

# LGK系列奥太等离子切割机

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | LGK系列奥太等离子切割机                              |
| 公司名称 | 河北瓦尔丁科技有限公司                                |
| 价格   | .00/个                                      |
| 规格参数 | 类型:直流等离子焊机<br>品牌:奥太<br>电流:直流               |
| 公司地址 | 河北省廊坊市安次区杨税务镇联东U谷-廊坊国际企业港(A区)11#D-1单元501厂房 |
| 联系电话 | 13292608899                                |

## 产品详情

|        |           |      |       |
|--------|-----------|------|-------|
| 类型     | 直流等离子焊机   | 品牌   | 奥太    |
| 电流     | 直流        | 控制方式 | 手动    |
| 驱动形式   | 手动        | 用途   | 切割    |
| 频段     | 高频        | 作用对象 | 金属    |
| 作用原理   | 逆变        | 等离子源 | 压缩空气  |
| 最大切割厚度 | 35 ( mm ) | 安装占地 | 0.12  |
| 型号     | LGK-120   | 产品别名 | 奥太切割机 |

用于低碳钢、不锈钢、铝及其它有色金属的切割

### 【性能特点】

采用igbt高频逆变，体积小，重量轻

高频引弧，起弧容易

割口整齐、光滑，效果好

具有起弧补气保护

自锁/非自锁切割状态

风机智能控制，节能降耗，降低风机故障率

【技术参数】

| 型号             | lgk-60              | lgk-100         | lgk-120         |
|----------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| 额定输入电压/频率      | 三相380 ± 10% 50/60hz |                 |                 |
| 额定输入容量 (kva)   | 7.0                 | 13.7            | 25.7            |
| 额定输入电流 (a)     | 12.5                | 22              | 39              |
| 额定输出电压 (v)     | 104                 | 120             | 128             |
| 额定负载持续率 (%)    | 60                  |                 |                 |
| 输出电流范围 (a)     | 30~60               | 30~100          | 30~120          |
| 输出空载电压 (v)     | 345                 |                 |                 |
| 额定负载电压 (v)     | 104                 | 120             | 128             |
| 功率因数           | 0.95                |                 |                 |
| 切割枪使用气压 (mpa)  | 0.45                |                 |                 |
| 配套切割枪          | p80                 | p101            | p141            |
| 最大切割碳钢厚度 (mm)  | 15                  | 30              | 35              |
| 最佳切割碳钢厚度 (mm)  | 1~10                | 1~25            | 1~30            |
| 切割气流量 (l/min)  | 250                 |                 |                 |
| 外壳防护等级         | ip21s               |                 |                 |
| 绝缘等级           | h/b                 |                 |                 |
| 外型尺寸lxwxh (mm) | 501 × 232 × 495     | 576 × 297 × 557 | 576 × 297 × 557 |
| 重量 (kg)        | 28.5                | 43.2            | 43.5            |