

Переносные перчаточные боксы серии ARLS

Переносные, компактные и легкие перчаточные боксы серии ARLS разработаны специально для работы в полевых условиях. Каркас боксов – надувной, ручная помпа входит в комплект поставки, что позволяет при необходимости быстро установить бокс, а также легко его сложить после завершения работы. Фронтальная часть боксов может полностью открываться для размещения в боксе габаритных образцов, деталей или вспомогательного оборудования. Обе модели имеют отверстия для подачи инертного газа диаметром 14 мм, а также оснащены дренажным клапаном. Отверстия для подачи инертного газа снабжены также специальными заглушками, но в них дополнительно могут устанавливаться краны с диаметром носика от 8 до 16 мм. Краны не входят в комплект поставки и заказываются дополнительно. Отверстия для рук оснащены специальными молниями и могут быть герметично закрыты, после того как работа в боксе закончена. С правой стороны боксов также имеется разъем (молния), предназначенный для вывода из бокса кабелей питания, вспомогательного оборудования или других целей.



Модель ARLS-670W



Модель ARLS-400W

Технические характеристики перчаточных боксов серии ARLS

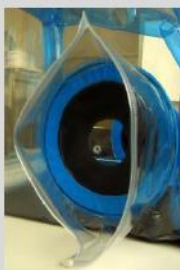
Модель	ARLS-670W	ARLS-400W
Габариты (ШхГхВ)	670 x 450 x 450 мм	400 x 450 x 450 мм
Отверстие для подачи инертного газа	2 шт.	2 шт.
Кран для подачи инертного газа (диаметр носика 8-16 мм)	Заказывается дополнительно	Заказывается дополнительно
Дренажное отверстие	1 шт.	1 шт.
Вес		

Элементы конструкции боксов серии ARLS

Порты для рук оператора.

Не предназначены для установки перчаток

Открытый порт



Закрытый порт



Разъем для вывода из рабочего пространства бокса кабеля питания или других элементов вспомогательного оборудования



Отверстие для подачи инертного газа



Для установки крана всегда используйте фиксирующую гайку и резиновый уплотнитель



Заглушка



Кран для подачи инертного газа. Диаметр носика крана от 8 до 16 мм.

Установка перчаточного бокса ARLS-670W

