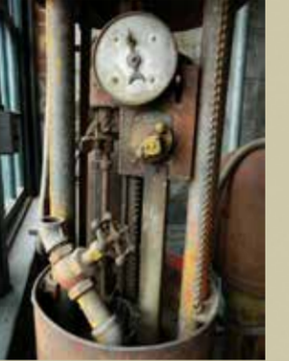




1918 (据估) 韦恩 汽油泵



生产信息

| | |
|----------|----------|
| 生产厂家 | 韦恩泵公司 |
| 组装工厂 | 印第安纳州韦恩堡 |
| 该型号产量 | 不详 |
| 总产量 | 不详 |
| 型号 | 276型 |
| 重量(磅) | 不详 |
| 1918当年售价 | 不详 |

创新点

精确, 可靠

包括4层滤网

球形灯座或照明可供选择

准确性和可靠性得到提升

这个泵特色是泵体垂直立于底座, 手动操作。这是一个5加仑汽泵, 意味着单次循环可泵进5加仑汽油。泵的金属外壳分为上下两段。下段是固定住的。上段通过重力平衡系统实现上升和下降。为了固定住泵, 顾客只需将上段降至底座, 即可锁定。将泵往上升高到固定位置后锁住, 机械结构即可开始加油。所有的276型泵都配有一个位于顶部的铸铁球形卡座。该型汽泵采用带有非阀式的“湿”喷嘴软管。接下去的10几年间, 汽油加油站开始出现。类似于这样的泵常被成排地安装在岛屿上, 用来添加不同等级的燃料。

该展品由密西根利沃尼亚的克瑞斯. 伊利沃特暂借给本博物馆。

