



CEA

Серия компактных моноблочных горизонтальных одноступенчатых насосов из нержавеющей стали AISI 304.

Версия "V" с уплотнениями FPM (витон) для перекачки жидкости с температурой до 110°C
Версия "N" полностью выполненной из нержавеющей стали AISI 316.

Области применения

Чистая вода в жилых зданиях, ЖКХ, промышленности, орошение

Характеристики

Подача: до 31 м³/ч

Напор: до 19 м

Мощность: 0,37 ÷ 3 кВт

Рабочее давление: 8 бар

Температура окружающей среды: 0°C ÷ 40°C

Температура перекачиваемой жидкости: -10°C ÷ +85°C

Двигатель

Напряжение: 1 ~220-240 В, 3~230/400 В

Класс изоляции: F

Степень защиты корпуса: IP55

Группа скидок

7Н

1-фазное подключение, напряжение 1 x 220-240 В, 50 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м ³ /ч] [л/мин] 0	1,8	2,4	3,6	4,8	5,4		
			вх.	вых.				30	40	60	80	90		
Н= напор [м]														
CEAM 70/3/A	19 457,00	107330000	Rp1 ¼	Rp1	0,37	9	22,0	20,1	19,1	16,6	12,8			
CEAM 70/5/A	20 343,00	107330010	Rp1 ¼	Rp1	0,55	12	31,0	28,8	27,7	24,7	20,2			
CEAM 80/5/A	20 930,00	107330020	Rp1 ¼	Rp1	0,75	14	32,0	30	29,3	27,4	24,7	21		

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м ³ /ч] [л/мин] 0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6
			вх.	вых.				60	80	100	120	140	160
Н= напор [м]													
CEAM 120/3/A	22 406,00	107330030	Rp1 ¼	Rp1	0,55	12	22,0	18,9	17,5	15,9	14	11,8	9,2
CEAM 120/5/A	26 043,00	107330040	Rp1 ¼	Rp1	0,9	13	32,0	28,2	26,5	24,6	22,4	20	17,3

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м ³ /ч] [л/мин] 0	7,2	8,4	9,6	11	12	15	18
			вх.	вых.				120	140	160	183	200	250	300
Н= напор [м]														
CEAM 210/2/A	27 514,00	107330050	Rp1 ½	Rp1 ¼	0,75	12	18,0	16,5	16,1	15,6	15	14,4	12,6	10,4
CEAM 210/3/A	31 250,00	107330060	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,1	16	21,0	19,7	19,3	19	18,5	18	16,5	14,4
CEAM 210/4/A	35 476,00	107330070	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,5	15	26,0	24,8	24,5	24	23,6	23	21,3	19
CEAM 210/5/P	43 433,00	104480260	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,85	27	29,0	28,2	27,9	27,5	27,1	26,6	25,1	23,1

1-фазное подключение, напряжение 1 x 220-240 В, 50 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	15	18	21	24	26	29	31
			вх.	вых.				250	300	350	400	433	483	517
							H= напор [м]							
CEAM 370/1/A	39 800,00	107330090	Rp2	Rp1 ¼	1,1	16	16,0	14,3	13	11,4	9,4	8,1		
CEAM 370/2/A	42 059,00	107330100	Rp2	Rp1 ¼	1,5	17	20,0	18,3	17,2	15,8	14,1	13	10,8	
CEAM 370/3/P	46 625,00	104480270	Rp2	Rp1 ¼	1,85	26	24,0	22,1	21,1	19,8	18,2	17,1	15	13

3-фазное подключение, напряжение 3 x 230/400 В, 2-х полюсной/2900 об., IE3 класс энергоэффективности с напряжением от 0,75 кВт

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	1,8	2,4	3,6	4,8	5,4		
			вх.	вых.				30	40	60	80	90		
							H= напор [м]							
CEA 70/3/A	19 457,00	107330130	Rp1 ¼	Rp1	0,37	9	22,0	20,1	19,1	16,6	12,8			
CEA 70/5/A	20 343,00	107330140	Rp1 ¼	Rp1	0,55	11	31,0	28,8	27,7	24,7	20,2			
CEA 80/5/D	22 681,00	104480020	Rp1 ¼	Rp1	0,75	13	32,0	30	29,3	27,4	24,7	21		

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	
			вх.	вых.				60	80	100	120	140	160	
							H= напор [м]							
CEA 120/3/A	22 406,00	107330160	Rp1 ¼	Rp1	0,55	12	22,0	18,9	17,5	15,9	14	11,8	9,2	
CEA 120/5/D	28 105,00	104480040	Rp1 ¼	Rp1	0,9	16	32,0	28,2	26,5	24,6	22,4	20	17,3	

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	7,2	8,4	9,6	11	12	15	18
			вх.	вых.				120	140	160	183	200	250	300
							H= напор [м]							
CEA 210/2/D	29 766,00	104480050	Rp1 ½	Rp1 ¼	0,75	15	18,0	16,5	16,1	15,6	15	14,4	12,6	10,4
CEA 210/3/D	32 882,00	104480060	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,1	16	21,0	19,7	19,3	19	18,5	18	16,5	14,4
CEA 210/4/D	35 718,00	104480070	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,5	18	26,0	24,8	24,5	24	23,6	23	21,3	19
CEA 210/5/D	38 424,00	104480080	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,85	23	29,0	28,2	27,9	27,5	27,1	26,6	25,1	23,1

