

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта bcz@nt-rt.ru || Сайт: <http://bezhec.nt-rt.ru>

" Бежецкий завод "АСО"

Прайс-лист



Передвижные поршневые компрессоры

Модель	Произв.	Произв. привед. к н. услов.	Макс. раб. давл.	Ресивер	Привод	Габариты / Масса / Упаковка	Цена (с НДС)
	л / мин	л / мин	атм.	л.	кВт / В	см / кг / □ (✓)	руб.
Компрессор C412M*	360	275	10	10	2,2 / 380	75 x 45 x 65 / 72 □	46 000
Компрессор K29-01	360	275	10	20	2,2 / 380	82 x 40 x 80 / 90 □	51 200
Компрессор K11/7	430	330	7	60	2,2 / 380	105 x 50 x 92 / 100 □	53 900
Компрессор K11/10	360	275	10	60	2,2 / 380	105 x 50 x 92 / 100 □	53 900
Компрессор K1/7	430	330	7	100	2,2 / 380	110 x 62 x 100 / 110 □	57 500
Компрессор K1/10	360	275	10	100	2,2 / 380	110 x 62 x 100 / 110 □	57 500
Компрессор K29	300	160	8	22	2,2 / 220	82 x 40 x 85 / 90 □	60 000
Компрессор K12	300	160	8	60	2,2 / 220	105 x 50 x 92 / 105 □	61 500
Компрессор K24M*	830	500	6	70	4,0 / 380	115 x 52 x 100 / 140 □	78 000
Компрессор K25M	830	500	6	120	4,0 / 380	130 x 62 x 115 / 150 □	83 000
Компрессор K25M1/7	860	660	7	120	4,0 / 380	130 x 62 x 115 / 150 □	87 000
Компрессор K25M1/10	790	550	10	120	4,0 / 380	130 x 62 x 115 / 150 □	87 000
Компрессор K2/7	1 000	770	7	150	5,5 / 380	135 x 65 x 135 / 250 □	119 000
Компрессор K2/10	940	720	10	150	5,5 / 380	135 x 65 x 135 / 250 □	119 000
Компрессор K2/13	890	680	13	150	5,5 / 380	135 x 65 x 135 / 250 □	119 000
Компрессор K31/7	1 930	1 480	7	190	11 / 380	150 x 75 x 135 / 380 □	183 700
Компрессор K31/10	1 750	1 350	10	190	11 / 380	150 x 75 x 135 / 380 □	183 700
Компрессор K31/13	1 500	1 150	13	190	11 / 380	150 x 75 x 135 / 380 □	183 700
Компрессор KT16Э/7	1 930	1 480	7	150 x 2	11 / 380	315 x 215 x 175 / 980 ✓	406 900
Компрессор KT16Э/10	1 750	1 350	10	150 x 2	11 / 380	315 x 215 x 175 / 980 ✓	406 900
Компрессор KT16Э/13	1 500	1 150	13	150 x 2	11 / 380	315 x 215 x 175 / 980 ✓	406 900

Передвижные поршневые компрессоры с автономным приводом

Компрессор KT16M	до 2 000	до 1 500	10	120 x 2	Вал отбора мощности трактора: T40, T150, MT380, MT382	286 x 110 x 160 / 750 ✓	406 900
------------------	----------	----------	----	---------	---	-------------------------	---------

Стационарные поршневые компрессоры

Компрессор K25M3/7	860	660	7	230	4,0 / 380	160 x 56 x 120 / 230 ✓	92 000
Компрессор K25M3/10	790	550	10	230	4,0 / 380	160 x 56 x 120 / 230 ✓	92 000
Компрессор C415M/7	1 000	770	7	230	5,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	121 210
Компрессор C415M/10	940	720	10	230	5,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	121 210
Компрессор C415M/13	890	680	13	230	5,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	121 210
Компрессор C415M1/7	1 000	770	7	430	5,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	128 000

