

Вакуумный перчаточный бокс

VG-600N



Универсальный вакуумный перчаточный бокс VG-600N предназначен для работы в различных отраслях промышленности. Бокс изготовлен из прозрачного акрилового стекла толщиной 20 мм, а порты для перчаток оснащены специальными заглушками, которые обеспечивают возможность откачки воздуха из перчаток. Все это позволяет создавать в рабочем пространстве бокса вакуум до -0,1 МПа, использовать бокс в качестве вакуумного эксикатора, а также работать в среде инертного газа при атмосферном давлении. Установленные с внешней стороны прозрачные ребра жесткости обеспечивают необходимую прочность конструкции и идеальный обзор рабочего пространства. Левая сторона бокса разъемная, что позволяет при необходимости размещать в боксе вспомогательные приборы для проведения исследовательских работ или выполнения производственных операций. Рабочее пространство перчаточного бокса, а также камера загрузки (шлюз) оснащены вакуумными манометрами и кранами для подачи или отвода инертного газа (воздуха). В базовый комплект поставки входит одна пара перчаток из натуральной резины, но в случае необходимости бокс также может быть укомплектован перчатками другого типа.

Габариты бокса (ШхГхВ)	983 x 675 x 655 мм
Рабочее пространство бокса (ШхГхВ)	600 x 240/580 x 450 мм
Боковая дверь рабочего пространства	Нет, съемная левая сторона бокса
Фронтальное окно для загрузки / выгрузки	Нет
Рабочее пространство камеры загрузки	250 x 200 x 200 мм
Вакуумный манометр диапазон от 0 до -0,1 МПа	Бокс – 1 шт. Камера загрузки – 1 шт.
Кран для подачи инертного газа	4 шт. диаметр носика 9 мм
Кран для подключения вакуумного насоса	3 шт. диаметр носика 9 мм
Соединительные трубки	нейлон, внешний диаметр 8 мм
Диаметр портов для перчаток	140 мм
Перчатки в комплекте с боксом	1 пара из натуральной резины
Фиксирующие кольца для установки перчаток	2 шт.
Вес бокса	80 кг.

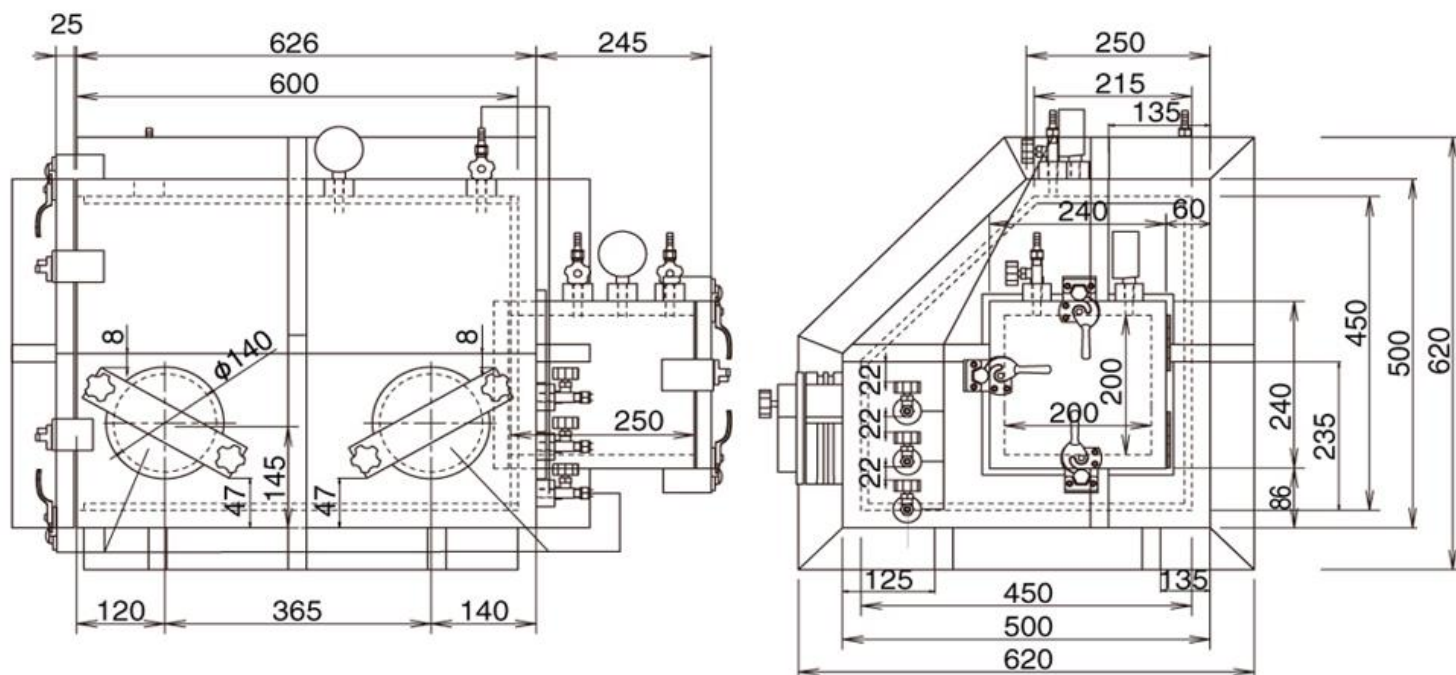


Порт для перчатки
с установленной заглушкой

Вакуумный перчаточный бокс

VG-600N

Чертеж VG-600N



(мм)