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	15	18	21	24	26	29	31
			вх.	вых.				250	300	350	400	433	483	517
							H= напор [м]							
CEA 370/1/D	40 819,00	104480090	Rp2	Rp1 ¼	1,1	15	16,0	14,3	13	11,4	9,4	8,1		
CEA 370/2/D	42 239,00	104480100	Rp2	Rp1 ¼	1,5	15	20,0	18,3	17,2	15,8	14,1	13	10,8	
CEA 370/3/D	43 435,00	104480110	Rp2	Rp1 ¼	1,85	23	24,0	22,1	21,1	19,8	18,2	17,1	15	13
CEA 370/5/D	58 176,00	104480120	Rp2	Rp1 ¼	3	25	30,0	27,5	26,5	25,3	23,8	22,8	20,8	19

1-фазное подключение, напряжение 1 x 220-240 В, 50 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	1,8	2,4	3,6	4,8	5,4		
			вх.	вых.				30	40	60	80	90		
							H= напор [м]							
CEAM 70/3N/A	22 406,00	107330004	Rp1 ¼	Rp1	0,37	8	22,0	20,1	19,1	16,6	12,8			
CEAM 70/5N/A	23 388,00	107330014	Rp1 ¼	Rp1	0,55	11	31,0	28,8	27,7	24,7	20,2			
CEAM 80/5N/A	24 175,00	107330024	Rp1 ¼	Rp1	0,75	12	32,0	30	29,3	27,4	24,7	21		

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	
			вх.	вых.				60	80	100	120	140	160	
							H= напор [м]							
CEAM 120/3N/A	25 942,00	107330034	Rp1 ¼	Rp1	0,55	11	22,0	18,9	17,5	15,9	14	11,8	9,2	
CEAM 120/5N/A	30 071,00	107330044	Rp1 ¼	Rp1	0,9	13	32,0	28,2	26,5	24,6	22,4	20	17,3	

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	7,2	8,4	9,6	11	12	15	18
			вх.	вых.				120	140	160	183	200	250	300
							H= напор [м]							
CEAM 210/2N/A	31 641,00	107330054	Rp1 ½	Rp1 ¼	0,75	12	18,0	16,5	16,1	15,6	15	14,4	12,6	10,4
CEAM 210/3N/A	36 163,00	107330064	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,1	12	21,0	19,7	19,3	19	18,5	18	16,5	14,4
CEAM 210/4N/A	40 882,00	107330074	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,5	17	26,0	24,8	24,5	24	23,6	23	21,3	19
CEAM 210/5N/P	52 374,00	104480264	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,85	26	29,0	28,2	27,9	27,5	27,1	26,6	25,1	23,1

1-фазное подключение, напряжение 1 x 220-240 В, 50 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	15	18	21	24	26	29	31
			вх.	вых.				250	300	350	400	433	483	517
							Н= напор [м]							
CEAM 370/1N/A	45 990,00	107330094	Rp2	Rp1 ¼	1,1	15	16,0	14,3	13	11,4	9,4	8,1		
CEAM 370/2N/A	48 546,00	107330104	Rp2	Rp1 ¼	1,5	12	20,0	18,3	17,2	15,8	14,1	13	10,8	

3-фазное подключение, напряжение 3 x 230/400 В, 2-х полюсной/2900 об., IE3 класс энергоэффективности с напряжением от 0,75 кВт.

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	1,8	2,4	3,6	4,8	5,4		
			вх.	вых.				30	40	60	80	90		
							Н= напор [м]							
CEA 70/3N/A	22 406,00	107330134	Rp1 ¼	Rp1	0,37	10	22,0	20,1	19,1	16,6	12,8			
CEA 70/5N/A	23 388,00	107330144	Rp1 ¼	Rp1	0,55	12	31,0	28,8	27,7	24,7	20,2			
CEA 80/5N/D	26 173,00	104480024	Rp1 ¼	Rp1	0,75	14	32,0	30	29,3	27,4	24,7	21		

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	
			вх.	вых.				60	80	100	120	140	160	
							Н= напор [м]							
CEA 120/3N/A	25 942,00	107330164	Rp1 ¼	Rp1	0,55	11	22,0	18,9	17,5	15,9	14	11,8	9,2	
CEA 120/5N/D	32 503,00	104480044	Rp1 ¼	Rp1	0,9	16	32,0	28,2	26,5	24,6	22,4	20	17,3	

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	7,2	8,4	9,6	11	12	15	18
			вх.	вых.				120	140	160	183	200	250	300
							Н= напор [м]							
CEA 210/2N/D	34 206,00	104480054	Rp1 ½	Rp1 ¼	0,75	15	18,0	16,5	16,1	15,6	15	14,4	12,6	10,4
CEA 210/3N/D	37 892,00	104480064	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,1	16	21,0	19,7	19,3	19	18,5	18	16,5	14,4
CEA 210/4N/D	41 008,00	104480074	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,5	18	26,0	24,8	24,5	24	23,6	23	21,3	19
CEA 210/5N/D	44 221,00	104480084	Rp1 ½	Rp1 ¼	1,85	22	29,0	28,2	27,9	27,5	27,1	26,6	25,1	23,1

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Подключение		Мощность [кВт]	Вес [кг]	Q [м³/ч] 0 [л/мин] 0	15	18	21	24	26	29	31
			вх.	вых.				250	300	350	400	433	483	517
							Н= напор [м]							
CEA 370/1N/D	46 866,00	104480094	Rp2	Rp1 ¼	1,1	16	16,0	14,3	13	11,4	9,4	8,1		
CEA 370/2N/D	48 569,00	104480104	Rp2	Rp1 ¼	1,5	17	20,0	18,3	17,2	15,8	14,1	13	10,8	
CEA 370/3N/D	50 019,00	104480114	Rp2	Rp1 ¼	1,85	21	24,0	22,1	21,1	19,8	18,2	17,1	15	13
CEA 370/5N/D	65 547,00	104480124	Rp2	Rp1 ¼	3	26	30,0	27,5	26,5	25,3	23,8	22,8	20,8	19