



No.	Model	Single Phase					Three Phase					L2	L4	h1	h2	In	Out
		L1	L3	B	W	H	L1	L3	B	W	H						
1	CM11-2(D)	314	96	125	166	172	314	96	125	158	174	127	68	75	86	G1	G1
2	CM11-3(D)	314	96	125	166	172	314	96	125	158	174	127	68	75	86	G1	G1
3	CM11-4(D)	332	96	125	166	172	332	96	125	158	174	145	86	75	86	G1	G1
4	CM11-5(D)	350	96	125	166	172	350	96	125	158	174	163	104	75	86	G1	G1
5	CM11-6(D)	386	96	125	166	172	386	96	125	158	174	199	140	75	86	G1	G1
6	CM11-7(D)	414	96	125	166	182	414	96	125	158	188	199	140	75	86	G1	G1

## Описание

Горизонтальные многоступенчатые центробежные насосы серии СМ1 имеют широкий спектр применения для различных целей.

Кондиционирование, водоочистка, повышение давления воды на технологической линии, отопление и охлаждение воды для промышленных производственных линий, транспортировка жидкой, чистой, негорючей, невзрывоопасной, свободной от твердых частиц и волокон жидкости, системы внесения/дозирования удобрений.

## Технические параметры

Модель	Напор м.	Расход м³/ч	Мощность кВт
СМ11-5(D)	38	1	0.37
Мощность			
Температура перекачиваемой жидкости t°		-15...+104 °C	
Температура окружающей среды, макс. t°		70 °C	
Максимальное рабочее давление		10 бар	
Входное давление макс. Н		10 бар	
Мотор			
Класс изоляции		F	
Степень защиты		IP55	