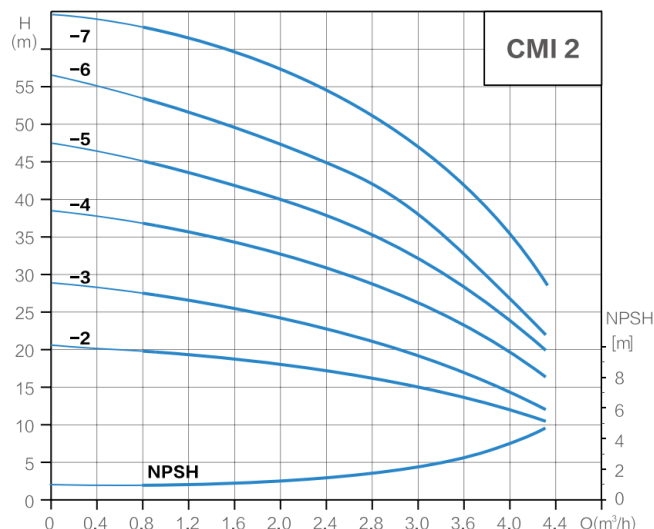


No.	Model	Single Phase					Three Phase					L2	L4	h1	h2	In	Out
		L1	L3	B	W	H	L1	L3	B	W	H						
1	СМІ2-2(D)	314	96	125	166	172	314	96	125	158	174	127	68	75	86	G1	G1
2	СМІ2-3(D)	314	96	125	166	172	314	96	125	158	174	127	68	75	86	G1	G1
3	СМІ2-4(D)	332	96	125	166	172	332	96	125	158	174	145	86	75	86	G1	G1
4	СМІ2-5(D)	350	96	125	166	172	350	96	125	158	174	163	104	75	86	G1	G1
5	СМІ2-6(D)	414	96	125	166	182	414	96	125	158	188	199	140	75	86	G1	G1
6	СМІ2-7(D)	414	96	125	172	185	414	96	125	158	188	199	140	75	86	G1	G1



Описание

Горизонтальные многоступенчатые центробежные насосы серии СМІ 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 м ³ /ч	Мощность кВт
СМІ2-4(D)	32	2	0.55
Мощность	Температура перекачиваемой жидкости t°	-15...+104 °С	
Температура перекачиваемой жидкости t°	Температура окружающей среды, макс. t°	70 °С	
Температура окружающей среды, макс. t°	Максимальное рабочее давление	10 бар	
Максимальное рабочее давление	Входное давление макс. Н	10 бар	
Входное давление макс. Н	Мотор		
Мотор	Класс изоляции	F	
Класс изоляции	Степень защиты	IP55	
Степень защиты			