

Представитель в России:

ООО «ПО ИП»

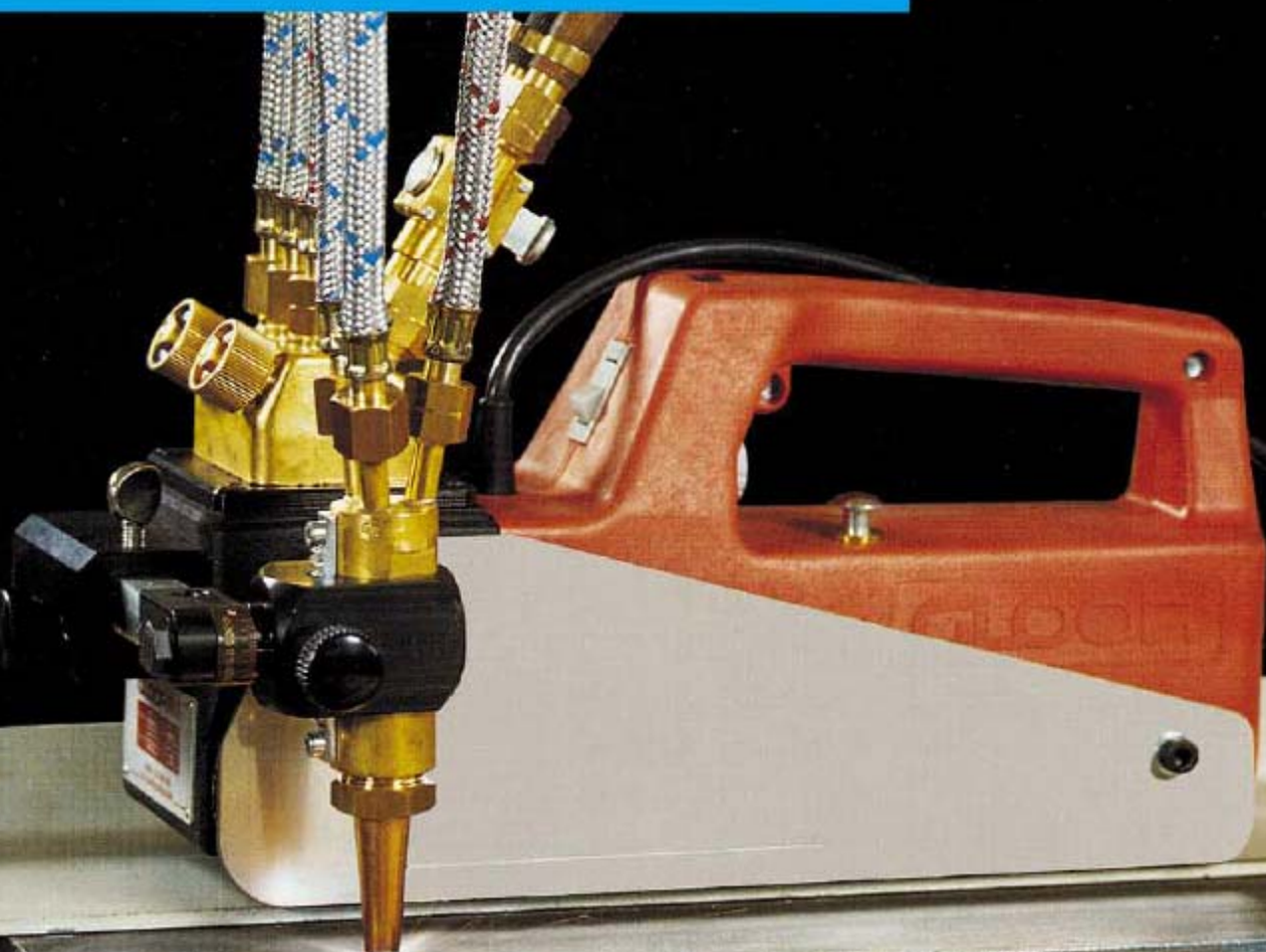
Тел: +7 (812)602-77-08

E-mail: info@poip.ru

www.poip.ru

GLOOR

**портативные
газорезающие машины**



SF II – МАЛЕНЬКАЯ, НО ОЧЕНЬ ЭФФЕКТИВНАЯ

Концепция, которую мы применили для SF II: эффективная газорезущая машина – максимально удобная в обращении, использующая последние достижения технологии. С нашей новой SF II эти требования полностью удовлетворены: очень легкая ручная газорезущая машина, простая в транспортировке, которая гарантирует непринужденность управления с очень хорошими результатами.

