



## Стоматологический компрессор DK50

Линейка безмасляных компрессоров ЕКОМ для использования в области стоматологии и зуботехники



Компрессор DK50 – линейка безмасляных компрессоров ЕКОМ для использования в области стоматологии и зуботехники.

Линейка включает в себя пневматические системы различной конфигурации с широким набором дополнительных аксессуаров: шумопоглощающие ящики, аспирационные устройства, мембранные и абсорбционные осушители воздуха и прочие устройства для повышения уровня фильтрации и осушения.

Компрессоры предназначены для использования со стоматологическими установками (от 1 установки до 8 и более), в зуботехнических кабинетах, а также с компьютеризированными системами по изготовлению протезов.

Приборы этой торговой марки отличаются чрезвычайно тихой работой. Уровень шума небольшого мощного компрессора с ресивером на 10 литров в шумопоглощающем шкафу составляет менее 49 дБ (шум работы бытового вентилятора).

Максимальный срок эксплуатации гарантируется современным высокотехнологическим производством, своей научной лабораторией и 20-летним опытом на рынке медицинского сжатого воздуха. Качество и достоинство продукции оценили потребители в 105 странах на всех континентах.

Современный осушительный модуль компрессора предотвращает образование конденсата в пневматической системе. Точка росы около 3 градусов по Цельсию обеспечивает чистый сжатый воздух без запаха.

Все модели компрессоров имеют привлекательный дизайн, что легко позволяет им вписываться в интерьер современного стоматологического кабинета. При этом, приборы обеспечивают непрерывную и длительную подачу сжатого воздуха без сложного технического обслуживания.

Все типы пневматических систем ЕКОМ относятся к классу 2.4.1 по стандарту ISO 8573-1: без содержания паров масла и микрочастиц более 5 микрон, уровень влажности воздуха с точкой росы - +3 градусов по Цельсию.



**Системы безмасляного сжатого воздуха ЕКОМ - эффективность и надежность современной стоматологии.**

№	Модель	Осушител ь	Количество о стомат. устано- вок	Мощность двигателя установок , кВт	Объем ресурси- вера, л	Производ- тельность компрес- ора при рабочем давлении 5-7 бар (л/мин), при частоте 50 Гц	Уровень шума (дБ)	Вес, кг	Размеры, мм
1.	<b>DK50-10Z</b>	нет	1	0.55	10	75	64	38	485x350x55
2.	<b>DK50-10Z/M</b>	мембранный	1	0.55	10	58	65	44	545x350x55
3.	<b>DK50 Plus</b>	нет	1	0.55	25	75	75	48	460x500x710
4.	<b>DK50 Plus/M</b>	мембранный	1	0.55	25	58	58	53	460x565x710
5	<b>DK50 2V</b>	нет	2	1.2	25	120	67	58	460x500x720
6.	<b>DK50 2V/M</b>	мембранный	2	1.2	25	108	69	63	460x565x720
7.	<b>DK50 2V/50</b>	нет	2	1.2	50	135	67	58	580x590x805
8.	<b>DK50 2V/50/M</b>	мембранный	2	1.2	50	104	69	61	580x630x805
9.	<b>DK50 4VR/50</b>	нет	4	2.2	50	270	77	70	580x580x790
10.	<b>DK50 4VR/50/M</b>	мембранный	4	2.2	50	216	77	81	580x635x790
11	<b>DK50 2x2V/110</b>	нет	4	2x1.2	110	280	73	106	1085x490x815
12	<b>DK50 2x2V/110/M</b>	мембранный	4	2x2.2	110	225	73	113	1085x625x815
13	<b>DK50 2x2VR/110</b>	нет	8+	2x2.2	110	540	77	136	1090x540x830
14	<b>DK50 2x2V/110/M</b>	мембранный/абсорбционный	8+	2x2.2	110	430/460	77	158/186	1210x675x830/2000x503x965
15	<b>DK50 3X4VR/M</b>	абсорбционный/рефрижераторный	8+	3x2.2	290	680/780	80	279	1780x800x1025