

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка агрегата	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Напор, м	Мощность электродвигателя, кВт
насос ЭЦВ 4	2,5 - 10	40 - 160	1,1 - 5,5
насос ЭЦВ 5	4 - 6,5	50 - 160	2,2 - 4
насос ЭЦВ 6	4 - 25	50 - 350	2,2 - 13
насос 2ЭЦВ 6	4 - 25	50 - 235	3 - 13
насос ЭЦВ 8	16 - 65	40 - 400	5,5 - 45
насос 2ЭЦВ 8	16 - 65	60 - 230	6,3 - 37
насос ЭЦВ 10	65 - 160	25 - 275	17 - 90
насос 2ЭЦВ 10	65 - 120	65 - 150	22 - 45
насос ЭЦВ 12	160 - 250	25 - 200	22 - 130

Марка насоса	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Номинальные характеристики			L, мм	Масса, кг
		Напор, м	Ток, А	Мощность, кВт		
ЭЦВ4-1,5-35	1,5	35	1,1-3,0	0,37	482	11,4
ЭЦВ4-1,5-50		50	1,1-3,0	0,37	622	12,1
ЭЦВ4-1,5-65		65	1,6-4,1	0,55	710	14,1
ЭЦВ4-1,5-80		80	1,6-4,1	0,55	775	14,6
ЭЦВ4-1,5-100		100	2,1-5,4	0,75	883	16,3
ЭЦВ4-1,5-120		120	3,0-8,0	1,1	992	18,1
ЭЦВ4-1,5-140		140	3,0-8,0	1,1	1300	21,8
ЭЦВ4-2,5-35	2,5	35	1,6-4,1	0,37	482	11,4
ЭЦВ4-2,5-50		50	2-4,9	0,55	650	13,4
ЭЦВ4-2,5-65		65	3,8	1,1	775	19,5
ЭЦВ4-2,5-80		80	4,2	1,1	855	20
ЭЦВ4-2,5-100		100	6,5	2,2	1070	25,9
ЭЦВ4-2,5-120		120	6,5	2,2	1120	26,5
ЭЦВ4-2,5-140		140	6,5	2,2	1260	29
ЭЦВ4-2,5-160		160	9,5	3	1410	32
ЭЦВ4-2,5-200		200	9,5	3	1600	35
ЭЦВ4-6,5-70	6,5	70	8	2,2	1265	28,5
ЭЦВ4-6,5-85		85	11	3	1480	32,5
ЭЦВ4-6,5-115		115	12	4	1700	38,5
ЭЦВ4-6,5-130		130	14,5	5,5	1980	42
ЭЦВ4-6,5-150		150	16	5,5	2130	44

Марка насоса	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Номинальные характеристики			L, мм	Масса, кг
		Напор, м	Ток, А	Мощность, кВт		
ЭЦВ4-10-25	10	25	4,5	1,1	760	20
ЭЦВ4-10-40		40	9,5	3	1175	29
ЭЦВ4-10-55		55	9,8	3	1315	31
ЭЦВ4-10-70		70	10	4	1530	35
ЭЦВ4-10-85		85	13	5,5	1760	41
ЭЦВ4-10-95		95	15	5,5	1980	42
ЭЦВ4-10-110		170	16	5,5	2130	44

### ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

