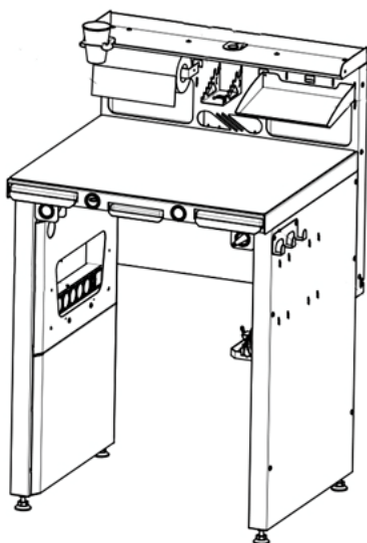




ЕАЭС



СТОЛ ЗУБНОГО ТЕХНИКА СЗТ 4.3 МАСТЕР МИНИ



**Руководство по эксплуатации
АВЕ 554.000.000 РЭ**

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.11437/22
от 08.06.2022

Мобильное Приложение АВЕРОН:

для Android



для IOS



для Huawei



1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Руководство по эксплуатации распространяется на Стол зубного техника серия СЗТ МАСТЕР МИНИ (далее – **СЗТ**). АВЕ 31.09.11-039-52331864-2022 ТО.

1.2 СЗТ предназначен для оснащения индивидуального рабочего места зубного техника и может использоваться в зуботехнических и литейных лабораториях стоматологических учреждений.

1.3 Особенности

- полностью металлическое исполнение;
- уровни столешниц СЗТ 4.3 МАСТЕР МИНИ и СЗТ 4.3 МАСТЕР совпадают и позволяют создать единое рабочее пространство;
- устойчивое положение стола, регулируемое вращением ножек;
- многофункциональная задняя стенка, два встроенных отсека;
- многофункциональная боковая стенка с посадочными гнездами с шагом 60 мм и 250 мм для навешивания полезных мелочей от АВЕРОН;
- крышка задней стенки может использоваться в двух вариантах:
 - «крышка» для закрывания полости задней многофункциональной стенки
 - «панель» для установки выше уровня верхней полки **СЗТ** и навешивания рейлингов, лотков ЛОТОК 1.0 МАСТЕР.

Также крышку можно закрепить как панель на стену.

- выдвижные упоры (подлокотники) для рук и финагель;
- переставляемый съемный мобильный наклонный лоток;
- ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0 сетевой фильтр на 5 розеток с заземлением и магнитной фиксацией в удобном для работы месте (общий выключатель с индикацией, защита от превышения нагрузки, фильтр помех, максимальный ток 10 А).

1.4 По дополнительной заявке (☒) можно доукомплектовать:

- светильником ЛЮКС НЬЮ/ЛЕД, ЛЮКС ЛИНЗА;
- многофункциональным стулом зубного техника СТУЛ 2.1 ФОЛК НЬЮ;
- универсальной боковой ПАНЕЛЬЮ САЙД АРТ, левое/правое исполнение; ПОЛКОЙ БРИДЖ, ПОЛКОЙ КОНЕР, ПАНЕЛЬЮ БРИДЖ/БИГ для эффективного использования пространства между двумя и более **СЗТ**;
- ПОЛКОЙ ЛОКАЛ, ПАНЕЛЬЮ СЗТ, СТЕЛЛАЖОМ МАСТЕР для эффективного использования рабочего пространства отдельно взятого стола;
- подкатной тумбой ТУМБА 1.2;
- вытяжным модулем ВМУ 3.x БАЗИС;
- модулем с выдвижными ящиками КОМПЛЕКТ 2.2;
- автономным фильтр-циклоном АФЦ ПЛЮС;
- бормашиной БМ ЭКО ПРОФИ/ОПТИМУМ с внешним пультом для управления подключенными к блоку наконечником бормашины и вытяжкой, а также подачи электропитания на используемые с **СЗТ** устройства.

Подробная информация о дополнительных устройствах и принадлежностях – в соответствующих подразделах раздела «Стол, светильники, вытяжки» Каталога оборудования на сайте www.averon.ru.

2 ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Условия эксплуатации

- окружающая температура 10...35°C
- влажность при 25°C, не более 80%

2.2 Основные технические характеристики

- габариты, без подлокотников, СО, держателя стакана, не более 705×660×1150 мм
- столешница: - ширина 700 мм
 - глубина 600 мм
 - высота над уровнем пола, не более 875 мм
- масса, не более 40 кг
- максимальная нагрузка на столешницу 120 кг
- рабочее давление (обдувочное сопло) 3...6 атм
- расход воздуха (обдувочное сопло) 120 л/мин

2.3 Комплектность согласно УПАКОВОЧНОМУ ЛИСТУ АВЕ 554.000.000 Д2.