Компрессор C415M1/10	940	720	10	430	5,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	128 000
Компрессор C415M1/13	890	680	13	430	5,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	128 000
Компрессор C415M5/7	1 300	1 000	7	230	7,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	143 200
Компрессор C415M5/10	1 200	910	10	230	7,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	143 200
Компрессор C415M5/13	1 070	820	13	230	7,5 / 380	165 x 70 x 140 / 300 ✓	143 200
Компрессор C415M6/7	1 300	1 000	7	430	7,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	152 200
Компрессор C415M6/10	1 200	910	10	430	7,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	152 200
Компрессор C415M6/13	1 070	820	13	430	7,5 / 380	170 x 70 x 150 / 330 ✓	152 200
Компрессор K22	900	700	16	230	7,5 / 380	170 x 60 x 135 / 320 ✓	167 500
Компрессор C416M1/7	1 930	1 480	7	230	11 / 380	165 x 70 x 125 / 350 ✓	171 100
Компрессор C416M1/10	1 750	1 350	10	230	11 / 380	165 x 70 x 125 / 350 ✓	171 100
Компрессор C416M1/13	1 500	1 150	13	230	11 / 380	165 x 70 x 125 / 350 ✓	171 100
Компрессор C416M/7	1 930	1 480	7	430	11 / 380	170 x 70 x 140 / 400 ✓	181 000
Компрессор C416M/10	1 750	1 350	10	430	11 / 380	170 x 70 x 140 / 400 ✓	181 000
Компрессор C416M/13	1 500	1 150	13	430	11 / 380	170 x 70 x 140 / 400 ✓	181 000
Стационарные поршневые компрессоры на вертикальном ресивере							
Компрессор KB7/7	430	330	7	110	2,2 / 380	65 x 60 x 140 / 130 □	61 000
Компрессор KB7/10	360	275	10	110	2,2 / 380	65 x 60 x 140 / 130 □	61 000
Компрессор KB15/7	1 000	770	7	210	5,5 / 380	95 x 75 x 180 / 270 □	132 000
Компрессор KB15/10	940	720	10	210	5,5 / 380	95 x 75 x 180 / 270 □	132 000
Компрессор KB15/13	890	680	13	210	5,5 / 380	95 x 75 x 180 / 270 □	132 000
Стационарные поршневые компрессоры типа "Тандем"							
Компрессор K30/7	2 000	1 540	7	500	5,5+5,5/380	200 x 76 x 150 / 550 ✓	265 600
Компрессор K30/10	1 880	1 440	10	500	5,5+5,5/380	200 x 76 x 150 / 550 ✓	265 600
Компрессор K30/13	1 780	1 360	13	500	5,5+5,5/380	200 x 76 x 150 / 550 ✓	265 600
Компрессор K30M1/7	2 600	2 000	7	500	7,5+7,5/380	200 x 76 x 150 / 560 ✓	314 000
Компрессор K30M1/10	2 400	1 820	10	500	7,5+7,5/380	200 x 76 x 150 / 560 ✓	314 000
Компрессор K30M1/13	2 140	1 640	13	500	7,5+7,5/380	200 x 76 x 150 / 560 ✓	314 000
Компрессор K20	1 800	1 400	16	500	7,5+7,5/380	210 x 75 x 150 / 600 ✓	317 800
Компрессор K33	1 350	1 090	25	250	7,5+11/380	190 x 70 x 135 / 600 ✓	348 400
Компрессор K3/7	3 860	2 960	7	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 580 ✓	352 630
Компрессор K3/10	3 500	2 700	10	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 580 ✓	352 630
Компрессор K3/13	3 000	2 300	13	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 580 ✓	352 630
Компрессор K3M/7	3 860	2 960	7	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 620 ✓	381 700
Компрессор K3M/10	3 500	2 700	10	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 620 ✓	381 700
Компрессор K3M/13	3 000	2 300	13	500	11x2 / 380	210 x 76 x 145 / 620 ✓	381 700
Поршневые компрессоры на иностранных поршневых головках							
Компрессор K400/8	400	250	8	60	2,2 / 220	112 x 50 x 90 / 70 □	36 100
Компрессор K550/8	550	350	8	120	3,0 / 380	117 x 55 x 98 / 115 □	50 500
Компрессор K1400/8	1 400	800	8	430	7,5 / 380	168 x 66 x 122 / 245 □	101 800
Передвижные поршневые компрессоры серии Fini							
Компрессор K25M2/8	680	420	8	120	4,0 / 380	110 x 54 x 97 / 120 □	96 400
Компрессор K25M2/10	620	390	10	120	4,0 / 380	110 x 54 x 97 / 120 □	96 400
Компрессор K26	780	600	10	120	5,5 / 380	115 x 54 x 110 / 125 □	159 400

* - модели компрессоров не оснащены автоматикой отключения компрессора при наборе давления

□ - стоимость упаковки входит в цену изделия

✓ - упаковка при отгрузке ж/д транспортом и по заказу за отдельную плату

Винтовые компрессоры на ресивере с осушителем и фильтрами для производства и подачи сжатого воздуха высокого качества на базе винтовых блоков "Termostecnica", Италия

