М О Д Е Л Ь	Произво дительно сть, м3	Мах залповый сброс	Высота мм	Основание (ДхШ), мм	Диаметр горловины, мм	Диаметр входной/ выходной трубы, мм	Глубина входной/ выходной трубы (по центру), мм	Масса, кг	Материал	Температурный режим
ECO 2	0,35	100	1580	1000x1000				97		
ECO 2 PV	0,35	100	1580	1000x1000				101		
ECO 3	0,6	150	1580	1200x1200				105		
ECO 3 PV	0,6	150	1580	1200x1200				109		0- 200 1000
ECO 4	0,8	170	2080	1200x1200				122		От -20С до +95С
ECO 4 PV	0,8	170	2080	1200x1200				126		
ECO 4 mini	0,8	210	1580	1500x1500				122		
ECO 4 mini PV	0,8	210	1580	1500x1500				126		
ECO 5	1	210	2080	1400x1400				144		
ECO 5 PV	1	210	2080	1400x1400				148		
ECO 6	1,2	240	2080	1500x1500	955	110	590/630	152	nn	+
ECO 6 PV	1,2	240	2080	1500x1500	933	110	390/030	156		
ECO 6 mini	1,2	270	1580	2000x2000			npou.	152	венная к	омпания
ECO 6 mini PV	1,2	270	1580	2000x2000			прои.	156	эстния п	UMITATION
ECO 8	1,6	380	2080	1700x1700				172		
ECO 8 PV	1,6	380	2080	1700x1700				176		
ECO 10	2	550	2080	1800x1800				181		
ECO 10 PV	2	550	2080	1800x1800				185		
ECO 12	2,4	700	2580	1800x1800				207		
ECO 12 PV	2,4	700	2580	1800x1800				211		
ECO 15	3	800	2580	2000x2000				230		
ECO 15 PV	3	800	2580	2000x2000				234		