



ПОЛИТЭН ЛАБ

СП-90.80.90

Стол лабораторный подкатной высокий



Подкатной стол является удачным решением для организации рабочих пространств, где лаборанты сталкиваются с постоянным перемещением или обслуживанием оборудования. Надежные колеса позволяют перемещать нагруженный стол, а тормоза на передних колесах обеспечивают твердую фиксацию.

В зависимости от работ, проводимых на подкатных столах, доступны различные материалы рабочей поверхности.

Доступны разные варианты высоты стола: для работы сидя или стоя.

5 лет честных гарантийных обязательств.

Описание

- Каркас изготовлен из прямоугольного стального профиля 50×25 мм с толщиной стенки 1,5 мм и имеет специальные резьбовые отверстия для возможности установки подвесных тумб в различных вариантах.
- Все металлические поверхности окрашены стойкой эпоксиполиэфирной порошковой краской.
- Для моделей со столешницами из керамогранита, монолитной керамики и нержавеющей стали предусмотрен противопроливочный бортик, изготовленный из зеркальной нержавеющей стали высотой 6 мм. Он располагается по всему периметру столешницы, препятствуя растеканию агрессивных жидкостей за пределы рабочей зоны и скатыванию посуды.
- Колеса диаметром 75 мм изготавливаются из полипропилена с двумя боковыми пыльниками, защищающими осевой механизм от повреждения посторонними веществами и пылью. Термоэластичный контактный слой не оставляет следы на поверхности пола. Передняя пара колес оснащена тормозом.

Технические характеристики

Габаритные размеры Д×Г×В, мм	900×800×900
Допустимая распределенная нагрузка на столешницу, кг	300

Возможные варианты изготовления

Модель	Материал столешницы
СП-90.80.90.КРГ	Керамогранит
СП-90.80.90.КРМ	Монолитная керамика
СП-90.80.90.ПЛС	Декоративный пластик
СП-90.80.90.ПЛС-ЛАБ	Лабораторный пластик
СП-90.80.90.ЛДСП	ЛДСП
СП-90.80.90.НРЖ	Нержавеющая сталь
СП-90.80.90.ПЛП	Полипропилен
СП-90.80.90.ФРД	Лабораторная керамика Fridurit
СП-90.80.90.ДРК	Композитный материал Durcon

ООО «Политэн»

www.politenlab.ru | mebel@politenlab.ru | (3822) 93-44-66, (913) 810-40-08