**超短波电疗机技术参数、特点及配置件**

本电疗机适用于对人体进行止痛、解痉、消炎的辅助治疗。落地式移动方便，治疗电子定时、声光提示、光柱显示输出强度使用明了直观，输出先回零保护装置。特点：输出分10档调节，调节过程输出幅度变化小，有利于各种不同剂量的治疗。

**主要技术指标：**

1.输出功率：200W，允许偏差±20%。

2.工作频率：27.12MHz，允许偏差±0.6%。

3.治疗时间：分10、15、20、25、30min五档，允许偏差±10%。

4.使用电源：～220V，50Hz。额定输入功率：900VA。

5..工作制：连续工作4h。

6.使用环境：环境温度5℃～40℃，相对湿度≤80%。

7.外形尺寸：510mm×440mm×930mm，重量：50kg。

**配置清单：**

1. 保险丝管T4A 4只；T1A4只；F400mA4只。 9.大号（24cm×17cm）、中号（21cm×15cm）、小号（18cm×12cm）硅橡胶电极板各1对。10.测试用日光灯管1支。
2. 11.硅胶输出线2条。12.电源线1条。13.电极布套1套。