



www.anatol.com

# VOLT

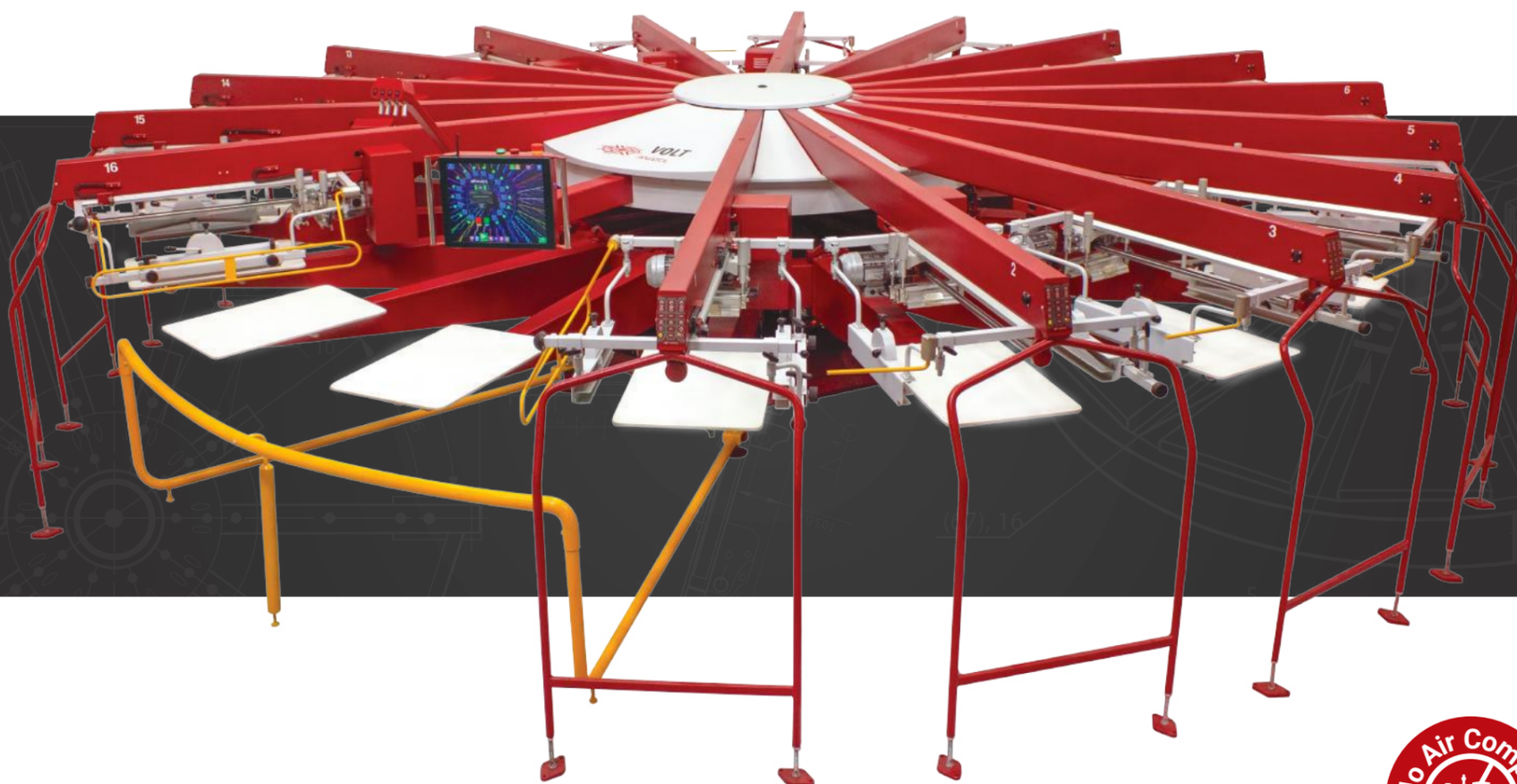
## Профессиональная полностью электрическая печатная машина

### Надежная и долговечная:

- Отсутствие пневматических элементов
- гарантирует годы надежной работы с минимальным обслуживанием
- Воздушный компрессор не требуется

### Доступна в конфигурациях:

- Четыре разных размера печати от 38см x 41см до 51 см x 71 см
- от 6 станций/4 цвета до 20 станций/18 цветов



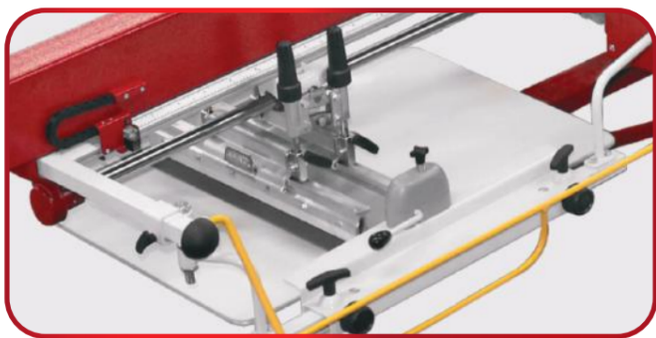
## ИЗМЕНИТЬ СПОСОБ РАБОТЫ

### Повышенная эффективность. Более высокая производительность.

Полностью электрическая машина для трафаретной печати VOLT компании Anatol представляет "умную" технологию, которая позволяет превосходить возможности традиционного оборудования для шелкотрафаретной печати.

