



Новый модельный ряд 2017 года SPINN 5.5-15kW

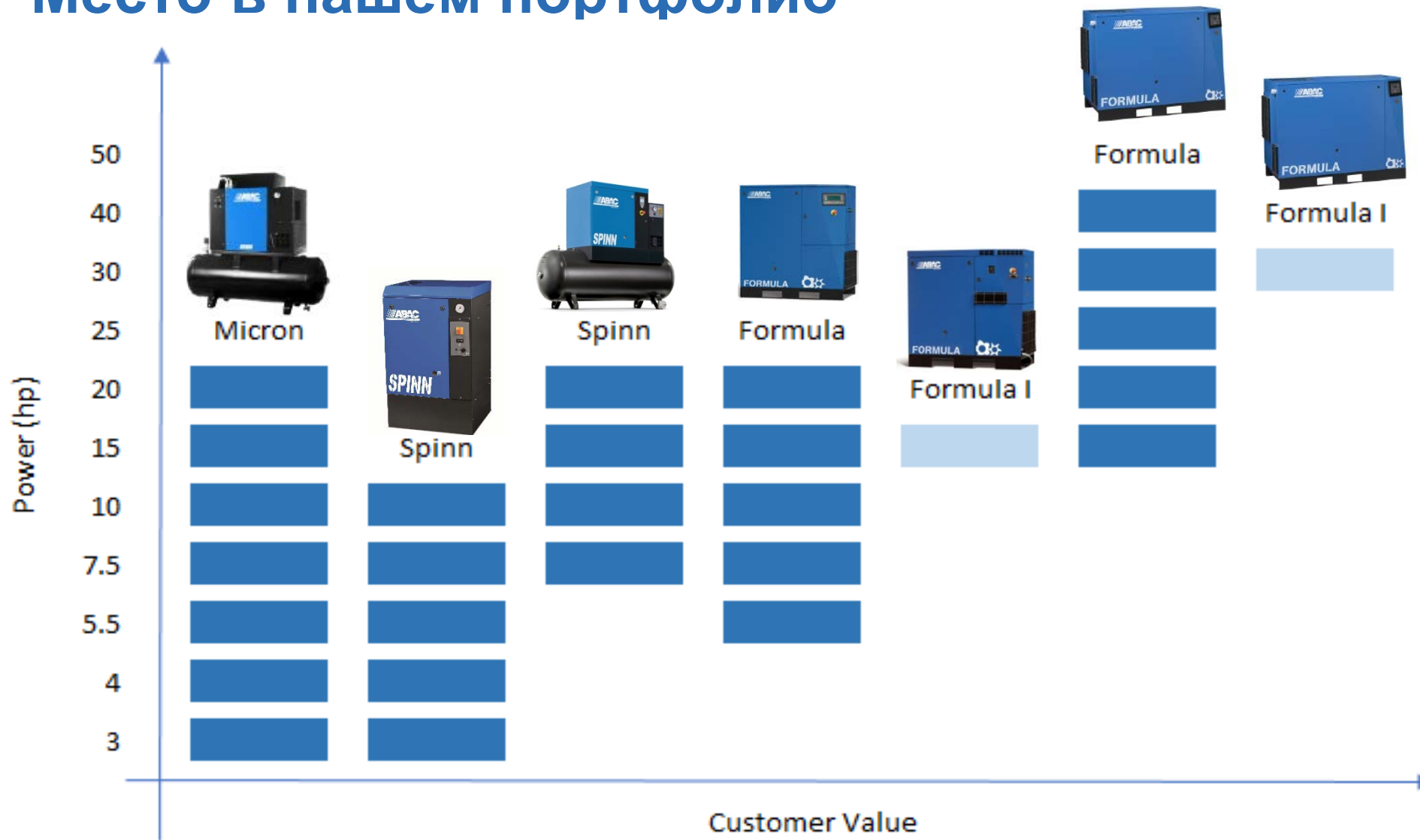
Air. Anytime. Anywhere.