Модель	Винтовой блок	Производит.	Макс. раб. давл.	Ресивер	Привод	Вход/выход	Габариты / Масса / Упаковка		Цена (с НДС)
		м ³ / мин	атм.	л.	кВт	дюйм	см / кг / ☐ (✓)	руб.	
АСО-БК4М2ОВ/7-500	SCA7L	0,66	7	500	4,0	1/2"	193 x 68 x 160 / 495	✓	512 200
АСО-БК4М2ОВ/10-500	SCA7L	0,53	10						512 200
АСО-БК5,5М2ОВ/7-500	SCA7L	0,88	7	500	5,5	1/2"	193 x 66 x 160 / 500	✓	523 000
АСО-БК5,5М2ОВ/10-500	SCA7L	0,77	10						523 000
АСО-БК7,5М2ОВ/7-500	SCA8DA-DR	1,32	7	500	7,5	1/2"	190 x 80 x 165 / 585	✓	537 400
АСО-БК7,5М2ОВ/10-500	SCA8DA-DR	1,10	10						537 400
АСО-БК11М2ОВ/7-500	SCA8DA-DR	1,87	7	500	11,0	1/2"	190 x 80 x 165 / 620	✓	572 500
АСО-БК11М2ОВ/10-500	SCA8DA-DR	1,54	10						572 500
АСО-БК15М2ОВ/7-500	SCA9DR	2,42	7	500	15,0	1"	210 x 92 x 178 / 680	✓	665 200
АСО-БК15М2ОВ/10-500	SCA9DR	2,20	10						665 200
АСО-БК15М2ОВ/7-900	SCA9DR	2,42	7	900			210 x 93 x 203 / 830	✓	716 500
АСО-БК15М2ОВ/10-900	SCA9DR	2,20	10						716 500
АСО-БК18,5М2ОВ/7-500	SCA9DR	2,86	7	500	18,5	1"	210 x 92 x 178 / 700	✓	745 300
АСО-БК18,5М2ОВ/10-500	SCA9DR	2,64	10						745 300
АСО-БК18,5М2ОВ/7-900	SCA9DR	2,86	7	900			210 x 93 x 203 / 840	✓	795 700
АСО-БК18,5М2ОВ/10-900	SCA9DR	2,64	10						795 700
АСО-БК22М2ОВ/7-500	SCA10DR	3,52	7	500	22,0	1"	210 x 92 x 178 / 860	✓	794 800
АСО-БК22М2ОВ/10-500	SCA10DR	2,86	10						794 800
АСО-БК22М2ОВ/7-900	SCA10DR	3,52	7	900			210 x 93 x 203 / 1000	✓	844 300
АСО-БК22М2ОВ/10-900	SCA10DR	2,86	10						844 300

Винтовые компрессоры на ресивере на базе винтовых блоков "Rotorcomp", Германия

АСО-БК5,5-230	NK-31	0,8	8	230	5,5	1/2"	170 x 60 x 130 / 280	✓	410 500
АСО-БК5,5-430		0,8	8	430			180 x 65 x 145 / 310		423 100
АСО-БК7,5/8-500	EVO3-NK	1,4	8	500	7,5	1"	200 x 80 x 155 / 430	✓	486 100
АСО-БК7,5/10-500		1,2	10						486 100
АСО-БК7,5/13-500	NK-31	1,0	13				200 x 80 x 155 / 470		486 100
АСО-БК7,5/16-500		0,75	16						520 300
АСО-БК11/8-500	EVO3-NK	1,8	8	500	11	1"	200 x 80 x 155 / 460	✓	533 800
АСО-БК11/10-500		1,6	10						533 800
АСО-БК11/13-500		1,4	13				200 x 80 x 155 / 500		533 800
АСО-БК11/16-500		1,2	16						570 700
АСО-БК15/8-500	EVO3-NK	2,4	8	500	15	1"	200 x 80 x 155 / 500	✓	550 000
АСО-БК15/10-500		2,2	10						550 000
АСО-БК15/13-500		1,8	13				200 x 80 x 155 / 540		550 000
АСО-БК15/16-500		1,6	16						587 800
АСО-БК18/8-500	EVO3-NK	2,8	8	500	18,5	1"	200 x 80 x 155 / 510	✓	583 300
АСО-БК18/10-500		2,5	10						583 300
АСО-БК18/13-500		2,2	13				200 x 80 x 155 / 550		583 300
АСО-БК18/16-500		2,0	16						620 200

