

Рабочее место зубного техника.



Зуботехнический стол предназначен для выполнения рабочих операций при изготовлении зубных протезов с использованием электрических машин, газа и сжатого воздуха, а также для хранения инструмента, заготовок и материалов.

В основу технологии и дизайна Рабочего места зубного техника (PMЗТ) положены конструктивно-технологические решения фирмы KaVo EWh (Германия).

Стол зубного техника смонтирован на плите с поверхностью из искусственного мрамора – химически стойкого к кислотам и щелочам, негорючего, взрывобезопасного, стойкого к истиранию, ударопрочного.

В состав PMЗТ входят:

- Настольный светильник местного оповещения;
- Пылесасывающее устройство;
- Ручное воздушное сопло;
- Тумба с выдвижными ящиками и вкладышами для инструмента;
- Быстросъемные цветные ванны для материалов и заготовок;
- Защитное стекло, фенагель;
- Бунзеновская горелка с автономной газовой магистралью;
- Подлокотники и регулируемая подставка для ног;
- Блок воздуховсасывающего устройства.

Технические характеристики:

- Габаритные размеры, не более..... 1100x770x1750 мм
- Электропитание..... 220 В, 50 Гц
- Потребляемая мощность..... 360 Вт
- Освещение рабочей зоны стола, не менее..... 1500 лк/ 1000 лк
- Давление пневмосети..... 0,4 – 0,6 МПа
- Питание бунзеновской горелки центральная газовая сеть
- Фильтр H55 (пылесасывающий агрегат)
- Напряжение..... 220 В
- Частота..... 50 Гц
- Мощность..... 360 Вт
- мощность отсасывания при вставленном фильтровальном мешке. 30 куб.м/час
- Мощность приборов, подключаемых дополнительно, не более..... 52 Вт
- Масса, не более..... 165 кг

ООО «РЕАЛДЕНТ» 394006, г. Воронеж, ул. Красноармейская, 60.

Тел./факс 8 4732 77-64-77, 71-49-54.

www.realdentcom.ru realdent@mail.ru