Содержание:

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- Ключевые выгоды для клиента
- Новая линейка против старой
- Технические данные
- Документация для продаж
- Резюме



Место в нашем портфолио



Содержание

- Место в нашем портфолио
- **Обзор линейки и применения**
- Ключевые выгоды для клиента
- Новая линейка против старой
- Технические данные
- Документация для продаж
- Резюме



Обзор линейки и применения



- **Диапазон по мощности**

- 5.5-7.5-11-15kW.

- **Давление**

- 8-10-13 Bar

- **Ресиверы (объем)**

- 270L

- 500L

- **Напряжение**

- 50Hz => 230/3/50, 400/3/50

- 60Hz => 230/3/60, 380/3/60 and 440/3/60

- **Разрешения для рынков**

- South Africa (SA)

- Europe (CE)

Варианты исполнения



На ресивере 270/500 л со встроенным осушителем*

На ресивере 270/500 л

Базовая комплектация на раме

Air. Anytime. Anywhere.

Сферы применения



Air. Anytime. Anywhere.

Содержание:

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- **Ключевые выгоды для клиента**
- Новая линейка против старой
- Технические данные
- Документация для продаж
- Резюме



Экономия денег

Как?

- Это полное (комплексное) решение
 - Это компактный компрессор, легко устанавливать
 - Он тихий
 - Простое ТО и легкий доступ
-
- Смотрите более детально на следующих слайдах...



Комплексное решение

- В комплексное решение входит воздушный ресивер и рефрижераторный осушитель, которые гарантируют сухой воздух, подходящий для очень требовательных областей применения
- Комплексное решение не только экономит деньги и пространство для установки, но и снижает риск утечки воздуха в линию.
- Возможны несколько различных комплектаций:
 - Без ресивера на раме
 - На ресивере
 - На ресивере с осушителем



Компактный агрегат, легко устанавливается

- Очень маленький, базовая версия (без ресивера) требует места для установки меньше 1м2 площади
- Полное (комплексное) решение, включая 500 литровый ресивер и рефрижераторный осушитель, требуется +/- 1.4 м2
- Его можно разместить у стены или даже в углу, экономя много места в мастерской
- Экономия места означает **Экономия денег!**



