

## FH-V8327 液压动力站



### 产品简介：

小型化是社会中的一个热门关键词。它意味着体积更小，力量却依然强大。

FH-V8327 液压动力站，虽然其结构非常紧凑、重量轻、体积小，但其功效却会大大地超出您的意料之外。一旦您开始使用它，一定会爱不释手。

作为最基础的小型液压动力站，FH-V8327 液压动力站不仅价格低、燃料消耗也极低，同时还具有高品质、高效能、高可靠性，是目前市场上性价比最高的液压动力站。

FH-V8327 液压动力站，可以非常好地与液压破碎镐匹配工作，同时也可以与液压圆盘锯、液压岩石钻、液压岩芯钻、液压渣浆泵等匹配工作。

因其小巧的尺寸与重量，FH-V8327 液压动力站甚至可以非常方便地放在小轿车后备箱中运输。

### 产品应用：

是连接以下工具的理想动力源：

- 液压破碎镐
- 液压岩钻机
- 液压切割锯
- 液压潜水泵
- 液压钻机
- 液压冲击扳手
- 其它液压工具

### 主要特点：

- 即使在恶劣环境，如在霜冻或天气炎热时，也可照常工作
- 整体结构紧凑，运输方便；手推车式钢架，移动快捷
- 整体式驱动装置，散热效果好
- 只需打开隔板，可直接接触到所有部件，维修非常方便



- 耗油/电量小, 易损件少, 维护保养简便, 运行成本低, 经济实用

## 技术参数:

- 输出流量, l. p. m. 1\*18
- 最大压力, bar 110
- 发动机 日本本田 6.5HP 汽油机
- 负荷反馈系统/可调流量 可调流量
- 启动方式 拉绳式
- 重量, kg 54
- 噪音等级, 1m L<sub>PA</sub> dB 88
- 噪音等级, L<sub>WA</sub> dB 100