### Что такое серводвигатель?

В отличие от других автоматических машин, VOLT использует серводвигатели. Это поворотный привод, который позволяет точно управлять угловым положением, скоростью и ускорением. Проще говоря, эти "умные" двигатели облегчают вашу работу, предлагая вам более эффективный способ ведения бизнеса.



Стандартные электрические печатающие головки или сервоприводные печатающие головки по желанию клиента



Лучшие в отрасли предохранительные планки обеспечивают безопасную установку и эксплуатацию



## Печатающие головки

- Печатающие головки с электроприводом повышают плавность, скорость и мощность
- Регулировка переднего и заднего хода
- Регулировка ракеля/контр-ракеля одной рукой для быстрой установки и замены
- Легко регулируемые боковые зажимы трафаретов позволяют разместить широкий диапазон размеров
- Возможность установки печатающих головок с сервоприводом, которые обеспечивают цифровую регулировку длины шага ракеля, его давления ракеля и настройку угла наклона.



## Система безопасности

- Обеспечьте безопасность во время настройки и работы машины с помощью наших запатентованных предохранительных планок, расположенных между каждой печатающей головкой и с каждой стороны станции загрузки и выгрузки



## Интерфейс и управления

- Удобная операционная система Aries 2 OS
- 15" сенсорный экран с интуитивно понятным доступом одним касанием ко всем настройкам и функциям машины для быстрой работы
- Вращающийся рукав обеспечивает легкий доступ к сенсорному экрану с любой печатающей головкой
- Легкий доступ к руководству оператора
- Автоматическое обновление программного обеспечения, доступное через Wi-Fi
- Получайте автоматические уведомления по электронной почте со статистикой производства
- Подключите машину напрямую к Anatol Service с помощью Режим Презентации



15" сенсорный монитор промышленного класса



## Функции

- Сохраните все параметры сохраненного задания: off-contact, индексирование, скорость печатающей головки, количество движений ракеля, время и температура полимеризации межоперационной сушки, цвета краски, режим печати и (только с сервоголовками) длина хода
- Легко копируйте одни и те же настройки печатающей головки на все головки



Интуитивная операционная система Aries 2

## СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ



Система столов скользящего типа для легкой регулировки и замены



### Система столов

- Столы со скользящим механизмом позволяют регулировать расположение печати
- Установка без использования инструментов
- Точная четырехточечная система выравнивания столов

Стандартные столы 41 см x 56 см из цельного алюминия с низким профилем и резиновым покрытием, а также широкий выбор специализированных и нестандартных столов, доступных отдельно



Легко читаемые мишени для микрорегистрации с линзами для защиты и увеличения (НОВАЯ ФУНКЦИЯ)



### Регистрация

- Трехточечная микрорегистрация трафарета по оси X и Y (спереди назад, слева направо, вращательное движение)
- Совместимость с системой предварительной регистрации ARME компании Anatol, а также с рядом других различных систем предварительной регистрации, представленных на рынке



### Кнопка Skip Shirt & Smash

- Экономьте время и расходные материалы, предотвращая печать на пустых столах с помощью функции Skip Shirt

Кнопка Smash позволяет легко пропускать неправильно загруженные рубашки для предотвращения опечаток -

- более надежные, чем системы с использованием датчиков



Кнопка "Пропуск печати" помогает предотвратить опечатки



### Устройство индексера

- Сервоиндексатор позволяет осуществлять индексирование по часовой стрелке, против часовой стрелки и на половину шага, легко переключайтесь нажатием одной кнопки
- Плавное и бесшумное индексирование на высоких скоростях
- Конструкция ходового винта на шарикоподшипниках с внутренней системой смазки
- Возможность свободного хода, доступная на большинстве моделей, позволяет вращать карусель вручную



Высококачественный серво индекс для плавного, бесшумного вращения даже на самых высоких производственных скоростях, а также возможность свободного вращения вручную



