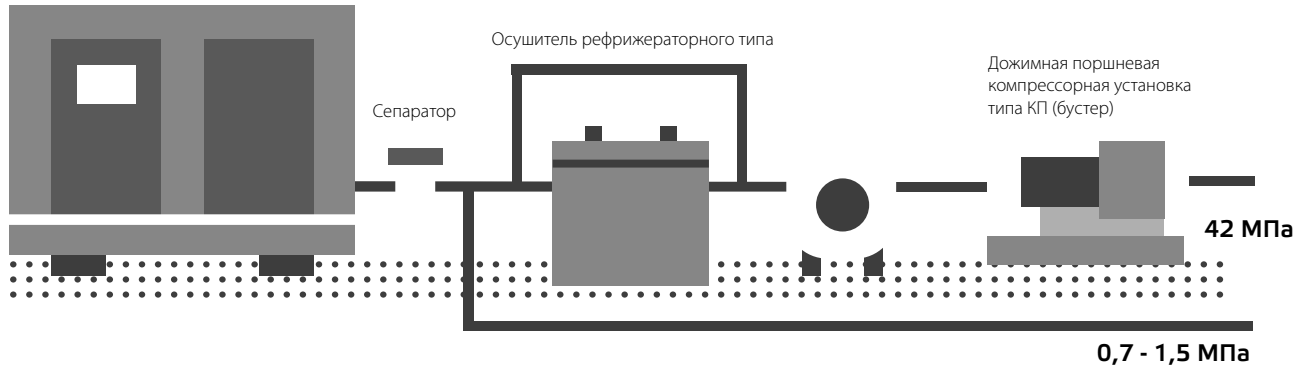


Ресивер

Винтовая компрессорная установка типа ДЭН



Первая ступень

Вторая ступень

Комбинация, состоящая из винтового компрессора на первой ступени и дожимного поршневого компрессора на второй, на данный момент, является самым экономичным вариантом получения сжатого воздуха с давлением до 420 бар.



Максимальное рабочее давление 40 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-1/40Д	1,8	5		25	11	1235x670x695 (281)	
		2,7			20			
		2,6	7,5		30	15	1235x670x695 (295)	
		3,4			20			
		3,3	10		30			
		3,2			40			
2	КП-1/40Д1	1,0	5		25	11	1235x670x695 (281)	
		1,6			20			
		1,5	7,5		30	15	1235x670x695 (295)	
		1,4			40			
		2,0			20			
		1,9	10		30			
3	КП-1/40Д2	1,8			40	18,5	1325x820x910 (385)	V
		2,5			20			
		2,4	13		30	22	1380x820x910 (420)	
		2,3			40			
		4,2		20	20			
		4,0	7,5		30			
4	КП-1/40Д3	3,8			40	22	1450x920x910 (428)	
		5,8			20			
		5,6	10	20	30	30	1510x920x910 (440)	
		5,3			40			
		7,6			20			
		7,2	13		30			
5	КП-1/40Д4	6,8			40	45	1650x1020x910 (545)	
		6,4			20			
		6,1	7,5		30	75		
		5,8			40			
		8,7			20			
		8,3	10		30			
6	КП-1/40Д5	7,9			40	90	2460x1505x1800 (3530)	K26
		11,1			20			
		10,5	13		30	110		
		10,0			40			
5	КП-1/40Д4	13,1	13		40	160		
		13,0	4		20			
6	КП-1/40Д5	18,2	6		25	110		
		23,4	8		30			
		28,6	10		40			

Максимальное рабочее давление 50 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-1/50Д	0,610	5	25	30	5,5	1140×830×1515 (365)	Verticus
		0,950	7,5					
		1,810	10					
2	КП-1/50Д1	0,700	7,5	50	7,5	1140×830×1515 (375)	Verticus	
		1,080	10					
		1,530	13					

Максимальное рабочее давление 63 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-2/63Д	2,800	4	25	40	37	1340×1180×2100 (1170)	K23
		3,920	6	30	50			
		5,050	8	40	63			
		6,180	10					

Максимальное рабочее давление 75 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-2/75Д	9,200	4	25	40	75	2460×1505×1800 (3530)	K26
		13,000	6	30	50	110		
		16,600	8	40	63	132		
		20,400	10		75	160		

Максимальное рабочее давление 80 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-2/80Д	2,060	4	25	40	37	1340×1180×2100 (1160)	K23
		2,890	6	35	60			
		3,700	8	40	80			
		4,530	10	50				
		5,360	12					

