|  |  |
| --- | --- |
|  | **ШДБ-80.40.182****Шкаф для хранения баллонов** |



|  |
| --- |
| Шкаф с ключевым доступом позволяет обеспечить удобное и надежное хранение баллонов, предотвращая проникновение и скрывая их от посторонних глаз.Поставляемая в комплекте цепь позволяет зафиксировать баллоны, а верхняя полка подходит для хранения редуктора, манометра и других вспомогательных приспособлений.Дно шкафа защищено резиновым ковриком для сохранения целостности порошкового покрытия.5 лет честных гарантийных обязательств. |

|  |
| --- |
| **Описание** |
| * Каркас изготовлен из стального профиля 25×25 мм с толщиной стенки 1,2 мм, панели выполнены из листовой стали толщиной 1 мм.
* Все металлические поверхности окрашены стойкой эпоксиполиэфирной порошковой краской.
* Шкаф оснащен металлическими опорами с возможностью регулировки по высоте 0-35 мм для компенсации неровности пола.
* На нижней задней стенке отверстия диаметром 16,5 мм для вентиляции.
* На боковых панелях предусмотрены отверстия диаметром 24 мм для подключения баллонов.
* Две двери выполнены из листовой стали толщиной 1 мм.
* Дверные петли расположены вне зоны хранения.
* Двери оснащены замком.
* Шкаф разделен на два отсека вертикальной металлической перегородкой.
* В каждом отсеке установлено по одной металлической полке.
* Дно шкафа регулируется по высоте для удобства размещения баллона.
* Цепь для одного баллона на 40 л, резиновый коврик на дне.
 |

|  |
| --- |
| **Технические характеристики** |
| Габаритные размеры Д×Г×В, мм | 800×400×1825 |
| Масса, кг | 72 |