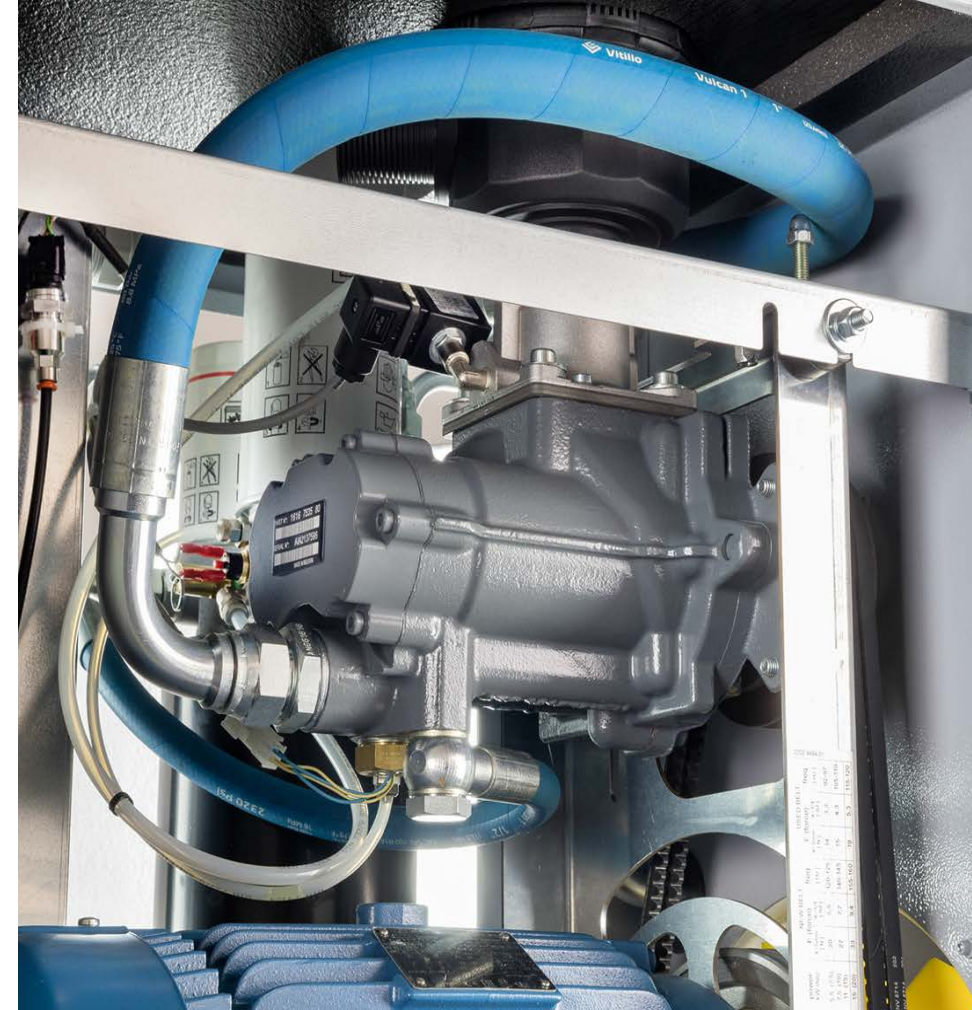
Тихий

- Практически нет вибраций, благодаря технологии винтового компрессора
- Благодаря низким вибрациям и низким уровням шума, от 64 до 71 dB(A), компрессор можно устанавливать практически в любом месте без серьезных нарушений рабочей среды
- Его можно установить рядом с местом использования, **Экономя ДЕНЬГИ** на установке
- Будучи ближе к точке использования, установка будет иметь меньше рисков утечки и будут более низкие перепады по давлению, **Экономя ДЕНЬГИ** на энергопотреблении



Высокая производительность

- Новый компрессор оснащен новым поколением компрессорных элементов – более современных и гораздо более эффективных
- Более эффективный компрессорный элемент не только генерирует больше воздуха, но и также потребляет меньше электроэнергии
- Экономия на энергии – это также **Экономия Денег**



Простота в обслуживании и легкий доступ

- Сервисные предупреждения через электронный контроллер.
- Смотровое стекло уровня масла находится спереди компрессора, и оно доступно без снятия какой либо панели.
- Все расходные материалы конструктивно расположены в компрессоре для легкого доступа, чтобы **Экономить Деньги** на обслуживании.
- Обслуживание и чистка компрессора очень просты, это работа одного человека.

Легендарная надежность

- Сконструированная из компонентов первого класса от известных поставщиков, наша линейка компрессоров известна за последние 10 лет как один из самых надежных продуктов на рынке.
- Благодаря своей надежной конструкции, агрегаты построены для работы на 100% непрерывных рабочих циклах и для работы при температуре окружающей среды до 46°C/115°F.

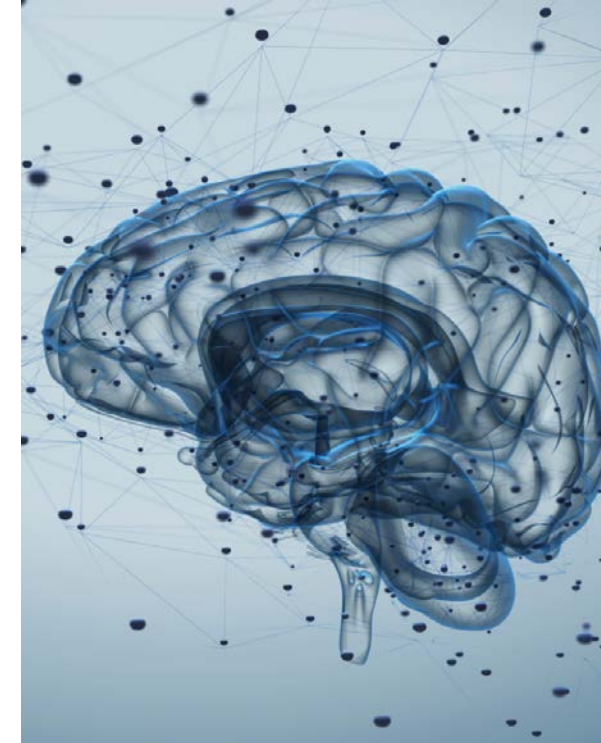


Интеллектуальный мониторинг, управление и защита

Новый Infologic2 Basic гарантирует простую и интуитивно понятную ежедневную работу для вашего бизнеса.