КОНТАКТЫ АВЕРОН

	averon.ru		АВЕРОН зуботехникам
	8 800 700-12-20 бесплатно на территории РФ		АВЕРОН – оборудование для зубных техников
	feedback@averon.ru		АВЕРОН, зуботехническое оборудование

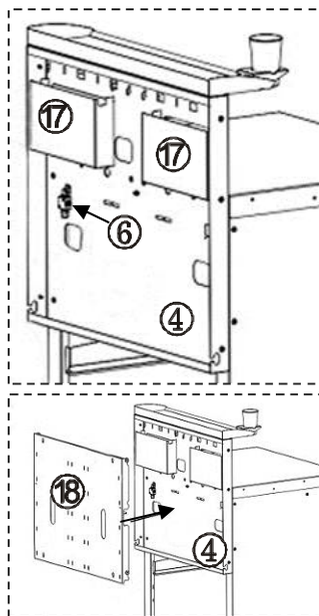
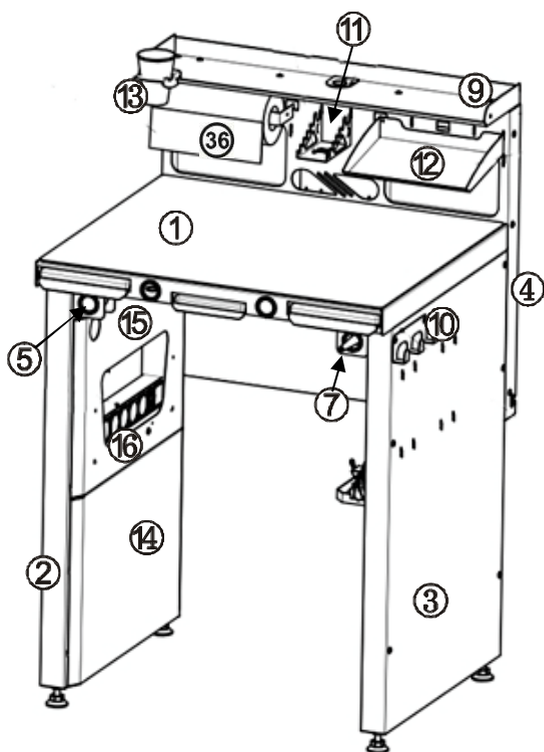
Следите за нашими новостями



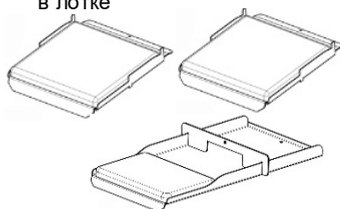
Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

Допускается разнотон в разных партиях изделий, что не является дефектом.

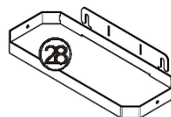
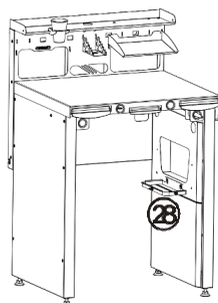
3 УСТРОЙСТВО