Преимущества с первого взгляда:

- Перемещение вперед/назад
- Очень точная безредукторная регулировка скорости
- Цифровая индикация скорости
- Муфта выбега для свободного перемещения машины
- Компактный и современный дизайн, малая масса
- Высокое качество резки, при которой любая последующая обработка совершенно лишняя

Стандартное оборудование (Арт. 7401)

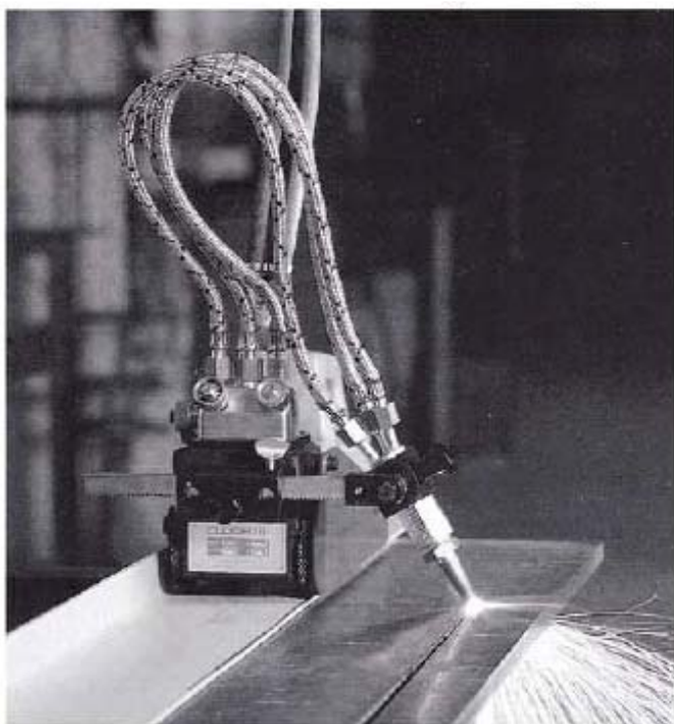
Стандартное оборудование включает в себя все, что необходимо для кислородной резки: набор режущих сопел (для ацетилена или пропана) с диапазоном резки от 3 до 100 мм, очиститель сопел и циркульное устройство.

Дополнительное оборудование

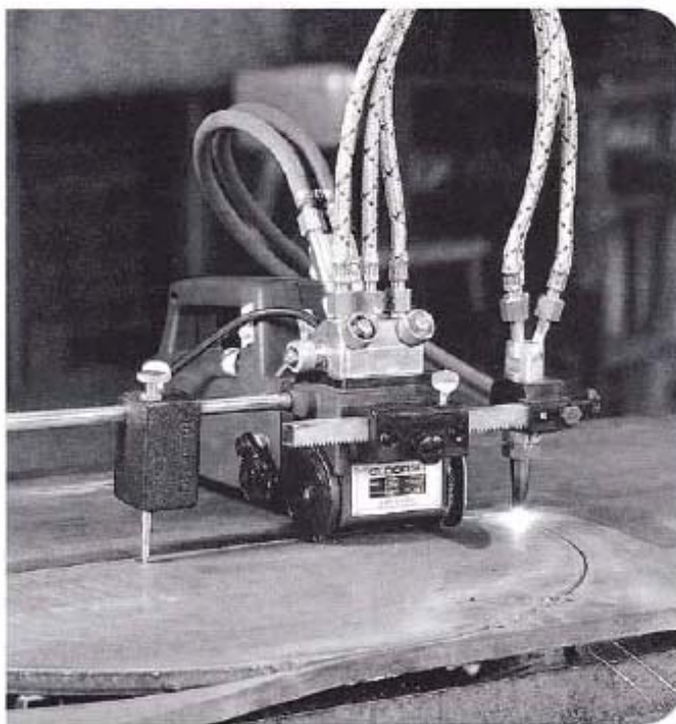
Для потребителя доступны специальные рельсовые направляющие двух разных длин. Для прямолинейной резки металла этого будет достаточно.

