

## 一、概述

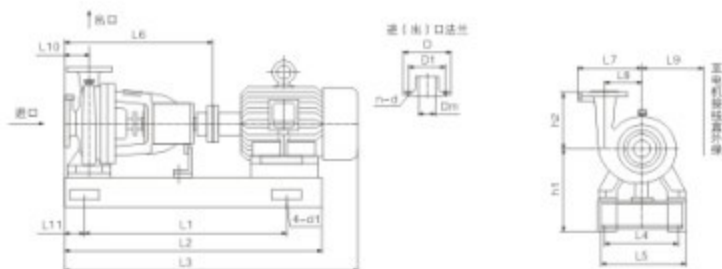
CWL型船用卧式离心泵, 适用于船舶舱内消防泵、冷却泵、卫生泵、生活污水泵及日用水泵。当配带抽吸装置时, 可作抽吸泵使用。也可用于工厂、矿山、城市给水和农村灌溉。

## 二、型号说明



## 三、主要技术性能参数

型号	流量 m <sup>3</sup> /h	扬程 m	转速 r/min	功率 kW	必需汽蚀量 m	泵质量 kg
32CWL-4	4	21	2950	1.1	4	64
32CWL-3	4	30		1.5	4	68
40CWL-5	8	21		1.1	4	50
40CWL-4	8	30		2.2	4	65
40CWL-3	8	42		3	4	92
50CWL-6	12	21		1.5	4	62
50CWL-4.5	12	30		3	4	82
50CWL-4	12	42		4	4	103
50CWL-8	21	21		3	4	75
50CWL-7	21	30		4	4	103
50CWL-5	21	42		5.5	5	141
50CWL-3.5	21	60		7.5	5	144
65CWL-11	35	21		4	4	106
65CWL-8	35	30		5.5	4	135
65CWL-6	35	42		7.5	5	152
80CWL-14	60	21		5.5	4	134
80CWL-11	60	30		7.5	4	142
80CWL-8	60	42		15	5	202
80CWL-6	60	60		18.5	5	234
80CWL-5.5	60	75		22	3.8	276
100CWL-18	100	21	11	4	204	
100CWL-14	100	30	15	4	223	
100CWL-11	100	42	18.5	5	252	
100CWL-8	100	60	30	5	348	
100CWL-6	100	85	45	5	366	



## 四、泵外形及安装尺寸

型号	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	L <sub>4</sub>	L <sub>5</sub>	L <sub>6</sub>	L <sub>7</sub>	L <sub>8</sub>	L <sub>9</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>11</sub>	d	h	h <sub>1</sub>	进口法兰尺寸				出口法兰尺寸			
															D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	n-d	D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	n-d
32CWL-4	470	670	732	158	200	432	146	87	160	73	113	18	227	135	115	83	32	6-M14	105	73	25	4-M12
32CWL-3	470	670	762	158	200	432	146	87	175	73	113	18	227	135	115	83	32	6-M14	105	73	25	4-M12
40CWL-5	470	670	726	145	180	432	140	76	160	73	113	18	215	120	125	93	40	6-M14	115	83	32	6-M14
40CWL-4	510	690	772	205	240	424	172	102	175	80	82	20	235	160	125	93	40	6-M14	115	83	32	6-M14
40CWL-3	552	700	806	205	240	424	172	102	185	80	92	18	235	160	125	93	40	6-M14	115	83	32	6-M14
50CWL-6	467	670	769	165	210	439	145	78	185	80	90	18	212	120	135	103	50	6-M14	115	83	32	6-M14
50CWL-4.5	550	696	794	200	240	412	175	103	185	70	80	18	235	160	135	103	50	6-M14	125	93	40	6-M14
50CWL-4	557	710	814	205	245	412	175	103	195	70	57.5	18	235	160	135	103	50	6-M14	125	93	40	6-M14
50CWL-8	540	720	846	170	210	460	162	92	185	84	109	18	227	140	135	103	50	6-Φ15	125	93	40	6-Φ15
50CWL-7	540	730	866	205	245	460	162	92	195	84	119	18	227	140	135	103	50	6-Φ15	125	93	40	6-Φ15
50CWL-5	567	820	981	250	285	501	180	105	245	100	170	18	235	156	135	103	50	6-M14	125	93	40	6-M14
50CWL-3.5	665	827	962	240	280	503	192	120	245	92	110	18	255	190	135	103	50	6-M14	125	93	40	6-M14
65CWL-11	585	770	872	220	255	460	179	100	195	80	110	18	227	140	155	123	65	6-M14	135	103	50	6-M14
65CWL-8	585	800	947	240	275	460	179	100	245	80	140	18	227	140	155	123	65	6-Φ15	135	103	50	6-Φ15
65CWL-6	567	820	948	250	285	482	187	110	245	80	150	18	235	166	155	123	65	6-M14	135	103	50	6-M14
80CWL-14	616	820	989	240	275	512	198	108	245	115	154	18	245	170	170	138	80	6-Φ15	155	123	65	6-Φ15
80CWL-11	616	820	989	240	275	512	198	108	245	115	160	18	245	170	170	138	80	6-Φ15	155	123	65	6-Φ15
80CWL-8	708	950	1125	290	330	514	220	125	270	101	156	18	278	200	170	138	80	6-Φ15	155	123	65	6-Φ15
80CWL-6	752	990	1170	290	330	514	220	125	270	101	156	18	278	200	170	138	80	6-Φ15	155	123	65	6-Φ15
80CWL-5.5	820	1070	1247	320	360	574	228	145	285	100	125	18	295	225	170	138	80	6-Φ15	155	123	65	6-Φ15
100CWL-18	616	828	1012	240	280	517	205	140	270	110	142	18	255	170	190	158	100	6-Φ15	170	138	80	8-Φ15
100CWL-14	720	985	1151	289	324	551	215	132	270	100	153	18	257	220	190	158	100	6-Φ15	170	138	80	8-Φ15
100CWL-11	720	1040	1230	290	330	578	228	133	270	115	210	18	295	200	190	158	100	6-Φ15	170	138	80	8-Φ15
100CWL-8	950	1150	1372	360	400	595	230	200	355	130	155	20	335	195	190	158	100	8-Φ15	170	138	80	8-Φ15
100CWL-6	835	1155	1352	348	388	584	238	160	355	110	185	20	315	243	190	158	100	8-Φ15	170	138	80	8-Φ15