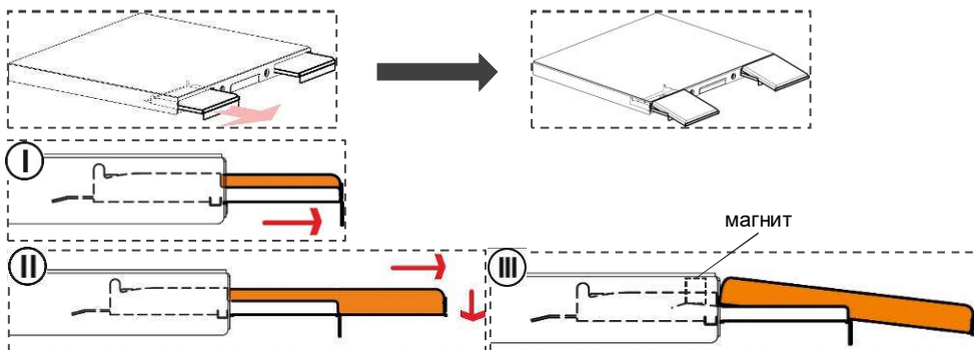
Подлокотники и финагель
в лотке



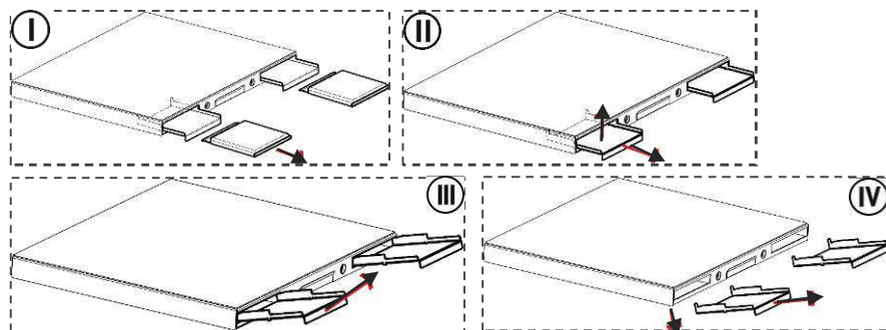
- 1 – столешница с настольным покрытием на магнитной фиксации, выдвигаемыми подлокотниками и финагелем
 - 2/3 – стенка боковая левая/ правая
 - 4 – стенка задняя многофункциональная
 - 5 – держатель сопла обдувочного
 - 6 – пневмоблок на магните с пневмошлангом
 - 7 – сопло обдувочное СО (левое/правое расположение)
 - 8 – см. Инструкцию по сборке АВЕ 554.000.000 ИЗ
 - 9 – полка верхняя
 - 10 – крючок
 - 11 – подставка для инструментов
 - 12 – мобильный наклонный ЛОТОК 1.0 МАСТЕР
 - 13 – стакан с кронштейном
 - 14 – декоративная панель боковой стенки
 - 15 – декоративная панель боковой стенки с карманом
 - 16 – ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0 с магнитной фиксацией
 - 17 – карман задней стенки
 - 18 – крышка задней стенки
 - 28 – РАМКА 1.1 ТРЭШ с магнитами
 - 36 – держатель рулонных бумажных полотенец
- АВЕ 554.000.000 РЭ



Перевод подлокотников из положения хранения в рабочее:



Переустановка подлокотников:



РАМКА 1.1 ТРЭШ - специализированный держатель пакетов для мусора, магнитная фиксация, размещение в непосредственной рабочей зоне.

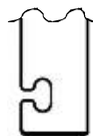
Покрытие с магнитной фиксацией защищает поверхность столешницы от повреждений, например, абразивом при работе с бормашинной.

Пазы в торцах задней стенки у нижних углов - для прокладки проводов при соединении нескольких столов.

Декоративные фальшь-панели полностью закрывают внутренности боковых стенок, в каждой стенке состоят из двух половин: нижняя сплошная, верхняя с карманом и окнами для вывода проводов (под электроблок).

Проволока намоточная - для фиксации проводов и шлангов.

КРОТ 1.0 - приспособление для протягивания проводов и пневмошланга внутри столешницы.

