

液压动力单元 20-30 l/min



发动机功率为13.5HP，是一款的专业液压动力单元。PAPTOR提供了两种液压流量即20和30 l/min，相互可以瞬时转换。可以驱动同时符合C、D groups of EHTMA 标准的液压工具。

PAPTOR上每一个零件都确保是最优的，可靠且便于运输，它最大的优点是噪音低、结构牢固，尤其在城市维护和一般的专业场所都非常适合。

这种新的设计和许多独有的特征使其成为目前市场上最好的产品之一。

优点

- 坚固的框架是用不锈钢管弯曲而成的。
- 计时器方便记录使用时间及维护间隔
- 按需加速，降低了噪声与燃料的损耗
- 快速接头安装在旋转的接头座上，抗冲击
- 油冷却器被安装到吸油管路上，是为了防止油压的冲击损坏冷却器。
- 油温得到了很好的控制，这在热带地区使用再理想不过了
- 一部分零件用隔音材料隔开，所以噪音很小
- 前面的那个把手可以来回移动，旁边的那个弯曲的手柄是为了有时候握起来方便。

发动机性能

发动机类型	SINGLE CYLINDER 4 STROKE
功率	13,5 HP
燃油	UNLEADED
起动	RECOIL AND BATTERY

重量和尺寸

重量 (含液体)	85 Kg
高度	65 cm
长度	85 cm
宽度	60 cm

液压性能

流量	20 - 30 l/min
最大压力	140 BAR
油箱容量	10 l.
标准配管长度	7 mt



FLOW SELECTOR 20 - 30 l/min



HOUR METER 计时器