- | | |
|------------|--|
| Арт. 7411 | рельсовая направляющая 1,5 м |
| Арт. 7412 | рельсовая направляющая 2,5 м |
| Арт. 7413 | поворотный держатель (для установки режущей горелки впереди машины) |
| Арт. 70142 | газовый экономайзер (с экономайзером газоснабжение может быть прервано без необходимости заново настраивать пламя после остановки) |

Прямолинейная резка по рельсовой направляющей



Резка по кругу с циркульным устройством



GLOOROMAT ДЛЯ ПОВЫШЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ

GLOOROMAT – качественно исполненная машина для кислородной резки, которая позволяет выполнить работу качественно и резать большие толщины без каких-либо проблем.

Прочность и преимущества:

- Цифровая индикация скорости
- Специальная муфта позволяет одновременное включение/выключение электропривода и подачи режущего кислорода
- Высокоточная электронная регулировка перемещения вперед и назад
- Высококачественная режущая горелка для резки толщин до 300 мм
- Возможность оборудования машины двумя режущими горелками
- Как опция также доступна маршевая скорость 500-1700 мм/мин

Стандартное оборудование

- Арт. 7103 машина кислородной резки GLOOROMAT с одной режущей горелкой
- Арт. 7104 машина кислородной резки GLOOROMAT с двумя режущими горелками

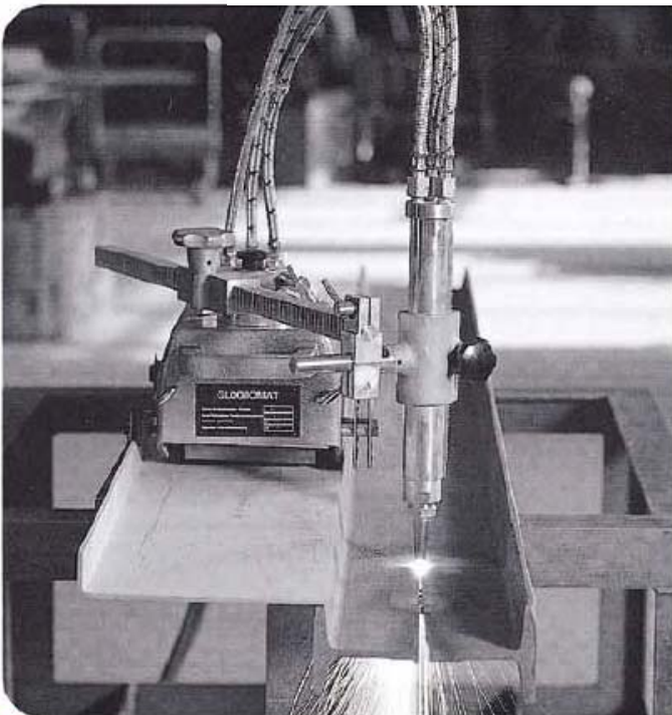
Обе версии снабжены комплектом оснащения, т.е. набором сопел с внутренним смещением и поэтому обратный удар пламени не достигает режущего сопла; режущие сопла типа GARANT (для ацетилен или пропана) с диапазоном резки от 3 до 100 мм, очиститель сопел и циркульное устройство.

