

**\*好消息!**

即日起购买博世  
欧洲贵族安装调  
试后三年内可获  
免费年检!



## 博世冷凝式燃气采暖热水炉 - 欧洲贵族 环保节能，绿色家居小先锋。

德国博世集团是世界500强企业之一。博世热力技术，作为全球暖通市场的领军企业，为客户在商用空调、民用采暖、工业制热、热水供应、分散能源管理方面提供高效节能、环保的创新型解决方案。主要面向中国市场销售多种系列水管/火管工业锅炉，铸铁炉、钢制炉、家用燃气采暖热水炉、电/燃气/热泵热水器、水地源热泵，商用空调和太阳能等相关产品。有关博世热力产品的更多信息，请访问：[www.bosch-climate.cn](http://www.bosch-climate.cn)



**BOSCH**

博世 科技成就生活之美

\*活动详情请登陆博世热力技术官网进行查询。博世公司保留对此活动的最终解释权。

## 环保节能，绿色家居小先锋。

### 优越性：

- ▶ 新外观设计，简约时尚
- ▶ 适用于别墅或者大型公寓
- ▶ 采用最先进的冷凝技术，热效率高达106%，超过国家一级能耗水平！
- ▶ 控制功能强大的博世第三代控制器，控制更智能
- ▶ 超静音运行，居家更舒适
- ▶ 低污染物排放，高达欧洲5星标准
- ▶ 生活热水舒适性达到欧洲3星标准，

### 采用最新的冷凝技术，节能又环保。

博世欧洲贵族采用最新的冷凝技术，回收烟气中水蒸气的热量，在降低排烟温度的同时大大减少了有害物的排放，排放达到欧洲最高标准5级。热效率更是达到106%。

### 博世独有热交换器技术WB5热交换器：

超大面积羽翼式冷凝热交换器WB5，久经市场考验，使用量达百万台以上

### 技术参数

	LN1GBQ27 -(ZSB28-3A23 S5523)	LL1GBQ30 -(ZWB30-3A23 S5523)	LN1GBQ40 -(ZB42-3A23 S5523)	LL1GBQ40 -(ZWB42-3A23 S5523)
功率				
最大额定热输入 KW	26.6	30.0	40.0	40.0
最小额定热输入 KW	6.5	6.5	9.5	9.5
最大供暖额定热输出 (80/60°C) KW	26.1	29.4	39.2	39.2
最大供暖额定热输出 (40/30°C) KW	27.4	30.9	40.4	40.4
最小供暖额定热输出 (80/60°C) KW	6.4	6.4	9.3	9.3
最小供暖额定热输出 (40/30°C) KW	7.1	7.1	10.1	10.1
能效等级	国标1级	国标1级	国标1级	国标1级
生活热水				
标称产热水率 (ΔT=30K) kg/min	-	14.3	-	18.7
生活热水出水温度范围 °C	-	40-60	-	40-60
最高允许压力 MPa	-	1	-	1
最小压力 MPa	-	0.03	-	0.03
燃气耗量				
额定燃气压力 (天然气12T) Pa	2000	2000	2000	2000
最大燃气耗量 (H <sub>15</sub> =9.5kWh/m <sup>3</sup> ) m <sup>3</sup> /h	2.8	3.2	4.2	4.2
冷凝水				
最大冷凝水量 (t <sub>a</sub> =30°C)	2.1	2.2	3.5	3.5
pH值约	4.8	4.8	4.8	4.8
膨胀水箱				
预充压力 bar	0.75	0.75	-	0.5
总容量 l	12	12	-	12
一般参数				
电源电压 AC...V	220	220	220	220
频率 Hz	50	50	50	50
额定电功率 W	119	123	92	178
噪声 dB(A)	≤36	≤36	≤40	≤40
最高出水温度 °C	90	90	90	90
最高允许工作压力 (采暖系统) Mpa	0.3	0.3	0.3	0.3
水容量 (供暖) l	3.5	3.7	3.5	3.5
重量 (不包括包装) kg	50	54	40	54
尺寸 (高X宽X厚) mm	850x440x350	850x440x350	850x440x350	850x440x350

### 温馨提示：

为什么要给冷凝炉进行年检？

冷凝炉卓越的热效率被越来越多用户所青睐，可是您知道要每年给您的锅炉进行年检吗？

年检除了能够确保锅炉的安全性能和使用寿命，更能通过去除结垢保持冷凝炉的热效率，真正实现环保节能。

为了让您的冷凝炉长期保持高效安全运行，博世建议您在免费年检期后，和博世认证的售后服务伙伴签订有偿年检协议。

欧洲贵族燃气采暖热水炉凭借其环保、创新、舒适、节能等特性，荣膺 **TRENDS** 杂志年度风尚家居绿居大奖桂冠。

铝硅合金材质，耐腐蚀性强；

采用砂铸工艺制造，致密性好，结合强度高；

翅片设计增加了换热面积，效率高；

换热器前部带检修孔，方便维护

### 自动调速风机，比例式燃气阀，全预混燃烧器

根据负荷的变化，自动调节风机转速，从而带动燃气阀比例调节，始终保持空气和燃气的最佳配比，使得燃烧更完全，热效率更高。

### 博世第三代控制器 HIT3

- ▶ 博世独有技术，界面友好，和博世Fx控制器连用可实现更智能控制
- ▶ 可与太阳能联动，功能更强大
- ▶ 键盘锁定（童锁）设计
- ▶ 扩展服务功能（如加热消毒）和键盘导航
- ▶ 气候补偿控制器，可安装在墙体或者控制面板上

博世热力技术（北京）有限公司

地址：北京经济技术开发区永昌南路6号1号楼3层

邮编：100176

电话：400 820 6017

传真：(010) 6782 7616

邮箱：sales.tt@cn.bosch.com

网址：www.bosch-climate.cn

全国售后服务热线：400 820 6017