

MG2-A

СМЕСИТЕЛЬ ГАЗОВ



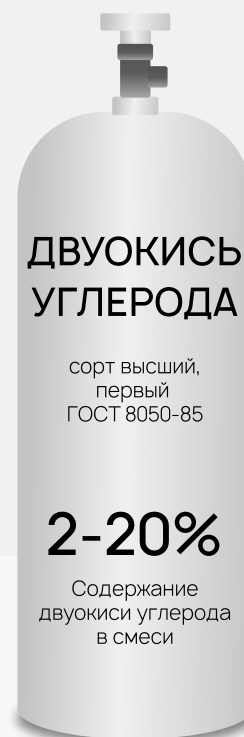
О ПРОДУКТЕ



СМЕШИВАЕМЫЕ ГАЗЫ



+



MG2-A Смеситель газов
ИННОВАЦИОННЫЙ

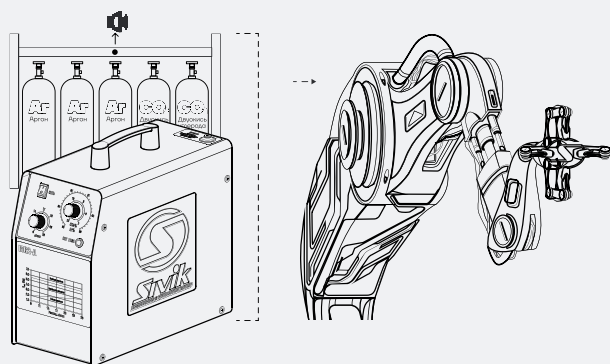
Процессом смешивания газов
ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ПРИМЕНЕНИЕ



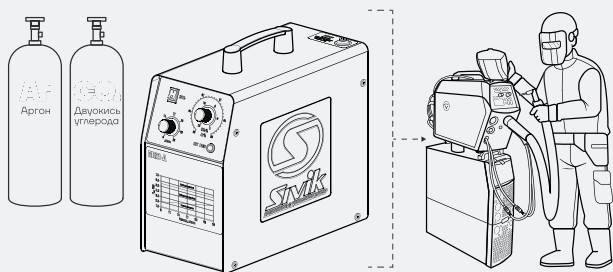
РОБОТИЗИРОВАННАЯ СВАРКА

Смеситель газов в комплекте с автоматической консолью контроля давления газа в баллонах делает пост роботизированной сварки полностью автоматизированным участком производства.



ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ СВАРКА

Автоматический смеситель газов обеспечивает стабильное качество и экономическую выгоду вашему сварочному участку.



ПОЛУЧИТЬ КОНСУЛЬТАЦИЮ

+7 913 647 26 54
Соснин Сергей
sosnin@sivik.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Легкая настройка процентного соотношения газовой смеси при изменении толщины или марки стали.
- Точность смешивания $\pm 1\%$.
- Плавная регулировка соотношения газов одним движением, вне зависимости от давления в баллонах.

- Оперативность реагирования на изменение настроек. После регулировки новый состав смеси начинает поступать к месту сварки уже через 3-5 секунд.
- Высокая надежность оборудования. Нет деталей подверженных ускоренному износу (мембраны, пружины, манометры, ротаметры).

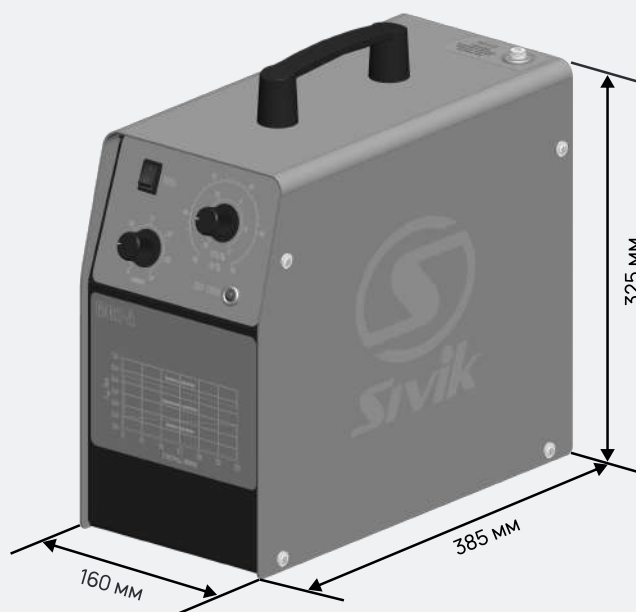
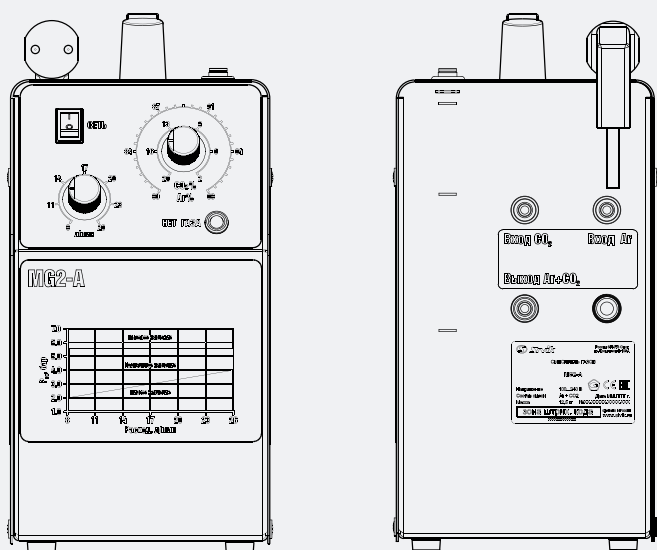


- Экономическая выгода. Отсутствие штрафов за пустой баллон. Автоматически контролируемый минимальный остаток газа в баллонах.
- Удобство использования. Автоматическое включение и выключение смесителя газов при включении и выключении расхода смеси сварочным аппаратом.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулирование состава смеси	бесступенчатое
Точность регулировки, %	± 2
Регулирование расхода, л/мин (в атмосферу)	8 ... 26
Максимальное давление на входе в смеситель, бар	5,5
Максимальное давление на выходе смесителя, бар	3,6
Максимальная пропускная способность, л/мин (в атмосферу)	26
Максимальное давление на выходе смесителя, бар	3,6
Допустимая разность давлений на входе, бар	3
Отключение клапанов при прекращении расхода смеси	есть
Блокировка остаточного давления в баллоне	есть
Сигнализация аварийного состояния	световая и звуковая
Электропитание	100 - 240v, 1a, 50гц
Габаритные размеры, мм	160 x 385 x 325
Масса, кг	13



НПО "КОМПАНИЯ СИВИК"
крупный производитель
автосервисного и промышленного
оборудования в РФ

730

ПОСТОВ

География продаж
охватывает более 700
сварочных постов

12

ЛЕТ

Производство
газовых смесителей
с 2012 года