



## TransCut 300

### Способ сварки

Плазменная резка жидкой средой

### Рекомендуемые основные материалы

Конструкционная сталь  
Хромоникелевая сталь  
Алюминиевые сплавы

### Рекомендуемые области применения

Сборочно-сварочные работы  
Изготовление систем вентиляции и кондиционирования  
Жестяные работы (изготовление кузовов)  
Ремонтно-восстановительные работы  
Сооружение промышленных установок и трубопроводов  
Изготовление котлов и резервуаров  
Металлические и порталные конструкции, слесарное и кузнечное производство

### Серийное оснащение

Поддержка работы в режиме питания от генератора  
Экономия электроэнергии за счет применения инверторной технологии  
Контактное зажигание  
Регенеративная система охлаждения горелки

Закрытый контур жидкости  
Клавиша проверки контура жидкости  
Датчик уровня рабочей жидкости  
Терморегулируемый вентилятор  
Защита от перегрева  
Ремень для переноски  
Знаки безопасности S и CE

### Дополнительный компонент

Направляющий набор

| Источник тока                                  | TransCut 300            |                 |
|--|-------------------------|-----------------|
| Напряжение сети +10% / -15%                    | 230 В                   |                 |
| Предохранитель                                 | 16 А                    |                 |
| Cos phi  | 0,99                    |                 |
| Диапазон тока резания                          | 16 - 30 А               |                 |
| Ток резания                                    | 10мин/40°C 35% ПВ       | 30 А            |
|  | 10мин/40°C 100% ПВ      | 16 А            |
| Рекомендуемая толщина листа                    | 0,31 дюйма/ 8 мм        |                 |
| Разделительный рез                             | 0,47 дюйма/ 12 мм       |                 |
| Продолжительность работы на одну заправку бака | 3 часа                  |                 |
| Емкость бака                                   | 0,40 галлона/ 1,5 литра |                 |
| Класс защиты                                   | IP 23                   |                 |
| Габариты (Д x Ш x В)                           | 18,11 дюйм              | x7,09x 10,83    |
|  | мм                      | 460 x 180 x 275 |
| Вес (без горелки для плазменной резки)         | 30,42 с                 | эунта/ 13,8 кг  |



**Производственно-торговая фирма «АБизнес»**

Донецк: (062) 3872359 (050) 2672103, [abiznes.don@mail.ru](mailto:abiznes.don@mail.ru)

Краматорск: (06264) 53203, (0626) 414571, [abiznes@krm.net.ua](mailto:abiznes@krm.net.ua)