

## Поршневые компрессоры

Серия

**BOOSTER**

**Модели:** 2-42-55, 2-42-70, 2-42-74, 2-42-74, 2-42-74, 3-42-74, 3-42-74, 3-42-74, 2-60-66

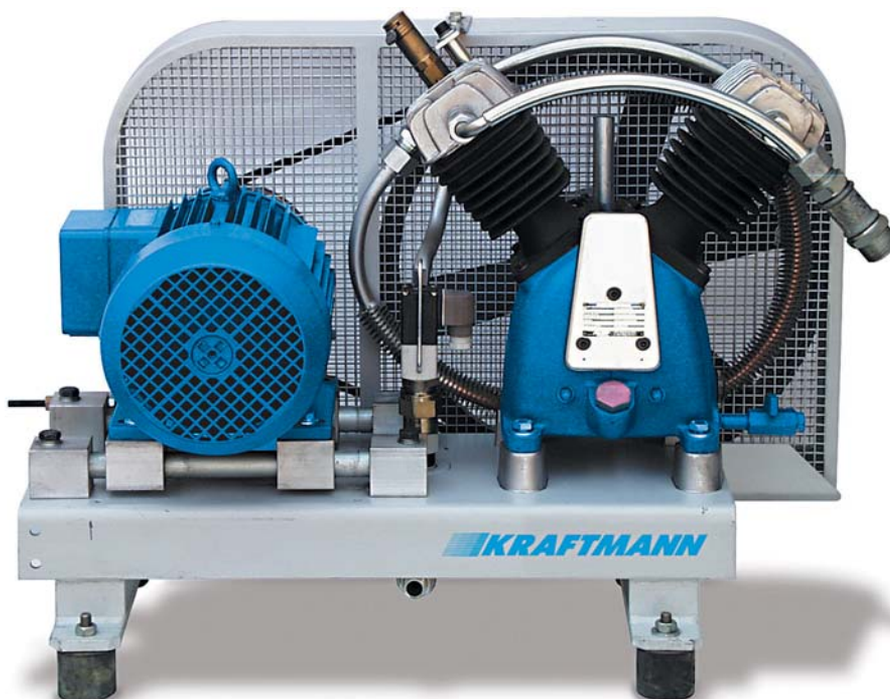
### Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

# СЕРИЯ BOOSTER

Высокое давление  
при минимальных  
затратах



**2,2-18,5 кВт**

Поршневые компрессоры Kraftmann отличаются экономичностью и долгим сроком службы даже в самых жестких условиях эксплуатации. Благодаря уникальной модульной системе не требуется дополнительной системы охлаждения. Таким образом, компрессоры незаменимы для эксплуатации в качестве дожимного компрессора при давлении до 40 бар.

Любая компрессорная система на производстве, сжимающая воздух до 5 бар и выше, подходит к Kraftmann BOOSTER. Используя давление на входе от 5 до 10 бар, данный компрессор дожимает его до 40 бар, что представляет собой безопасное, простое, надежное и экономичное решение для локальных участков, где требуется высокое давление.

Дожимные компрессоры BOOSTER предназначены для повышения давления в системе до 40 бар. Как правило, высокое давление требуется на локальных участках и установка такого оборудования позволяет избежать дополнительных вложений на модернизацию всей компрессорной станции. Широкое применение данные компрессоры нашли в ПЭТ-индустрии.

# ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ BOOSTER

**Высокое давление при минимальных затратах**  
Надежное и экономичное решение для локальных  
участков, где требуется высокое давление

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	Произ-ть, м <sup>3</sup> /мин, ISO 1217, прил. С	Давление на входе, бар	Конечное давление, бар	Мощность, кВт	Вес, кг	Габариты, мм
<b>Серия BOOSTER</b>						
2-42-55	0,44	5	15	2,2	71	1110 × 480 × 720
	0,42	5	20	2,2	71	1110 × 480 × 720
	0,41	5	25	2,2	71	1110 × 480 × 720
	0,40	5	30	3	80	1110 × 480 × 720
	0,39	5	35	3	80	1110 × 480 × 720
2-42-70	0,56	5	15	2,2	71	1110 × 480 × 720
	0,54	5	20	3	80	1110 × 480 × 720
2-42-74	0,59	5	15	3	110	1110 × 480 × 720
	0,57	5	20	3	110	1110 × 480 × 720
	0,55	5	25	3	110	1110 × 480 × 720
	0,53	5	30	4	120	1110 × 480 × 720
	0,52	5	35	4	120	1110 × 480 × 720
2-42-74	0,48	5	40	4	120	1110 × 480 × 720
	0,92	7,5	15	3	110	1110 × 480 × 720
	0,89	7,5	20	3	110	1110 × 480 × 720
	0,86	7,5	25	4	120	1110 × 480 × 720
	0,84	7,5	30	4	120	1110 × 480 × 720
2-42-74	0,82	7,5	35	4	120	1110 × 480 × 720
	0,79	7,5	40	5,5	130	1110 × 480 × 720
	1,21	10	15	3	110	1110 × 480 × 720
	1,18	10	20	4	120	1110 × 480 × 720
	1,15	10	25	4	120	1110 × 480 × 720
2-42-74	1,14	10	30	4	120	1110 × 480 × 720
	1,09	10	35	5,5	148	1110 × 480 × 720
	1,07	10	40	5,5	148	1110 × 480 × 720
	1,30	5	15	4	147	1110 × 590 × 720
	1,23	5	20	5,5	165	1110 × 590 × 720
3-42-74	1,19	5	25	5,5	165	1110 × 590 × 720
	1,14	5	30	7,5	185	1110 × 590 × 720
	1,11	5	35	7,5	185	1110 × 590 × 720
	1,06	5	40	7,5	185	1110 × 590 × 720
	1,98	7,5	15	4	147	1110 × 590 × 720
3-42-74	1,91	7,5	20	5,5	165	1110 × 590 × 720
	1,84	7,5	25	7,5	185	1110 × 590 × 720
	1,80	7,5	30	7,5	185	1110 × 590 × 720
	1,76	7,5	35	11	210	1110 × 590 × 720
	1,70	7,5	40	11	210	1110 × 590 × 720
3-42-74	2,59	10	15	4	147	1110 × 590 × 720
	2,53	10	20	5,5	165	1110 × 590 × 720
	2,48	10	25	7,5	185	1110 × 590 × 720
	2,44	10	30	11	220	1110 × 590 × 720
	2,33	10	35	11	210	1110 × 590 × 720
	2,30	10	40	11	210	1110 × 590 × 720
2-60-66	1,68	4,0	40	18,5	368	1270 × 664 × 909
	2,04	5,0	40	18,5	368	1270 × 664 × 909
	2,40	6,0	40	18,5	368	1270 × 664 × 909
	2,76	7,0	40	18,5	368	1270 × 664 × 909
	3,24	8,0	40	18,5	368	1270 × 664 × 909

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов: [knr@nt-rt.ru](mailto:knr@nt-rt.ru) || <http://kraftmann.nt-rt.ru>**