Помимо контроля, управления и защиты вашего компрессора, Infologic2 Basic предлагает вам :

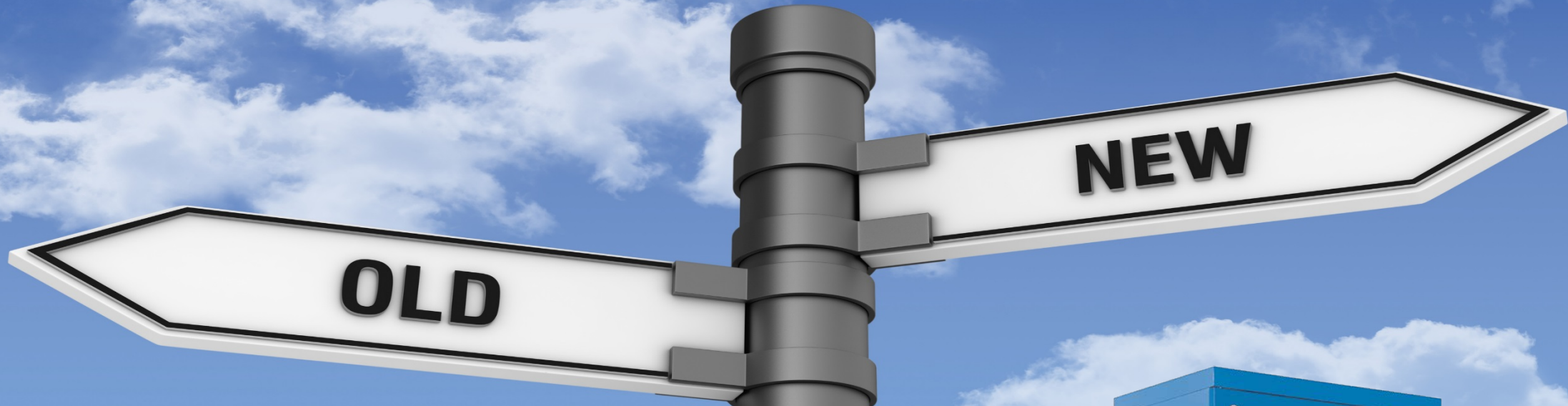
- Дистанционный запуск/остановку.
- Автоматический перезапуск после сбоя питания.
- Показания температуры.
- Показания давления и настройки.
- Время работы.
- Часы под нагрузкой.
- Предупреждение по обслуживанию.
- Предупреждение о поломке.



Содержание

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- Ключевые выгоды для клиента
- **Новая линейка против старой**
- Технические данные
- Документация для продаж
- Резюме