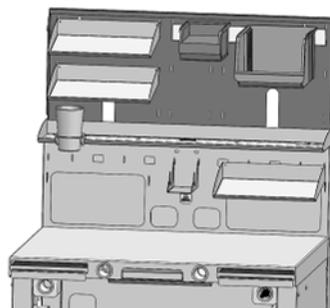
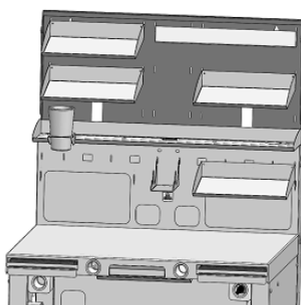
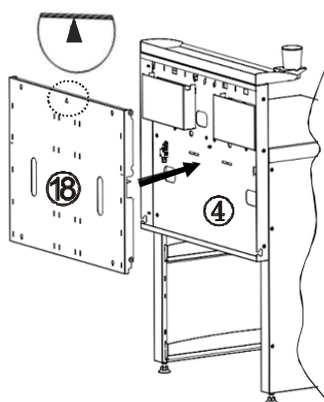
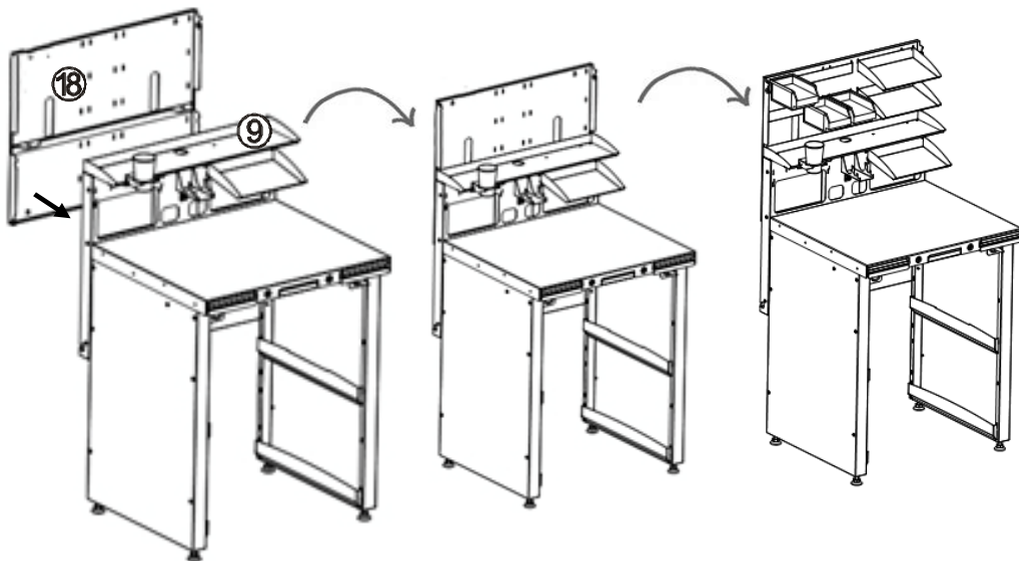


Крышка (18) устанавливается внутрь задней стенки (4) треугольником вверх (▲), удерживаясь магнитами, режим «крышка».

Возможна установка крышки (18) выше уровня верхней полки (9) и использование ее для навешивания рейлингов, лотков и др.

Переверните крышку для использования ее в режиме «панель», треугольник поменяет свое расположение (▼).

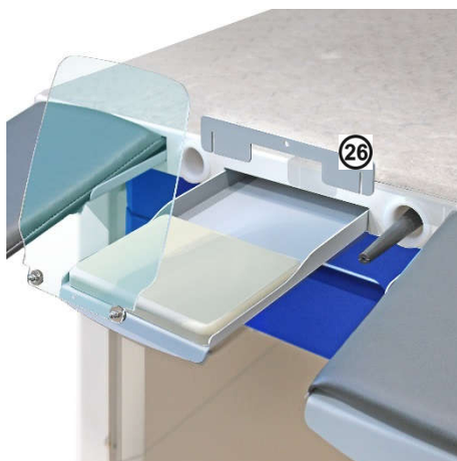
ПАНЕЛЬ-КРЫШКА 4.2 СЗТ МИНИ с аналогичным функционалом предназначена для доукомплектования ранее приобретенных столов СЗТ 4.2 МАСТЕР МИНИ.



При работе с бормашиной наконечник удобно хранить с использованием финагеля, для чего необходимо перевернуть лоток отгибом вверх и снова поставить его в окно торца столешницы.



Перегородка **(26)**, формирующая вытяжной поток и увеличивающая его скорость, пазами надевается на боковые стенки лотка финагеля.



ВНИМАНИЕ!

Обесточивать ведущий ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0 при подключении/отключении оборудования и по завершении работ.

Не допускать воздействия на столешницу и подлокотники абразива, режущего инструмента, а также длительного воздействия влаги.

4 ПОРЯДОК СБОРКИ

См. Инструкцию по сборке АВЕ 554.000.000 ИЗ.

5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистку поверхностей **СЗТ** проводить влажной мягкой тканью (губкой), смоченной в слабом мыльном растворе, при отключенной вилке блока электропитания от сетевой розетки.

6 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи или, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Изготовитель: ООО "ВЕГА-ПРО"

www.averon.ru

Юр. адрес: 620146, Свердловская обл., г.о. город Екатеринбург, Екатеринбург, Фурманова 127, пом. 1,

тел.: +7 343 311 11 21

feedback@averon.ru

Адрес производства: 620902, РФ, Свердловская область, город Екатеринбург, г.о. Екатеринбург, ул. Николы Тесла, стр. 4

бесплатный звонок по РФ:

8 800 700 12 20

Сервис-центр: бесплатный звонок по РФ

8 800 700 11 02

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

СЗТ 4.3 МАСТЕР МИНИ	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,
то гарантия исчисляется с даты выпуска.