Винтовые компрессоры без ресивера на базе винтовых блоков "Rotorcomp", Германия

ACO-BK7,5/8	EVO3-NK	1,4	8	-	7,5	3/4"	155 x 85 x 80 / 260	✓	434 800
ACO-BK7,5/10		1,2	10						434 800
ACO-BK7,5/13	NK-31	1,0	13	-	7,5	3/4"	155 x 85 x 80 / 260	✓	434 800
ACO-BK7,5/16		0,75	16						462 700
ACO-BK11/8	EVO3-NK	1,8	8	-	11	3/4"	155 x 85 x 80 / 290	✓	484 300
ACO-BK11/10		1,6	10						484 300
ACO-BK11/13		1,4	13						484 300
ACO-BK11/16		1,2	16						512 200
ACO-BK15/8	EVO3-NK	2,4	8	-	15	3/4"	155 x 85 x 80 / 330	✓	509 500
ACO-BK15/10		2,2	10						509 500
ACO-BK15/13		1,8	13						509 500
ACO-BK15/16		1,6	16						537 400
ACO-BK18/8	EVO3-NK	2,8	8	-	18,5	3/4"	155 x 85 x 80 / 340	✓	533 800
ACO-BK18/10		2,5	10						533 800
ACO-BK18/13		2,2	13						533 800
ACO-BK18/16		2,0	16						561 700
ACO-BK22/8	EVO6	3,5	8	-	22	1"	125 x 110 x 135 / 620	☐	685 000
ACO-BK22/10		3,0	10						685 000
ACO-BK22/13		2,5	13						685 000
ACO-BK30/8	EVO6	5,0	8	-	30	1"	125 x 110 x 135 / 650	☐	751 600
ACO-BK30/10		4,0	10						751 600
ACO-BK30/13		3,5	13						751 600
ACO-BK37/8	EVO9	6,5	8	-	37	1 1/2"	130 x 125 x 185 / 880	☐	957 700
ACO-BK37/10		5,5	10						957 700
ACO-BK37/13		4,5	13						957 700
ACO-BK45/8	EVO9	7,5	8	-	45	1 1/2"	130 x 125 x 185 / 900	☐	1 067 500
ACO-BK45/10		6,5	10						1 067 500
ACO-BK45/13		5,5	13						1 067 500
ACO-BK55/8	EVO15G	10	8	-	55	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1300	☐	1 370 800
ACO-BK55/10	EVO15	8	10						1 315 000
ACO-BK55/15	EVO15G	6	15						1 370 800
ACO-BK75/8	EVO15G	12	8	-	75	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1500	☐	1 649 800
ACO-BK75/10		10	10						1 649 800
ACO-BK90/8	EVO15G	13,5	8	-	90	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1600	☐	2 080 000
ACO-BK90/10		13	10						2 080 000
ACO-BK110/8	EVO28	18	8	-	110	Ø50	255 x 165 x 200 / 2100	☐	2 503 000
ACO-BK132/8	B280	22	8						3 106 000
ACO-BK132/10	EVO28	18	10	-	132	Ø50	255 x 165 x 200 / 2700	☐	3 106 000
ACO-BK160/8	EVO42	28	8	-	160	Ø80	300 x 210 x 220 / 3000	☐	3 700 000
ACO-BK160/13	B280	22	13	-	160	Ø80	300 x 210 x 220 / 3000	☐	3 700 000
ACO-BK200/8	CF180R	32	8	-	200	Ø100	300 x 210 x 220 / 3000	☐	4 843 000
ACO-BK200/10	CF180G2	30	10	-	200	Ø80	300 x 210 x 220 / 3000	☐	4 843 000
ACO-BK250/8	SCA30D-R	42	8	-	250	Ø100	350 x 240 x 255 / 5300	☐	7 210 000
ACO-BK315/8	SCA30G-R	52	8	-	315	Ø100	350 x 240 x 255 / 5500	☐	8 830 000

☐ - стоимость упаковки входит в цену изделия

✓ - упаковка при отгрузке ж/д транспортом и по заказу за отдельную

**Винтовые компрессоры с частотным регулированием электропривода (серия ESQ)
на базе винтовых блоков "Rotorcomp" (Германия)**