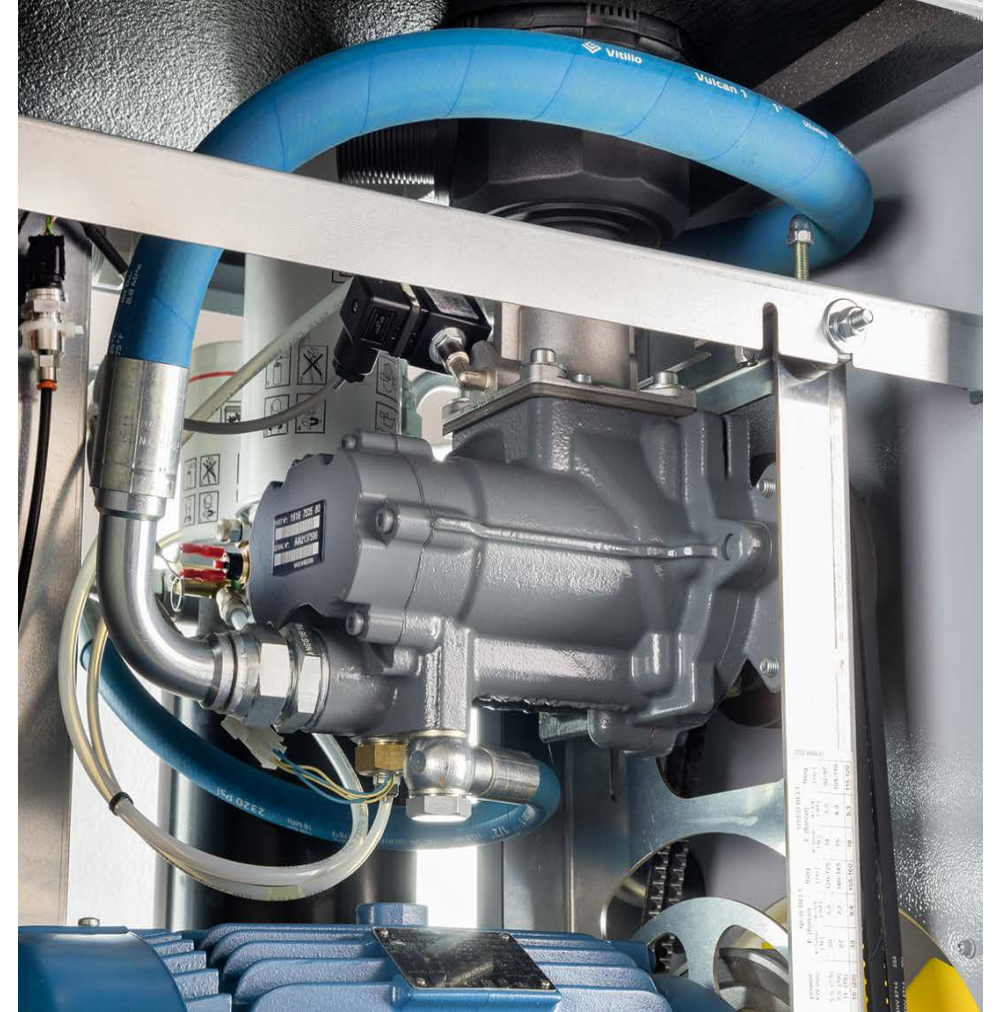


Air. Anytime. Anywhere.

