

## Емкости или баллоны объемом свыше 50л., газовозы



Київ, Україна

Область применения реципиентов газовых

Оборудование данной категории востребовано в тяжелых отраслях производства. Это машиностроение, металлургия, химическая и электронная промышленность, судостроение. Также оно довольно востребовано в медицине. С помощью газового реципиента можно транспортировать и хранить следующие газы:

- Аргон
- Гелий
- Метан
- Кислород
- Азот
- Газовые смеси

Какие бывают газовые реципиенты?

Прежде всего, данные емкости отличаются между собой по объему: 200, 400 500 литров. Также различают две основные категории: автореципиенты и стационарные. Первые очень эффективны в тех случаях, когда нужно транспортировать газ с максимальной безопасностью. Его конструкция включает несколько газовых баллонов высокого давления, смонтированных на прицепе и защищенных фургонем от солнечных лучей и осадков. Все емкости объединены совместным коллектором, который подбирается под вместимость и прочие параметры конкретного реципиента. Авто реципиенты особенно популярны при перевозке газообразного кислорода, потребление которого может достигать 3000м<sup>3</sup>/ч.

Для надежного хранения и организации подачи газа используются стационарные реципиенты. Они также имеют общий коллектор и снабжены манометрами. Это эффективное и удобное решение для предприятия, позволяющее иметь стабильный запас необходимых газов. Количество баллонов и их вместимость варьируется зависимо от задачи.

Покупайте надежное оборудование выгодно!

Наше предприятие предлагает реципиенты газовые любых разновидностей. Обратитесь к нам, если вам нужны стационарные реципиенты или газовозы для водорода, кислорода, метана, смесей и прочих газов.

Price: Договірна

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Ресивер Соло

0675093852