

# Проспект изделия

**Изделие**  
Сварочный щиток

**№ модели**  
SR 590

**№ для заказа**  
H06-4037

## Описание изделия

Сварочный щиток SR 590 предназначен для обеспечения защиты во время дуговой сварки, дуговой сварки металлическим плавящимся электродом в среде инертного газа, дуговой сварки плавящимся электродом, и дуговой сварки неплавящимся электродом. Щиток защищает глаза, голову и шею сварщика от излучения, исходящего от дуги, от радиоактивности окружающей среды и брызг металла при сварке. Щиток с поднятой лицевой частью может также применяться в качестве защиты во время шлифования и скачивания (удалении) шлака.

Сварочный щиток SR 590 вместе с блоком принудительной подачи воздуха SR 500 или SR 700 с питанием от аккумулятора, и с сертифицированными фильтрами, является частью серии средств защиты органов дыхания Sundström Safety AB. Сварочный щиток оборудован соответствующим светофильтром и соединен через соединительный шланг с блоком принудительной подачи воздуха SR 500 или SR 700 с питанием от аккумулятора.

Профильтрованный воздух, подаваемый в щиток, герметизирует его и предотвращает попадание загрязненного воздуха к пользователю.

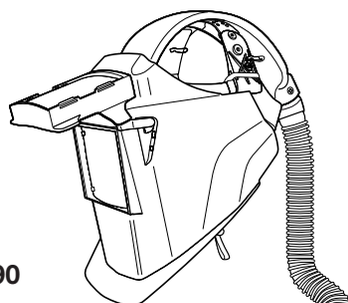
### Характеристики модели 590:

- Защищает органы зрения и дыхания
- Подаваемый воздух предотвращает запотевание экрана
- Регулируемое оголовье
- Регулируемый обтюратор
- Сменный гибкий соединительный шланг
- Крепеж для защитных наушников соединенных скобой
- Принадлежности типа автоматических сварочных светофильтров, корректирующих линз, шейной защиты и сварочных капюшонов и защиты шлангов
- Поставляется со светофильтрами, номер затемнения 10.

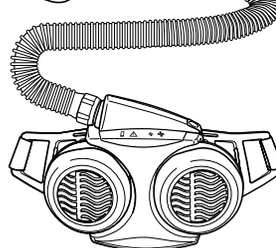
## Технические характеристики

	SR 590/SR 500	EN 12941:1998
Объемный поток воздуха	175–225 л/мин	≥ 120 л/мин
Рабочая температура	-10 – +55 °C, < 90 % ОВ	-
Температура хранения	-20 – +40 °C, < 90 % ОВ	-
Уровень предупреждения при низком объеме потока	< 175 л/мин	≤ 175 л/мин
Масса со шлангом	≈ 800 г	≤ 1 500 г
Светофильтры	110x90 мм. От EN 8 до EN 13	-
Автоматические светофильтры	С питанием от солнечных батарей. EN 3/10, EN 3/11 и EN 4/13	-
Корректирующая линза	108x51 мм. 1 – 2,5 диоптрий	-
Защитная линза	поликарбонат, 110x90 мм.	-
Сертификация	EN 12941:1998 TH3, EN 175:1998	-

SR 590



SR 500



WWW.GIGA-TOOLS.RU

**Sundström** 