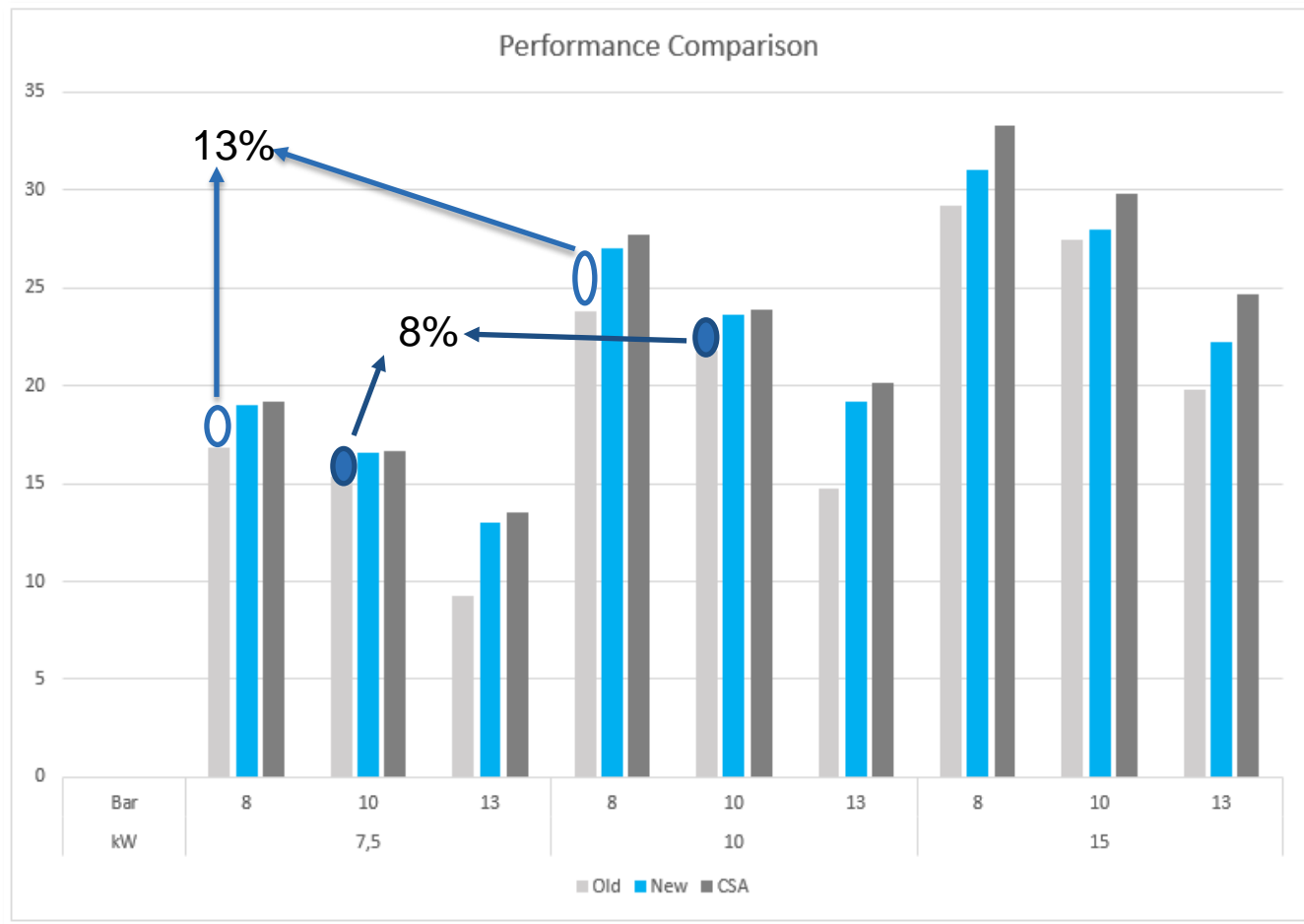


Новые и более производительные компрессорные элементы

- Новые SPINN теперь оборудованы новым более производительным компрессорным элементом
- Кроме большей производительности, новые винтовые блоки в значительной степени увеличивают эффективность использования электроэнергии



Обзор производительности



Увеличение производительности против старого поколения:

- 7.5kW => 8 to 13%
- 11kW => 8 to 13%
- 15kW => 2 to 6%

Новый электронный контроллер

ES99

- Разработан в 1995 году
- Отображение состояния светодиодами, нет дисплея
- Отдельный счетчик часов наработки.
- Нет сервисных предупреждений
- Нет индикации температуры
- Нет отображения давления, настройка выполняется болтом на реле давления
- Электропневматический переключатель с электронным контролем нагрузки/разгрузки