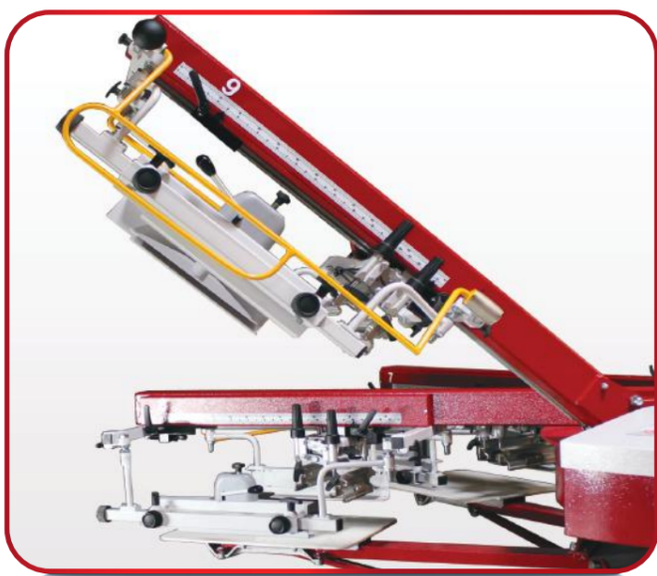
### Центральный off-contact

- Цифровая настройка off-contact с 38 настройками до 9 мм дает вам гибкость при печати практически любыми красками на любом субстрате одним нажатием кнопки



Цифровая регулировка off-contact с сенсорной панели управления

## СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Функция поднятой печатной головки



Стол с двойным рукавом (продается отдельно)



### Функция Heads Up

На машинах с нечетным количеством печатающих головок позволяет

- поднять последнюю печатную головку, чтобы создать специальные станции загрузки и выгрузки.

Это все равно, что получить две машины в одной. Например, 10-станционная 9-цветная машина может превратиться в 10-станционную 8-красочную машину, если вам нужны два оператора для загрузки и выгрузки и вы не используете последнюю головку, что позволяет работать быстрее.



### Опции

- Межоперационные кварцевые сушки
- Ножная педаль для управления индексацией
- Система столов quick release
- Разнообразие специальных и нестандартных столов в наличии
- Специальные размеры для дверных проемов до 71см

Возможность установки печатающих головок с сервоприводом, которые обеспечивают цифровую регулировку длины шага ракеля, его давления и настройку угла наклона.

- Индивидуальные элементы управления печатающей головкой - мембранная панель или сенсорный экран

КОНФИГУРАЦИЯ	МАКС ОБЛАСТЬ ПЕЧАТИ	МАКС РАЗМЕР ТРАФАРЕТА
S	15" x 16" 38см x 41см	21" x 28" 53см x 71см
M	16" x 18" 41см x 46см	23" x 33" 58см x 84см

КОНФИГУРАЦИЯ	МАКС ОБЛАСТЬ ПЕЧАТИ	МАКС РАЗМЕР ТРАФАРЕТА
L	20" x 20" 51см x 51см	26" x 36" 66см x 91см
XL	20" x 28" 51см x 71см	26" x 43" 66см x 109см

СТАНЦИИ/ЦВЕТА	ПОТРЕБНОСТЬ В МОЩНОСТИ	VOLT МОДЕЛЬ S	VOLT МОДЕЛЬ M	VOLT МОДЕЛЬ L	VOLT МОДЕЛЬ XL
		ДИАМЕТР	ДИАМЕТР	ДИАМЕТР	ДИАМЕТР
6/4	1 ph 18A, 3 ph 11A	9'4" 284 см	9'8" 295 см	10'5" 318 см	N/A
6/5	1 ph 19A, 3 ph 12A	9'4" 284 см	9'8" 295 см	10'5" 318 см	N/A
8/6	1 ph 20A, 3 ph 13A	10'2" 310 см	10'11" 333 см	12'0" 366 см	13'10" 422 см
8/7	1 ph 21A, 3 ph 14A	10'2" 310 см	10'11" 333 см	12'0" 366 см	13'10" 422 см
10/8	1 ph 31A, 3 ph 18A	11'2" 340 см	12'3" 374см	13'8" 417 см	15'0" 457 см
10/9	1 ph 32A, 3 ph 19A	11'2" 340 см	12'3" 374см	13'8" 417 см	15'0" 457 см
12/10	1 ph 36A, 3 ph 20A	12'4" 376 см	13'6" 411 см	15'3" 465 см	16'6" 503 см
12/11	1 ph 37A, 3 ph 21A	12'4" 376 см	13'6" 411 см	15'3" 465 см	16'6" 503 см
14/12	3 ph 23A	N/A	15'7" 475 см	16'8" 508 см	18'0" 549 см
16/14	3 ph 32A	N/A	N/A	18'4" 559 см	19'6" 594 см
18/16	3 ph 36A	N/A	N/A	19'8" 599 см	20'10" 635 см
20/18	3 ph 38A	N/A	N/A	21'4" 650 см	22'8" 691см

\*208-230 VAC, 50/60 HZ

Трехлетняя ограниченная гарантия

Прилагаются все усилия для обеспечения точности рекламной информации, включенной в настоящую брошюру. Технические характеристики могут быть изменены. Компания Anatol Equipment Manufacturing Co. и ее дочерние компании, если таковые имеются, однозначно отказываются от любой ответственности за ущерб, косвенный или случайный, возникший в результате покупки, транспортировки, установки или использования любой продукции на основании информации, содержащейся в данной брошюре. Любые права или средства правовой защиты ограничены исключительно тем, которые были предоставлены в письменной форме компанией "Anatol Equipment Manufacturing Co." во время продажи