

Морские горизонтальные центробежные насосы типа CWL, подходят для использования на судах в качестве пожарных насосов, насосов охлаждения, санитарных насосов, насосов для бытовых сточных вод. При наличии самовсасывающего устройства его можно использовать в качестве трюмного насоса. Он также может быть использован на заводах, шахтах, в городском водоснабжении и сельском орошении.

Основные эксплуатационные параметры:

Модель	М3/ч	Напор, м	Квт	Масса, кг
32CWL-4	4	21	1.1	64
32CWL-3	4	30	1.5	68
40CWL-5	8	21	1.1	50
40CWL-4	8	30	2.2	65
40CWL-3	8	42	3	92
50CWL-6	12	21	1.5	62
50CWL-4.5	12	30	3	82
50CWL-4	12	42	4	103
50CWL-8	21	21	3	75
50CWL-7	21	30	4	103
50CWL-5	21	42	5.5	141
65CWL-11	35	21	4	108
65CWL-8	35	30	5.5	135
65CWL-6	35	42	7.5	152
80CWL-14	60	21	5.5	134
80CWL-11	60	30	7.5	142
80CWL-8	60	42	15	202
80CWL-6	60	60	18.5	234
80CWL-5.5	60	75	22	278
100CWL-18	100	21	11	204
100CWL-14	100	30	15	223
100CWL-11	100	42	18.5	252
100CWL-8	100	60	30	348
100CWL-6	100	85	45	366