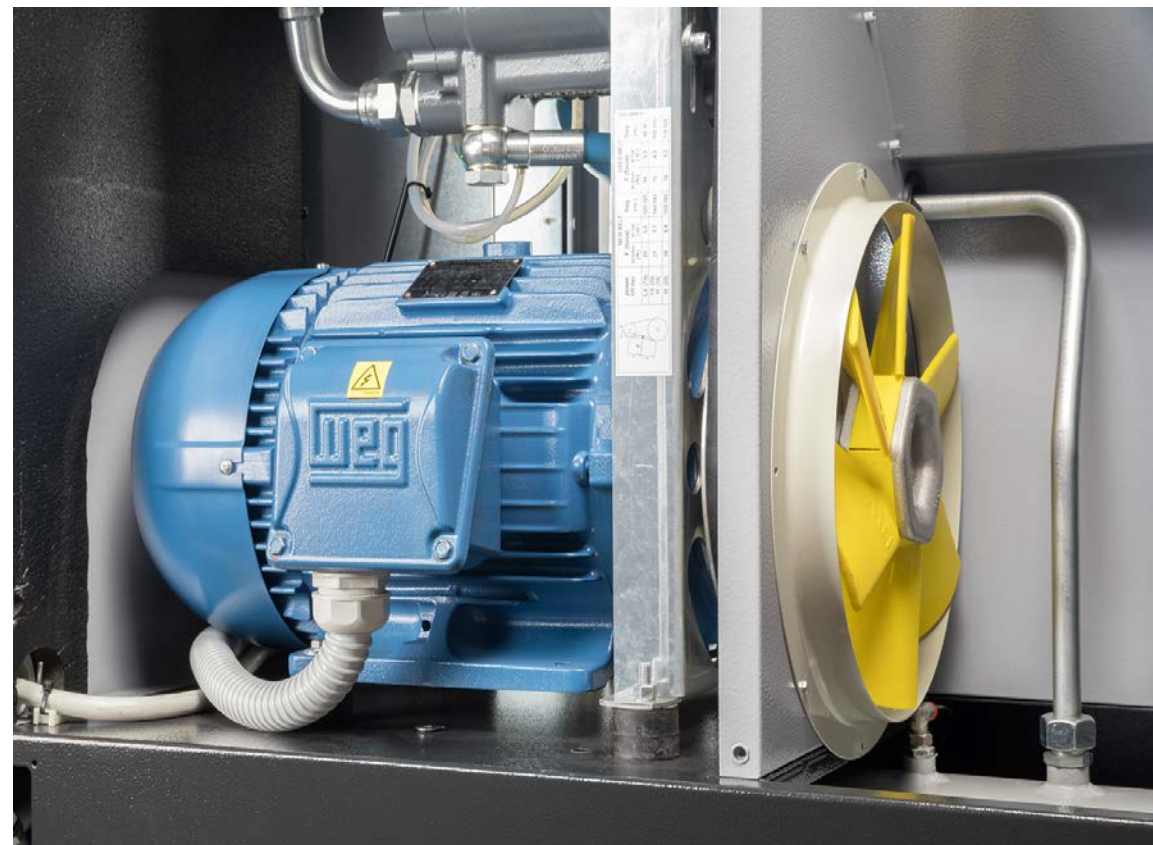


Infologic2 Basic

- Разработан в 2016 году.
- Дисплей на основе значков (иконок)
- Отображение времени работы и кол-во часов под нагрузкой на дисплее
- Предупреждение о сервисном обслуживании
- Отображение температуры
- Отображение давления и установка на контроллере
- Infologic2 отображает изменения в настройках, управляет работой компрессора и защитой от перегрузок

Повышенная выносливость и надежность

- Новая модель SPINN более надежная, чем раньше
- Новая линейка сконструирована для работы при температуре окружающей среды до 46°C/115°F.
- Конкурентное преимущество, особенно для жарких регионов



Содержание

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- Ключевые выгоды для клиента
- Новая линейка против старой
- **Технические данные**
- Документация для продаж
- Резюме



50Hz - Bar

Model	Max. Working Pressure	Reference Working Pressure	Free Air Delivery @ reference conditions*			Motor Power		Noise Level **	Weight (kg)			
	Bar	Bar	m3/h	l/s	cfm	kW	hp	db(A)	Base Mounted	270L Tank	270L Tank Dryer	270L Tank Dryer and Filters
SPINN 5.5	8	7,5	50,8	14,1	29,9	5,5	7,5	64	160	207	242	247
	10	9,5	41,8	11,6	24,6							
SPINN 7.5	8	7,5	68,4	19	40,3	7,5	10	65	170	217	250	255
	10	9,5	59,8	16,6	35,2							
	13	12,5	46,8	13	27,5							
SPINN 11	8	7,5	97,2	27	57,2	11	15	69	185	232	265	270
	10	9,5	85,0	23,6	50,0							
	13	12,5	69,1	19,2	40,7							
SPINN 15	8	7,5	111,6	31	65,7	15	20	71	200	247	280	285
	10	9,5	100,8	28	59,3							
	13	12,5	79,9	22,2	47,0							

