**牙科综合治疗机技术参数**

**设备配置：**

1﹑直流静音电动椅（安全保护）1套

2﹑品牌24V直流电机2支

3﹑品牌气弹簧1条

4﹑可折叠、双关节头枕1套

5﹑靠背座垫底板为标准化塑料注塑成型，防潮防霉1套。

6﹑靠背为卡扣式结构表面无螺丝与无缝PU皮革沙发件1套。

7、带3个记忆椅位且最低椅位≤380mm 1套

8﹑采用角度传感器进行椅位记忆系统1套

9、 带缓慢启动的治疗系统1套

10、 灯臂行程≥700mm 1套

11﹑反射式双色无极可调LED口腔灯1套

12、纸杯架、纸巾盒及搁物盘于一体1套

13﹑电脑设定、自动恒温漱口给水系统1套

14﹑可旋转整体陶瓷盂盆1套

15、直流24V外加热式加热器1套

16﹑三用枪（冷、热）2支

17﹑强、弱吸唾器各1套

18 \* 无贴纸触摸式辅控盒1套

19﹑可调强、弱吸金属手柄1套

20﹑带气刹装置的下挂式器械盘1套

21﹑手机设防回吸装置1套

22﹑器械盘透明罩1个

23﹑低压24V观片灯1套

24 \* 半隐藏串联式双水瓶设计（可实现不间断工作）2个

25﹑多功能脚踏开关1套

26﹑可选配内﹑外置地箱1套

27﹑医师椅1张

28 、内置洁牙机一台  
29 、超纤皮坐垫一套

30 、口腔内窥镜一台，

**技术参数：**

**1﹑牙科椅为间歇工作制，间歇运行Max 2 min ON/18 min OFF；牙椅负载≥135kg ；使用期限≥15年。**

电源：AC220V±10％ 50Hz ， 输入功率：750-800VA。

熔断丝规格：F6.3AL 250V; 牙科椅控制板：F10AL 250V。

LED观片灯： AC24V～7VA ; 牙椅电机：DC24V～132VA。

具有黄﹑白光的LED口腔灯：AC24V～8VA；灯转轴及灯手柄内架采用金属制品，避免了传统的塑料制品因老化而断裂。

\* 加热器：AC24V～120VA；外加热式防干烧的加热器，可避免因在加热棒上附着水垢而改变水质及加热效果。

**2、连体牙科综合治疗机各部件的运动范围：**

牙科椅(座垫中心)≤380 mm～760 mm。

\* 采用角度传感器进行椅位记忆，椅位记忆永不丢失。

采用带缓慢启动的治疗系统，可消除启停带来的顿挫感，运行平稳，体感舒适。

靠背转角：-5°～70°。

器械横臂转角≥100°；器械盘转角≥120°。

平衡弹簧臂转角≥200°，上下移动范围≥550 mm。

旋转痰盂旋转角度≥130°。

灯臂转角≥300°，上下移动范围≥700 mm； 手术灯转角≥270°。

助手臂转角≥90°；助手臂挂架盒转角≥90°。

气源：无油；气压 >0.5MPa的气压条件下， 流量>50L／min。

水源：硬度<25度；在0.2～0.4MPa水压条件下，流量 >10L／min。

操作环境：温度 5℃～35℃ ，相对湿度 30%～75%；压力高度≤3000m。

操作空间：长≥4m，宽≥3m，高≥2m；地面平整且偏斜角度<0.5º.

运输条件：向上、小心轻放、防潮湿。

运输环境：温度5℃～40℃，相对湿度≤80％.

贮存环境：温度5℃～40℃，相对湿度≤80％，无腐蚀性气体及通风良好的室内。

**牙科电动无油空压机招标参数**

1. 用途：本产品主要为牙科设备（如牙科综合治疗机、手机注油机等）提供压缩

空气源；

2. 结构组成：整机由压缩机头、储气罐、控制器系统、进气过滤器、排气球阀、排

水系统等主要部分组成；

3. 产品特点：

3.1 \* 智能控制系统，简洁操作界面，数字显示屏幕，参数一目了然；

3.2 压缩机头自动启停功能，保证气压稳定，延时启停减少对电网的冲击；

3.3 自动均衡各压缩机头工作时长；

3.4 \* 储气罐配置自动排水功能，省心省力；

3.5 全系标配安全阀，设备使用更安全。

4. 技术参数：

4.1 可供牙椅数：2 台

4.2 输入电源：220V/50Hz

4.3 功率：800W

4.4 控制方式：机械压力开关

4.5 启停压力：5/8bar

4.6 储气罐容量：38L

4.7 气流量：75L/min(5bar)

4.8 噪音等级：60dB(A)

4.9 重量：27KG

4.10 自动排水：标配

4.11 外形尺寸：415\*330\*650mm(L\*W\*H)

5. 售后服务：整机质保十八个月。