



Model	Motor		Rated Flow m³/h	Rated Head m	Dimension (mm)					Weight kg
	kW	HP			B1	B2	B1+B2	D1	D2	
CDL(F)2-150	1.5	2	2	112	495	290	785	190	155	42

### Описание

Несамовсасывающий вертикальный многоступенчатый центробежный насос, вал двигателя соединен через соединительную муфту с лопастями рабочего колеса, изготовленными из нержавеющей стали путем сварки или прецизионной отливки из нержавеющей стали, впускное и выпускное отверстия расположены по одной линии (она может быть оснащена двигателями IEC или NEMA)

### Технические параметры

Модель	Напор м.	Расход м³/ч	Мощность кВт
CDL2-150	112	2	1.5
Мощность			
Температура перекачиваемой жидкости t°		-15...+120 °С	
Температура окружающей среды, макс. t°		40 °С	
Максимальное рабочее давление рmax		25 бар	
Входное давление макс. Н		25 бар	
Мотор			
Класс изоляции		F	
Степень защиты		IP55	