



## Поршневая технология

Опыт, ноу-хау и эволюция продуктов, разработанных за свою 60-летнюю историю, вывели FINI на позиции ведущего бренда на международном рынке пневматических систем. Дистрибьюторы, партнеры и центры поддержки компании расположены более чем в 120 странах мира на всех континентах.

**Finì имеет одну из наиболее полных линеек продуктов в секторе поршневых компрессоров. Наш ассортимент включает коаксиальные поршневые компрессоры и компрессоры с ременной передачей: от 0,55 до 20 л.с. для масляных компрессоров и от 0,75 до 6 л.с. для безмасляных компрессоров.**

Использование высококачественных материалов, постоянный контроль на каждом этапе производственного процесса и следующие особенности конструкции стали залогом нашего успеха:

- Клапаны: они разработаны и произведены на наших заводах, благодаря чему обеспечивают подачу больших объемов воздуха.
- Вентиляция: вентиляторы, маховики и специальные конвейеры гарантирует отличную вентиляцию, обеспечивая повышенную прочность каждого компрессорного узла.
- Обработка цилиндров: специальные станки обеспечивают такую чистоту поверхности цилиндра, которая минимизирует расход масла в компрессоре.
- Механическая обработка: все основные детали компрессора изготовлены на наших заводах с помощью роботизированных станков для обеспечения высоких стандартов качества и постоянного контроля за всем процессом производства.



**BELT-DRIVEN COMPRESSOR**

**COAXIAL COMPRESSOR**

<b>1</b> Compressor pump	<b>5</b> Electric motor	<b>9</b> Safety valve
<b>2</b> Air delivery pipe	<b>6</b> Pressure switch	<b>10</b> Drain valve
<b>3</b> Air receiver	<b>7</b> Pressure reducer	<b>11</b> Non return valve
<b>4</b> Shroud / Belt-guard	<b>8</b> Gauges	

Компрессоры FINI поршневые, передвижные, одноступенчатые с клиноремённой передачей.  
Серии МК 1.5-4.0 кВт

Небольшие поршневые компрессоры серии PARTNER - легкие передвижные компрессоры с электроприводом, предназначены для питания сжатым воздухом различных устройств, таких как пневмоинструмент (дрели, шуруповёрты скобозабивные пистолеты), краскораспылители, пневмоприводы, мембранные насосы и т. д.

Компрессоры оборудованы автоматической системой управления позволяющей автоматически поддерживать заданное давление, поставляются на ресиверах различной ёмкости, от 25 до 270 литров. На компрессорах данной серии установлены редукторы давления и манометры позволяющие визуально контролировать давление нагнетания.

Относительно низкий уровень шума, и небольшие габариты позволяют применять компрессоры данной серии в различных отраслях где необходим сжатый воздух.

Артикул	<b>Поршневой компрессор FINI МК 102-90-2М</b>
Мощность двигателя, кВт	1.5
Произв-ть на входе*, л/мин	235
Давление, атм	10
Объем ресивера, литров	90
Напряжение питания, В	220 В
Тип привода	Ременной
Страна производства	Италия
Выход сжатого воздуха	Рapid (EURO)
Наличие колес	Да
Уровень шума, dB(A)	76
Количество цилиндров	2
Количество ступеней	1
Габариты (ДхШхВ), мм	1070 × 450 × 770
Масса, кг	61.5
Гарантия	

Артикул	<b>Поршневой компрессор FINI МК 113-270-5.5</b>
Мощность двигателя, кВт	4
Произв-ть на входе*, л/мин	556
Давление, атм	10
Объем ресивера, литров	270
Напряжение питания, В	380 В

Тип привода	Ременной
Страна производства	Италия
Выход сжатого воздуха	Рапид (EURO)
Наличие колес	Да
Уровень шума, dB(A)	81
Количество цилиндров	2
Количество ступеней	1
Габариты (ДхШхВ), мм	1550 × 590 × 1100
Масса, кг	126.5
Гарантия	

Артикул	<b>Поршневой компрессор FINI МК 113-200-4</b>
Мощность двигателя, кВт	3
Произв-ть на входе*, л/мин	500
Давление, атм	10
Объем ресивера, литров	200
Напряжение питания, В	380 В
Тип привода	Ременной
Страна производства	Италия
Выход сжатого воздуха	Рапид (EURO)
Наличие колес	Да
Уровень шума, dB(A)	78
Количество цилиндров	2
Количество ступеней	1
Габариты (ДхШхВ), мм	1460 × 550 × 980
Масса, кг	100.5
Гарантия	

Артикул	<b>Поршневой компрессор FINI МК 113-90-5.5</b>
Мощность двигателя, кВт	4
Произв-ть на входе*, л/мин	556
Давление, атм	10
Объем ресивера, литров	90
Напряжение питания, В	380 В
Тип привода	Ременной

Страна производства	Италия
Выход сжатого воздуха	Рапид (EURO)
Наличие колес	Да
Уровень шума, dB(A)	81
Количество цилиндров	2
Количество ступеней	1
Габариты (ДхШхВ), мм	1070 × 475 × 870
Масса, кг	81
Гарантия	