

Invertec® PC-208

Invertec® PC-210

Мобильные системы резки толщин до 8-10 мм

Invertec® PC-208 и PC210 – это очень удобные системы плазменной резки. Аппараты поставляются в готовой к работе комплектации. Они отличаются быстротой и точностью резки. Возможность питания от стандартной сети 230 В делает их идеальным выбором для работы в монтажных условиях. С PC-208 и PC-210 резка больше никогда не будет представлять для вас проблему. Вы сможете забыть о станке для резки – вместо этого будет достаточно взять плазматрон и приступить к работе. Эти инверторные модели оснащены встроенным компрессором воздуха, который позволяет избавиться от необходимости во внешнем компрессоре. Благодаря весу всего 18,5 кг и компактным размерам эти модели можно использовать в любых условиях. PC-210 также может быть подключен к внешнему компрессору.

Преимущества

- Универсальность: возможность питания от сети 230 В.
- Эффективность: оригинальная конструкция горелки.
- Надежность: долгий срок службы компрессора.
- Мобильность: компактный размер и вес всего 18,5 кг.
- Пригодность для резки широкого ряда материалов: обычной и нержавеющей стали, алюминия и многого другого.
- Сконцентрированный поток плазмы: меньшее тепловложение и риск деформаций.



Технические характеристики

Наименование	Артикул номер	Сеть питания (50-60 Гц)	Номинальная мощность	Толщина реза (мм)	Расход воздуха	Давл. на впуске	Диапазон тока (А)	Вес (кг)	Габаритные размеры ВхШхГ (мм)
Invertec® PC208	K12037-1	230В/1-фазн.	25А/90В/35% 20А/88В/60% 15А/86В/100%	8	80 л/мин. +/-20% при 5,0 атм	6,0 атм	10-25	18,5	385 x 215 x 480
Invertec® PC210	K12038-1			10					



Процессы

- Воздушно-плазменная резка
- Стrojка

Комплект поставки

- 2-м кабель питания
- 3-м горелка для ручной резки
- Кабель на изделие с зажимом
- Комплект соединений для сжатого воздуха
- Комплект изнашивающихся деталей для горелки

Аксессуары

- W88X1456A Воздушный фильтр LAF1250
- W8800117R Картридж для фильтра
- PTH-C25A-SL-3MR Плазм. горелка
- W0300699A Отрезной диск
- W0200002 Тележка

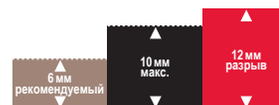
Типичное применение

- Ремонтные работы
- Сервисное обслуживание
- Мелкое строительство
- Конструкции общего назначения
- Монтаж воздухопроводов (HVAC)
- Снос зданий
- Аренда



PC208

- Только внутренний компрессор
- Рекомендуется для сварки углеродистой стали



PC-210

- Внутренний компрессор рекомендуется для резки углеродистой стали толщиной до 8 мм
- Также может использоваться с внешним компрессором для резки углеродистой стали толщиной до 10 мм