Модель	Винтовой блок	Произв.	Мак. раб. давл.	Ресивер	Привод	Вход/выход	Габариты / Масса / Упаковка		Цена (с НДС)
	модель	м ³ / мин	атм.	л.	кВт	дюйм	см / кг / □ (✓)		руб.
ACO-BK7,5/8-500 ESQ	EVO3-NK	0,7 - 1,4	8	500	7,5	1"	200 x 80 x 155 / 460	✓	608 500
ACO-BK7,5/10-500 ESQ		0,6 - 1,2	10						608 500
ACO-BK7,5/13-500 ESQ	NK-31	0,5 - 1,0	13				200 x 80 x 155 / 500	✓	608 500
ACO-BK7,5/16-500 ESQ		0,37 - 0,75	16						632 800
ACO-BK11/8-500 ESQ	EVO3-NK	0,9 - 1,8	8	500	11	1"	200 x 80 x 155 / 500	✓	695 000
ACO-BK11/10-500 ESQ		0,8 - 1,6	10						695 000
ACO-BK11/13-500 ESQ		0,7 - 1,4	13				200 x 80 x 155 / 540	✓	695 000
ACO-BK11/16-500 ESQ		0,6 - 1,2	16						707 500
ACO-BK15/8-500 ESQ	EVO3-NK	1,2 - 2,4	8	500	15	1"	200 x 80 x 155 / 510	✓	757 000
ACO-BK15/10-500 ESQ		1,1 - 2,2	10						757 000
ACO-BK15/13-500 ESQ		0,9 - 1,8	13				200 x 80 x 155 / 550	✓	757 000
ACO-BK15/16-500 ESQ		0,8 - 1,6	16						769 600
ACO-BK18/8-500 ESQ	EVO3-NK	1,4 - 2,8	8	500	18,5	1"	200 x 80 x 155 / 520	✓	883 000
ACO-BK18/10-500 ESQ		1,25 - 2,5	10						883 000
ACO-BK18/13-500 ESQ		1,1 - 2,2	13				200 x 80 x 155 / 560	✓	883 000
ACO-BK18/16-500 ESQ		1,0 - 2,0	16						892 000
ACO-BK22/8 ESQ	EVO6	1,75 - 3,5	8	-	22	1"	125 x 110 x 135 / 700	□	1 032 400
ACO-BK22/10 ESQ		1,5 - 3,0	10						1 032 400
ACO-BK22/13 ESQ		1,25 - 2,5	13						1 032 400
ACO-BK30/8 ESQ	EVO6	2,5 - 5,0	8		30	1"	125 x 110 x 135 / 750	□	1 130 500
ACO-BK30/10 ESQ		2,0 - 4,0	10						1 130 500
ACO-BK30/13 ESQ		1,75 - 3,5	13						1 130 500
ACO-BK37/8 ESQ	EVO9	3,25 - 6,5	8		37	1 1/2"	130 x 125 x 185 / 890	□	1 504 000
ACO-BK37/10 ESQ		2,75 - 5,5	10						1 504 000
ACO-BK37/13 ESQ		2,25 - 4,5	13						1 504 000
ACO-BK45/8 ESQ	EVO9	3,75 - 7,5	8		45	1 1/2"	130 x 125 x 185 / 960	□	1 639 000
ACO-BK45/10 ESQ		3,25 - 6,5	10						1 639 000
ACO-BK45/13 ESQ		2,75 - 5,5	13						1 639 000
ACO-BK55/8 ESQ	EVO15G	5,0 - 10	8		55	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1350	□	2 125 000
ACO-BK55/10 ESQ	EVO15	4,0 - 8,0	10						2 080 000
ACO-BK55/15 ESQ	EVO15G	3,0 - 6,0	15						2 125 000
ACO-BK75/8 ESQ	EVO15G	6,0 - 12	8	75	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1500	□	2 467 000	
ACO-BK75/10 ESQ		5,0 - 10	10					2 467 000	
ACO-BK90/8 ESQ	EVO15G	6,75 - 13,5	8	90	1 1/2"	226 x 130 x 195 / 1900	□	3 295 000	
ACO-BK90/10 ESQ		6,5 - 13	10					3 295 000	
ACO-BK110/8 ESQ	EVO28	9,0 - 18	8	110	Ø50	255 x 165 x 200 / 2400	□	4 150 000	
ACO-BK132/8 ESQ	B280	11 - 22	8	132	Ø50	255 x 165 x 200 / 2750	□	4 600 000	
ACO-BK132/10 ESQ	EVO28	9,0 - 18	10					4 600 000	
ACO-BK160/8 ESQ	EVO42	14 - 28	8	160	Ø80	300 x 210 x 220 / 3500	□	5 320 000	
ACO-BK160/13 ESQ	B280	11 - 22	13	160	Ø80	300 x 210 x 220 / 3500	□	5 320 000	
ACO-BK200/8 ESQ	CF180	16 - 32	8	200	Ø100	300 x 210 x 220 / 3500	□	6 085 000	
ACO-BK200/10 ESQ	CF180G2	15 - 30	10	200	Ø80	300 x 210 x 220 / 3500	□	6 085 000	

Передвижные винтовые компрессоры с электроприводом

ACO-BK22/8-ПЭ	EVO6	3,5	8	-	22	2 x 1"	310 x 160 x 125 / 750	✓	883 000
ACO-BK22/10-ПЭ		3,0	10						883 000
ACO-BK30/8-ПЭ	EVO6	5,0	8	-	30	2 x 1"	310 x 160 x 125 / 800	✓	937 000
ACO-BK30/10-ПЭ		4,0	10						937 000
ACO-BK37/8-ПЭ	EVO6	5,5	8	-	37	2 x 1"	310 x 160 x 125 / 850	✓	991 000
ACO-BK37/10-ПЭ		5	10						991 000

