

液压动力单元——集成发电机

30 l/min - 2,2 KVA



MANTA是一款先进的液压动力单元，能提供液压能和电能，结构紧凑、动力强劲，便于运输。

MANTA 的优势是显而易见的：可以驱动各种液压工具，安全可靠，而且还能驱动各种电动工具。它是一个简单的能将液压能和电能相互转换的工具，MANTA 流量可以达到30L/min电压为2.2kva-115/230v，符合group D of EHTMA 标准的工具都可以使用，这只是其中的一个工具。

结构强韧、质量可靠使其成为当今市场上最好的产品之一。MANTA 在一些需要大能量的场合使用更理想。

优点

- 框架是由不锈钢管弯曲而成的非常结实耐用。
- 计时器可以方便知道使用时间及维修间隔
- 按需加速，降低噪声及燃油的损耗
- 快速接头安装在可旋转的接头座上，抗冲击
- 油冷却器安装在吸油管路上，避免压力脉动带来的损害
- 高效的油温控制确保在炎热气候中也能发挥最大效果
- 元件安装最大限度降低了噪声与震动
- 前把手以及侧把手与后扶手方便移动

发动机参数

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

重量与尺寸

净重	85 Kg
含油重	97 Kg
高度	65 cm
长度	85 cm
宽度	60 cm

液压性能

流量	30 l/min
压力	140 BAR
油箱容量	10 L
标准配管长度	7 mt

电气性能

功率	2,2 KVA
电压 - 频率	115 / 230 V - 50 HZ
防护等级	IP 23



发电机



计时器