-21-220	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	3010	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3000-16-200	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2830	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3900-15-220	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	3010	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-2650-24-250	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2830	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3000-22-250	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2830	920	250	800	250	M30x400	900	900	1700	1400
JETEX F 500-3750-17-250	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	2830	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-3000-28-315	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	3300	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 500-4000-20-315	500	620	20-Ф26	920	600	496	776	3300	920	250	800	250	M30x400	970	900	1700	1400
JETEX F 600-4600-7-132	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400

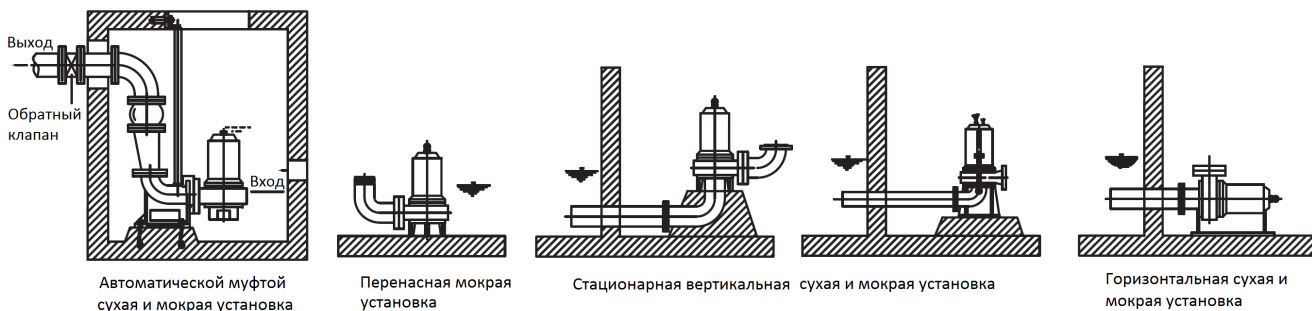
# Погружные центробежные насосы для сточных вод

JETEX F

Установка с автоматической муфтой (размеры мм):

Модель	Автоматическая муфта, мм																	
	ФА	ФВ	п-ФС	E	F	G1	G2	H	H1	H2	H3	I	4-МxL	J	N	P	T	
JETEX F 600-4500-9-160	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-4600-11-200	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-5500-10-220	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-4700-14-250	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-5400-12-250	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-5400-14-280	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-4700-18-315	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 600-4600-21-355	600	705	20-Ф26	1000	600	560	840	2688	1000	300	900	300	M30x450	1190	900	1800	1400	
JETEX F 700-6500-7-200	700	920	24-Ф33	1400	800	340	505	2760	1500	300	1100	500	M30x550	1190	1200	2600	2200	
JETEX F 700-6500-10-250	700	920	24-Ф33	1400	800	340	505	2760	1500	300	1100	500	M30x550	1190	1200	2600	2200	
JETEX F 700-6500-12-315	700	920	24-Ф33	1400	800	340	505	3015	1500	300	1100	500	M30x550	1190	1200	2600	2200	
JETEX F 700-6600-14-330	700	920	24-Ф33	1400	800	340	505	3200	1500	300	1100	500	M30x550	1190	1200	2600	2200	
JETEX F 800-8500-10-315	800	950	24-Ф33	1200	600	660	1050	3200	1250	300	1200	530	M30x550	1350	1200	3000	2600	
JETEX F 800-8500-12-355	800	950	24-Ф33	1200	600	660	1050	3200	1250	300	1200	530	M30x550	1350	1200	3000	2600	

Варианты установки:



## Заметки

---



Никакая часть настоящего каталога продукции не может быть воспроизведена без письменного согласия правообладателя - компании «Джетекс».

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию элементов, не ухудшающие их потребительских свойств. Изображения элементов, а также их размеры в настоящем каталоге могут незначительно отличаться от выпускаемой компанией продукции.

Обращаем Ваше внимание на то, что вся информация представленная в каталоге, носит ознакомительных характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями ч. 2 ст. 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Для получения подробной информации о продукции, стоимости и сроках производства и поставок, пожалуйста, обращайтесь к сотрудникам компании-производителя «Джетекс».





Производство насосов и насосных станций

Санкт-Петербург, ул. Краснопутиловская ул., д. 46, корп. 2, лит. А  
тел.: +7 (812) 309-97-99  
e-mail: sales@jetexpumps.ru

[www.jetexpumps.ru](http://www.jetexpumps.ru)