Передвижные винтовые компрессоры с дизельным приводом

АСО-ВК30/8ГД	EVO6G	3,5	8	-	Deutz F2M2011 / 25	2 x 1"	345 x 165 x 145 / 900	✓	1 243 000
АСО-ВК50/7ГД	EVO6G	6,0	7	-	FAW 4DW92-68 / 50	3 x 1"	340 x 165 x 180 / 1500	✓	1 378 000
АСО-ВК50/10ГД		5,0	10		FAW 4DW92-68 / 50			✓	1 378 000
АСО-ВК50/15ГД		4,0	15		FAW 4DW92-68 / 50			✓	1 378 000
АСО-ВК60/7МГД	EVO6G	7,0	7	-	MM3 Д243-1226 / 64	3 x 1" 1/2"	340 x 165 x 180 / 1600	✓	1 441 000
АСО-ВК60/10МГД		6,0	10		MM3 Д242 / 60			✓	1 441 000
АСО-ВК60/15МГД		5,0	15		MM3 Д242 / 60			✓	1 441 000
АСО-ВК90/7ГД	EVO15G	12	7	-	Yuchai YC4B115Z-T20 / 84	3 x 1" 2"	375 x 165 x 185 / 1650	✓	1 828 000
АСО-ВК90/10ГД		10	10		Yuchai YC4B115Z-T20 / 84			✓	1 828 000

☐ - стоимость упаковки входит в цену изделия

✓ - упаковка при отгрузке ж/д транспортом и по заказу за отдельную плату

Воздухосборники (ресиверы для сжатого воздуха)

Не требуют регистрации в органах Ростехнадзора

Модель	Сталь	Условия эксплуатации	Рабочее давление	Объем ресивера	Вход / выход	Габариты / Масса	Цена (с НДС)
	марка	°С	атм.	л.	дюйм	см / кг	руб.

Воздушные ресиверы из стали Ст3пс с рабочим давлением 10 атмосфер

Условия эксплуатации для данных воздухосборников от -20 до +100°С

РВ 110/10	Ст3пс	от -20 до +100	10	110	1/2"	54 x 56 x 101 / 50	✓	24 400
РГ 110/10						82 x 56 x 67 / 55	✓	25 750
РВ 230/10				230	1/2"	54 x 56 x 173 / 92	□	29 000
РГ 230/10						160 x 57 x 70 / 93	✓	30 000
РВ 430/10				430	1 1/2"	69 x 63 x 185 / 128	□	38 750
РГ 430/10						172 x 65 x 85 / 130	✓	39 250
РВ 500/10				500	1 1/2"	69 x 63 x 206 / 142	□	40 600
РГ 500/10						197 x 65 x 84 / 150	✓	41 500
РВ 900/10				900	2"	90 x 82 x 222 / 255	□	82 900
РГ 900/10						210 x 87 x 110 / 265	✓	83 800

Воздушные ресиверы из стали Ст3пс с рабочим давлением 16 - 25 атмосфер

преимущественно используются при производстве ПЭТ тары, а также в других отраслях промышленности.

Условия эксплуатации для данных сосудов от +5 до +100°С.

РВ 110/16	Ст3пс	от +5 до +100	16	110	1/2"	54 x 56 x 101 / 55	✓	27 100
РГ 110/16						82 x 56 x 67 / 60	✓	28 000
РВ 230/16				230	1/2"	54 x 56 x 173 / 107	□	38 800
РГ 230/16						160 x 57 x 70 / 111	✓	39 700
РВ 430/16			430	1"	69 x 63 x 185 / 173	□	39 520	
РГ 430/16					172 x 65 x 84 / 175	✓	40 600	
РВ 500/16			500	1"	69 x 63 x 206 / 189	□	45 730	
РГ 500/16					197 x 65 x 84 / 200	✓	46 720	
РВ 600/16			600					45 600

Воздушные ресиверы уличного исполнения из стали 09Г2С с рабочим давлением до 40 атмосфер

Температура эксплуатации для этих моделей воздухосборников от -40 до +100°С.

РВ 230-01/25	09Г2С	от -40 до +100	25	230	1/2"	54 x 56 x 173 / 124	□	55 000
РВ 250-01/10				250	3/4"	57 x 57 x 200 / 124	□	50 500
РВ 500-01/10			10	500	1"	69 x 63 x 206 / 165	□	62 200
РВ 900-01/10				900	2"	90 x 82 x 222 / 255	□	110 800
РГ 900-01/10				900	1 1/4"	210 x 87 x 110 / 255	✓	120 700
РВ 240-01/40			40	240	3/4"	55 x 55 x 173 / 160	□	190 000

Воздушные ресиверы оцинкованные

применяют в тех сферах, где важно не допустить попадание продуктов коррозии в сжатый воздух.

Оцинкованный корпус обеспечивает долговечность и длительный срок службы изделия.

РВ 500/10Ц	Ст3пс	от -20 до +100	10	500	1 1/2"	69 x 63 x 206 / 150	□	70 300
РГ 500/10Ц		от -20 до +100	10	500	1"	220 x 65 x 78 / 165	✓	78 400
РВ 500/16Ц		от +5 до +100	16	500	1"	69 x 63 x 206 / 190	□	80 200
РВ 900/10Ц		от -20 до +100	10	900	2"	90 x 82 x 222 / 302	□	147 700

Воздушные ресиверы из нержавеющей стали 12Х18Н10Т

являются прекрасным выбором для использования в пищевой, медицинской и химической промышленности, а также в других отраслях, где требуется высокая стойкость оборудования к воздействию окружающей среды.