Дополнительное оборудование

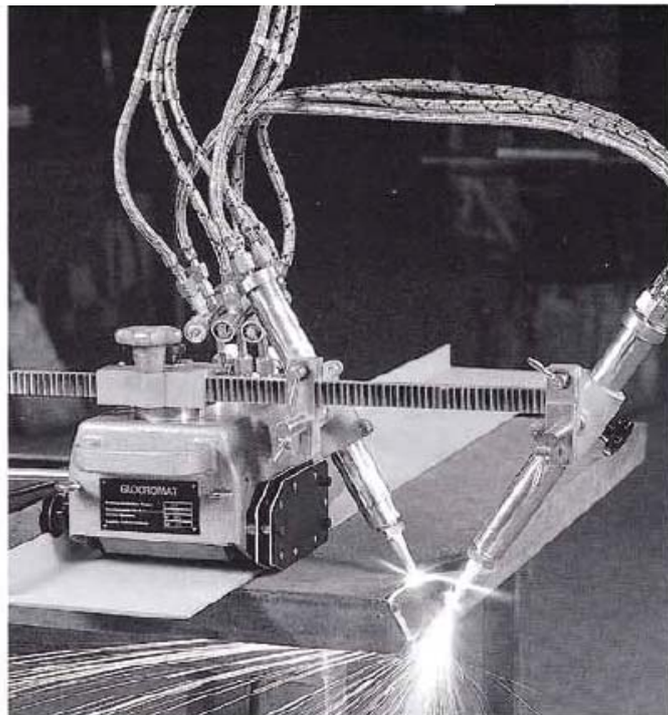
Для потребителя доступны специальные рельсовые направляющие двух разных длин. Таких направляющих, как для SF II для прямолинейной резки металла достаточно.

- Арт. 7110 рельсовая направляющая 1,5 м
- Арт. 7111 рельсовая направляющая 2,5 м
- Арт. 4715-17 режущие сопла GARANT для ацетилен (диапазон резки от 100 до 300 мм)
- Арт. 4735-37 режущие сопла GARANT для пропана (диапазон резки от 100 до 300 мм)

Резка с профильной поддержкой



Резка X-образной фаски под сварку

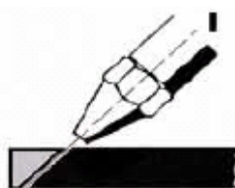


СРАВНЕНИЕ SF II / GLOOROMAT

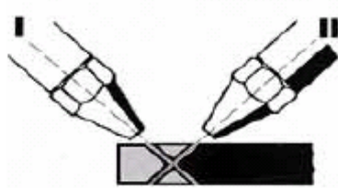
| Технические характеристики | | SF II | GLOOROMAT |
|---|--------|---------------------------|---------------------------|
| Электронная безредукторная регулировка скорости | | X | X |
| Индикация скорости | | цифровая | Цифровая |
| Перемещение | | 1 скорость | 1 скорость |
| Скорость перемещения как опция | мм/мин | 100-850 | 100-850 500-1700 |
| Перемещение вперед/назад | | X | X |
| Перемещение машины по детали | | X | X |
| Диапазон резки | мм | 3-100 | 3-300 |
| Мощность привода | Вт | 30 | 30 |
| Напряжение питания | В | 220 | 220 |
| Внутрисопловое смещение | | X | X |
| Горючий газ | | ацетилен или пропан | ацетилен или пропан |
| Масса | кг | 8,5 | 14,5 |
| Размеры | мм | 165 x 135/200 x 370 | 340 x 235/290 x 430 |

Возможности резки X = стандарт Z = дополнительное оборудование

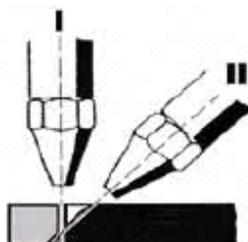
| | | | |
|---|----|-----------------|-----------------|
| Резка со свободным перемещением | | X | X |
| Прямолинейная резка по рельсовым направляющим | | X | X |
| Круговая резка | мм | 60 | 100 |
| Резка скошенной кромки (V-образной), режущая горелка повернута на | | 45 ⁰ | 90 ⁰ |
| X/Y - образные резы | | - | X |
| K - образные резы | | - | X |
| Протяженные резы с профильной поддержкой | | Z | X |



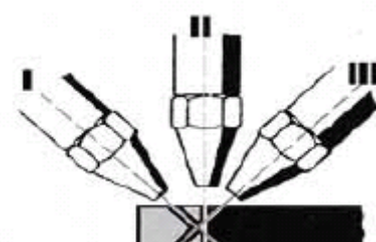
V - образный рез



X - образный рез



Y - образный рез



K - образный рез



Представитель в
России:

ООО «ПО ИП»

Тел: +7 (812)602-77-08

E-mail: info@poip.ru

www.poip.ru