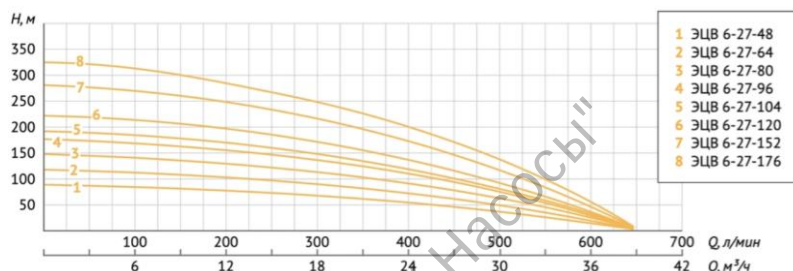


Диаграмма характеристик



Модель	Производительность										
	Q, л/мин	0	83	167	250	333	417	450	500	583	647
ЭЦВ 6-27-48	Q, м³/ч	0	5	10	15	20	25	27	30	35	38,8
ЭЦВ 6-27-64	Напор (H), м	89	88	81	71	64	54	48	39	20	3
ЭЦВ 6-27-80		118	116	109	94	85	72	64	52	26	3
ЭЦВ 6-27-96		148	146	136	118	107	90	80	65	33	4
ЭЦВ 6-27-104		177	174	163	141	128	108	96	78	39	4
ЭЦВ 6-27-120		192	189	177	153	139	117	104	84	43	5
ЭЦВ 6-27-152		222	219	204	177	160	135	120	97	49	6
ЭЦВ 6-27-176		281	277	258	224	203	171	152	123	63	7
ЭЦВ 6-27-176		325	321	299	259	235	198	176	142	73	8

Двигатель — маслonaполненный и не требует кожуха охлаждения!

Габаритные размеры

Модель насоса	Длина насоса общая	Длина электродвигателя	Длина проточной части	Макс. диаметр	Диаметр выходного отверстия
	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, дюйм
6-дюймовый насос					
6-12-58	1207	653	574	148	3"
6-12-82	1317	663	654	148	3"
6-12-105	1432	698	734	148	3"
6-12-140	1604	748	855	148	3"
6-12-175	1776	758	1018	148	3"
6-12-199	1897	798	1099	148	3"
6-12-234	2057	838	1219	148	3"
6-18-52	1271	663	608	148	3"
6-18-72	1400	698	702	148	3"
6-18-94	1543	748	795	148	3"
6-18-112	1647	758	889	148	3"
6-18-134	1781	798	983	148	3"
6-18-153	1958	838	1120	148	3"
6-18-181	2159	898	1161	148	3"
6-18-223	2426	978	1448	148	3"
6-18-264	2699	1063	1636	148	3"
6-27-48	1393	698	695	148	3"
6-27-64	1549	748	801	148	3"
6-27-80	1666	758	908	148	3"
6-27-96	1857	798	1059	148	3"
6-27-104	1950	838	1112	148	3"
6-27-120	2117	898	1219	148	3"
6-27-152	2411	978	1433	148	3"
6-27-176	2655	1063	1592	148	3"
6-36-58	1655	748	907	148	3"
6-36-68	1765	758	1005	148	3"
6-36-78	1901	798	1103	148	3"
6-36-97	2137	838	1299	148	3"
6-36-107	2295	898	1397	148	3"
6-36-136	2668	978	1690	148	3"
6-36-156	2949	1063	1886	148	3"

Общие сведения	
Наименование	ЭЦВ 6-27-176
Тип рабочего колеса	центробежное
Макс. производительность	38,8 м³/час
Максимальный напор	325 м
Макс. содержание примесей	100 г/м³
Гарантия	12 месяцев
Перекачиваемая среда	
Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур, °C	+1... +35
Максимальный размер частиц	1 мм
Материалы	
Корпус насоса	нержавеющая сталь
Рабочее колесо	пластик
Монтаж	
Диаметр подключения	G3"
Диаметр насоса	148 мм
Внутренний диаметр обсадной трубы	160 мм
Длина кабеля	2 м
Максимальная глубина погружения	70 м
Электродвигатель	
Мощность	22,0 кВт
Частота питающей сети	50Гц
Номинальное напряжение	3~380V
Рабочий ток	49,0 А
Номинальная скорость	2900 об/мин
Номинальный режим работы	S1 (продолжительный)
Степень защиты	IP68