Условия эксплуатации воздухосборника из нержавеющей стали от -60 до +100°С.

Ресиверы из нержавеющей стали завода "АСО" могут эксплуатироваться в сложных условиях не менее 20 лет.

РВ 110-02/10	12Х18Н10Т	от -60 до +100	10	110	1/2"	54 x 56 x 103 / 60	✓	154 000
РВ 250-02/10				250	3/4"	54 x 56 x 173 / 110	□	235 000
РВ 500-02/10				500	1"	69 x 63 x 206 / 150	□	379 000
РВ 900-02/10				900	2"	90 x 87 x 220 / 215	□	595 000

□ - стоимость упаковки входит в цену изделия

✓ - упаковка при отгрузке ж/д транспортом и по заказу

Комплект к ресиверам сжатого воздуха: манометр, клапан предохранительный, кран для слива конденсата

Магистральные фильтры (фильтрационные модули)

Класс очистки воздуха ГОСТ 17433-80 по содержанию твердых частиц, воды и масла – 4 класс

Модель	Пропускная способность	Макс. раб. давл.	Вход / выход	Габариты / Масса	Цена (с НДС)
	м ³ /мин.	атм.	дюйм	см / кг	руб.
ФМ 40/16	0,8	16	1/2"	35 x 22 x 90 / 17	18 100
ФМ 40/16Ц					17 200
ФМ 60/16	1,2	16	1/2"	35 x 22 x 99 / 21	22 600
ФМ 60/16Ц					21 700
ФМ 60/25	1,2	25	1/2"	35 x 22 x 99 / 24	24 400
ФМ 180/16	3,0	16	1"	79 x 35 x 145 / 49	43 300
ФМ 180/16Ц				79 x 35 x 145 / 49	42 400
ФМ 300/16	5,0	16	1"	79 x 35 x 155 / 55	50 500
ФМ 300/6Ц	5,0	16	1"	79 x 35 x 155 / 55	49 600
ФМ 480/16	8,0	16	фланец 50	38 x 27 x 115 / 35	51 400
ФМ 600/16	10,0			38 x 27 x 115 / 35	52 300
ФМ 720/16	12,0			38 x 27 x 115 / 35	53 200
ФМ 900/16	15,0			43 x 30 x 115 / 52	55 000

Осушители рефрижераторные (холодильного типа)

Модель	Пропускная способность	Макс. раб. давл.	Эл. питание	Вход / выход	Габариты / Масса	Цена (с НДС)
	м ³ /мин.	атм.	кВт / В	дюйм	см / кг	руб.
ОВ-42М1	0,8	16	0,2 / 220	1/2"	40 x 37 x 66 / 30	92 800
ОВ-66М1	1,2		0,25 / 220	1/2"	40 x 37 x 66 / 31	100 900
ОВ-132М1	2,3		0,6 / 220	1"	43 x 55 x 72 / 47	145 000
ОВ-180М1	3,0		0,7 / 220	1"	43 x 55 x 72 / 54	172 000
ОВ-240М1	4,0		0,9 / 220	1"	50 x 60 x 82 / 64	182 800
ОВ-360М1	6,0		1,1 / 220	1 1/2"	50 x 60 x 82 / 73	217 000
ОВ-480М2	8,0		2,3 / 380	2"	67 x 87 x 107 / 122	275 500
ОВ-600М2	10,0		2,4 / 380	2"	67 x 87 x 107 / 130	399 700
ОВ-840М2	14,0		2,6 / 380	2"	67 x 87 x 107 / 136	510 000
IDFA70-23	5,2		10	0,81 / 220	1 1/2"	29 x 86 x 62 / 62
IDFA70-23-L	5,2	16	0,81 / 220	1 1/2"	29 x 86 x 62 / 62	305 000
IDFA80-23	9,2	10	1,13 / 220	2"	47 x 86 x 80 / 100	361 900
IDFA80-23-L	9,2	16	1,13 / 220	2"	47 x 86 x 80 / 100	385 300
IDFA90-23	13,5	10	1,7 / 220	2"	47 x 86 x 90 / 116	456 300
IDFA90-23-L	13,5	16	1,7 / 220	2"	47 x 86 x 90 / 116	488 800
IDFA100F-40	14,3	10	2,5 / 380	2"	67 x 112 x 128 / 245	810 500
IDFA100F-40-K	14,3	16	2,5 / 380	2"	67 x 112 x 128 / 245	860 500
IDFA125F-40	18,3	10	2,7 / 380	2"	70 x 112 x 128 / 270	962 800
IDFA125F-40-K	18,3	16	2,7 / 380	2"	70 x 112 x 128 / 270	1 166 000
IDFA150F-40	22,3	10	2,7 / 380	фланец	95 x 129 x 133 / 350	1 114 400
IDFA150F-40-K	22,3	16	2,7 / 380	фланец	95 x 129 x 133 / 350	1 223 400

Комплектуем компрессоры оборудованием по очистке сжатого воздуха от ведущих мировых производителей.

