

Ацетиленовый генератор АСП -10



AvizInfo.kz

Шымкент, Казахстан

Ацетиленовый генератор АСП -10

В условиях домашних мастерских и строительных площадок чаще всего применяют передвижной ацетиленовый генератор типа АСП-10, имеющий производительность 1, 25 м³/час (рис.2), основные технические характеристики которого приведены в таблице.

Ацетиленовый генератор АСП -10 представляет собой металлический цилиндр, состоящий из корпуса с крышкой 4 и мембраной 6, корзины 8, предназначенной для загрузки карбида кальция, предохранительного клапана 9, вентиля 12, предохранительного жидкостного затвора 13, сливного штуцера 14, контрольной пробки 15, сливного штуцера 16, поддона 17 и контрольного манометра 18.

В верхней части корпуса размещен газообразователь, в котором происходит разложение карбида кальция с выделением ацетилена. В средней части расположен вытеснитель, в котором находится воздушная подушка и вода, которая сообщается с водой в газообразователе в процессе работы генератора. В нижней части генератора расположен промыватель, в котором происходит охлаждение ацетилена и отделение его от образовавшейся извести. Газосборник, являющийся верхней частью промывателя, служит для накопления образовавшегося ацетилена.

Технические характеристики генератора АСП-10

Технические характеристики генератора АСП-10 Значение

Номинальное давление, Мпа 0, 15

Разовая загрузка карбида кальция, кг 3, 5

Время работы без перезарядки, ч 0, 8

Размеры кусков карбида кальция, мм 25-80

Общая вместимость генератора, литров 50, 6

Вместимость промывателя, литров 24, 5

Вместимость газообразователя, литров 15, 0

Вместимость вытеснителя, литров ИД

Количество заливаемой в генератор вода, литров 19, 1

Габариты генератора, мм 420x380x960

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Осокин Юрий

+77019826436