500L Tank mounted variants. Weight = 50kg extra.
All Air Outlet Connections = G 3/4"

	Lenght	Widht	Height
	mm	mm	mm
Base	850	720	980
270L	1543	720	1337
500L	1950	720	1468

60Hz - Bar

Model	Max. Working Pressure	Reference Working Pressure	Free Air Delivery @ reference conditions*			Motor Power		Noise Level **	Weight (kg)			
	Bar	Bar	m3/h	l/s	cfm	kW	hp	db(A)	Base Mounted	270L Tank	270L Tank Dryer	270L Tank Dryer and Filters
SPINN 5.5	8	7,5	51,8	14,4	30,5	5,5	7,5	64	160	207	242	247
	10	9,5	42,5	11,8	25,0							
SPINN 7.5	8	7,5	67,2	18,666	39,6	7,5	10	65	170	217	250	255
	10	9,5	58,7	16,3	34,5							
	13	12,5	48,6	13,5	28,6							
SPINN 11	8	7,5	95,0	26,4	55,9	11	15	69	185	232	265	270
	10	9,5	85,0	23,6	50,0							
	13	12,5	69,1	19,2	40,7							
SPINN 15	8	7,5	105,5	29,3	62,1	15	20	71	200	247	280	285
	10	9,5	99,7	27,7	58,7							
	13	12,5	81,7	22,7	48,1							

500L Tank mounted variants. Weight = 50kg extra.
All Air Outlet Connections = G 3/4"

	Lenght	Widht	Height
	mm	mm	mm
Base	850	720	980
270L	1543	720	1337
500L	1950	720	1468

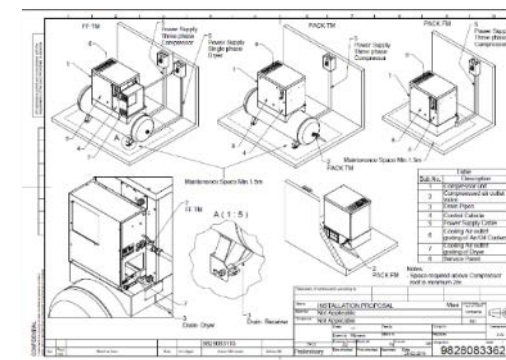
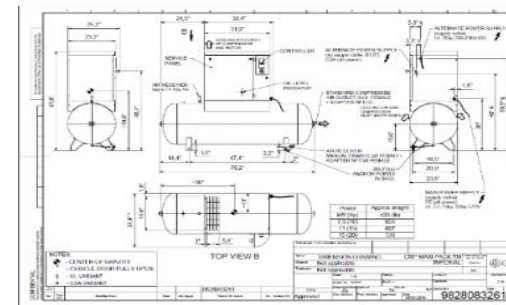
Содержание

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- Ключевые выгоды для клиента
- Новая линейка против старой
- Технические данные
- **Документация для продаж**
- Резюме



Документация для продаж

- Следующая документация уже доступна для партнеров ВТК:
 - Презентация
 - Брошюра (на английском языке)
- Техническая документация
 - Электрические схемы
 - Габаритные чертежи
 - Инструкции
 - Каталог запчастей
 - Предложения по установке



Содержание

- Место в нашем портфолио
- Обзор линейки и применения
- Ключевые выгоды для клиента
- Новая линейка против старой
- Технические данные
- Документация для продаж
- **Резюме**



Резюме

- **Выгоды**

- Экономия Денег
- Комплексное решение
- Компактный, прост в установке
- Тихий
- Улучшенная производительность
- Легкое техническое обслуживание
- Легендарная надежность
- Интеллектуальное управление, контроль и защита

- **Место в нашем портфолио**

- Основной продукт на рынке с большим объемом продаж

- **Сферы применения**

- Шинные магазины, лакокрасочные цеха, автодилеры, небольшие предприятия, а также микропивоваренные и винодельные цеха





Air. Anytime. Anywhere.