Максимальное рабочее давление 100 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-2/100Д	9,800	8	40	80	90	1950x1450x1400 (2100)	K24
		12,000	10	50	100			
2	КП-2/100Д1	6,500	4	25	50	75	2460x1505x1800 (3360)	K26
		9,100	6	35	63			
		11,700	8	40	100	110		
		14,300	10	50	132			

Максимальное рабочее давление 150 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1	КП-2/150Д	7,000	7	100	150	75	2250x1240x1400 (1950)	SVB
		7,900	10					

Максимальное рабочее давление 350 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м ³ /мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия		
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар					
1	КП-2/350Д	0,200	5	90	350	5,5	1140x830x1515 (365)	Verticus		
		0,295	7							
		0,390	9							
		0,475	11							
2	КП-2/350Д1	0,510	7	90	350	11	1140x830x1515 (450)	Verticus		
		0,590	8							
		0,670	9							
		0,750	10							
3	КП-3/350Д	0,450	2	90	350	15	1140x830x1515 (365)	Verticus		
		0,630	3							
4	КП-4/350Д	0,800	4	200	350	37	1340x1180x2100 (1150)	K23		
		1,330	2						90	200
		1,780	3						150	300
5	КП-4/350Д1	2,220	4	200	350	37	1340x1180x2100 (1180)	K23		
		2,440	4,5							
		1,550	4,5						90	200
		1,960	6						150	300
6	КП-4/350Д2	2,500	8	200	350	37	1340x1180x2100 (1180)	K23		
		3,100	10							
		1,970	8						150	200
		2,410	10						150	300
7	КП-3/350Д1	2,850	12	200	350	37	1340x1180x2100 (1180)	K23		
		3,300	14							
		1,850	16						150	250
		2,280	20						150	300
		3,600	30						200	350
4,500	38									

8	КП-4/350Д3	2,200	1	90	200	75	1950×1450×1400 (1660)	K24
		3,200	2	150	300			
		4,200	3	150	350			
		5,240	4	200				
9	КП-4/350Д4	2,500	4	120	300	75	1950×1450×1400 (1660)	K24
		3,500	6	150				
		4,500	8	200	350			
10	КП-4/350Д5	2,480	8			55	1950×1450×1400 (1500)	K24
		3,300	11	150	350			
		4,140	14	200				
		4,700	16	250				
11	КП-4/350Д6	4,900	2	90	200	75	2460×1505×1800 (3350)	K26
		6,700	3	150		110		
		8,500	4		350	132		
		9,400	4,5	200				
12	КП-4/350Д7	5,550	4,5	90	250	75	2460×1505×1800 (3350)	K26
		7,000	6	150		110		
		9,000	8		350	132		
		10,200	10	200				
13	КП-4/350Д8	8,050	10			110	2460×1505×1800 (3350)	K26
		9,500	12	150	350	132		
		10,000	14	200				
		10,700	17	250				
14	КП-4/350Д9	4,200	17		250	55	2460×1505×1800 (3350)	K26
		5,700	20	150		75		
		8,400	30	200	350	90		
		10,850	38	250		110		
15	КП-4/350Д10	9,800	2	90	200	160	3200×1780×1960 (4800)	K52
		13,400	3	150		250		
		17,000	4	200	350	315		
16	КП-4/350Д11	18,800	4,5				3200×1780×1960 (4330)	K52
		10,200	4,5	90	250	160		
		13,000	6	150		200		
		16,600	8	200	350	250		
17	КП-4/350Д12	20,400	10			200	3200×1780×1960 (4330)	K52
		15,200	10	150				
		18,000	12		350	250		
		20,700	14	200				
18	КП-4/350Д13	24,800	17	250			3200×1780×1960 (4200)	K52
		10,200	17			110		
		12,000	20	150	350	132		
		18,600	30	200		160		
		23,400	38	250		200		

Максимальное рабочее давление 420 бар. Бустерные компрессорные установки

№ п/п	Модель	Производительность, м³/мин (н. у.)	Давление			Мощность привода, кВт	Габариты, мм (масса, кг)	Серия
			на входе, бар	на выходе min, бар	на выходе max, бар			
1.	КП-4/420Д	2,400	10			37	1340×1180×2100 (1180)	K23
		2,850	12	200				
2.	КП-4/420Д1	6,500	6	200	420	132	3400 2460×1505×1800 (3400)	K26
		8,300	8					
		9,200	9	250				