Осушители холодильного, адсорбционного, мембранного типов, микро- субмикрофильтры, запахопоглотители, водоотделители и т.д...

Компрессорные узлы (головки) "АСО" (Россия)

Модель	Вид	Произв. при оборотах	Макс. рабочее давление	Габариты / Масса / Упаковка	Цена (с НДС)
		л/мин / об/мин	атм.	см / кг	руб.
Головка C412M	Двухцилиндровая, одноступенчатая	360 / 1070	10	34 x 30 x 40 / 26 <input type="checkbox"/>	25 750
Головка K24M		830 / 1030	6	37 x 38 x 46 / 65 <input type="checkbox"/>	38 800
Головка K24M.05 (для K25M1, K25M3)		790 / 1030	10	37 x 38 x 46 / 65 <input type="checkbox"/>	43 300
Головка C415M	Двухцилиндровая, двухступенчатая	940 / 1030	10	48 x 46 x 74 / 125 <input type="checkbox"/>	62 650
Головка C415M.01 (для K-20, K-22)		900 / 1030	16	55 x 46 x 74 / 135 <input type="checkbox"/>	73 000
Головка K33.01		-	-	47 x 67 x 70 / 130 <input type="checkbox"/>	72 100
Головка K33.06		-	25	47 x 56 x 70 / 130 <input type="checkbox"/>	73 900
Головка C416M	Четырехцилиндровая, двухступенчатая	1750 / 935	10	82 x 52 x 69 / 150 <input type="checkbox"/>	97 300

- стоимость упаковки входит в цену изделия

Аппараты струйной очистки (пескоструйные аппараты)

Модель	Производит. по очистке поверхности	Расход сжатого воздуха	Рабочее давление	Объем камеры	Расход абразива на 1м ²	Габариты / Масса	Отпускная цена (с НДС)
	м ² / ч	м ³ / мин.	атм.	л.	кг.	см / кг	руб.
АСО-40Э	0,8 ... 3	0,6 ... 0,9	3,5 ... 6	35	35 ... 40	50 x 45 x 91 / 30	40 600
АСО-100	4 ... 20	2 ... 5	3,5 ... 7	100	35 ... 40	100 x 85 x 115 / 125	100 000
АСО-100-01						100 x 85 x 115 / 145	108 100
АСО-150	4 ... 20	2 ... 5	3,5 ... 7	150	35 ... 40	100 x 85 x 130 / 140	116 200
АСО-150-01						100 x 85 x 130 / 160	125 200
АСО-150-02						100 x 85 x 130 / 200	136 000
АСО-200	4 ... 20	4 ... 6	3,5 ... 7	200	35 ... 40	100 x 85 x 140 / 160	127 900
АСО-200-01						100 x 85 x 140 / 180	135 100
АСО-200-02						100 x 85 x 140 / 220	145 000

Шланговые моечные установки и насосы

Модель	Назначение (описание)	Произв.	Давление	Мощность	Габариты / Масса	Отпускная цена (с НДС)
		л / мин	атм.	кВт		руб.
Моечная установка ЦКБ 1112	Струйная для автотранспорта, цехов	75 - 80	15	7,5	136 x 43 x 95 / 219	95 500
Насос НС 4-1,4	Центробежный пятиступенчатый насос	70	14		55 x 25 x 30 / 50	69 900
Насос моечной установки 1112	Центробежный пятиступенчатый насос	75 - 80	15		53 x 23 x 31 / 56	87 700

Щеточные моечные установки

Модель	Назначение (описание)	Установл. мощность	Габариты / Масса	Отпускная цена (с НДС)
		кВт		руб.
Моечная установка 1126M	Стационарная для автобусов	6	1330 x 590 x 410 / 3300	1 900 000
Моечная установка 1126M1				2 530 000

Редуктор давления

(поддержание постоянного давления в пневмосистеме)

Модель	Пропускная способность	Предел настройки давл.	Габариты / Масса	Отпускная цена (с НДС)
	м ³ / мин.	атм.		руб.
МС-202	до 5	1 ... 10	9,5 x 6,5 x 13 / 0,7	по запросу
МХ-3-1	до 10		7,5 x 8 x 20,5 / 1,1	по запросу

- стоимость упаковки входит в цену изделия

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта bcz@nt-rt.ru || Сайт: <http://bezhec.nt-rt.ru>