

辐射管式加热器规格

型号：	125-40
额定功率（千瓦）：	
单管	37.0
管道长度（米）	12.2
最低安装高度（米）	1.83
进口气源压力：	
最大	3.4
最小	1.7
燃料消耗量（最大量）：	
天然气（立方米/小时）	3.54
通风 (CFM)	238
火花点火	是
可供选择的温度控制方式：	
独立温控器	是
与室内环境 控件相连	是
电气要求（伏特/赫兹/相位）	220/50/1
易燃物最小间隔距离（米）：	
顶端	.305
侧边	1.83
底部	1.83
加热器外壳尺寸（厘米）：	
高度	24.0
宽度	45.7
长度	76.2
净重（公斤）	68.0
装运重量（公斤）	77.1
反射罩材质	抛光铝合金
管道材质	
第一段 3.04 米	镀铝钢
剩下段	钢
1.27 厘米 x 1.83 米燃气胶管：	S
调节器	O
管道硬件（包括燃气关闭装置）	O
悬挂硬件	S

S = 标准

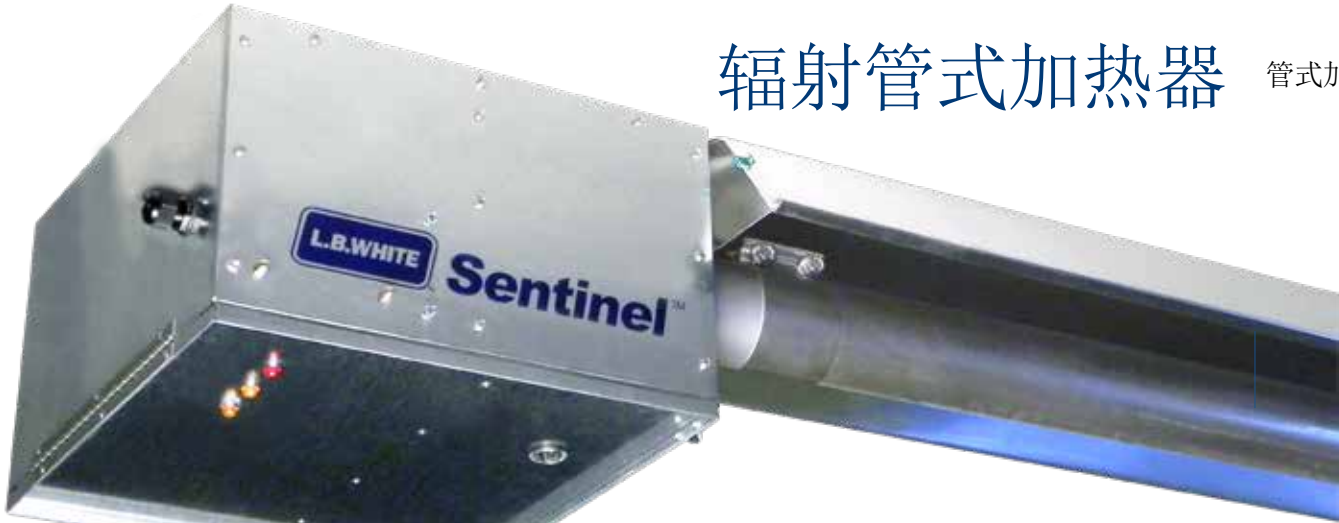


您可以信赖的优质加热器

L.B. White 经销商:

411 Mason Steet, Onalaska, WI 54650
(800) 345-7200
(608) 783-5691
(608) 783-6115, 传真
www.lbwhite.com

L.B. White Co.
保留所有权利。
所有规格如有更改，
恕不另行通知。
用户手册： 28046



辐射管式加热器 管式加热器 125

辐射管式加热器
专为家禽棚舍
设计
…在业内具备最佳的热覆盖率



辐射管式加热器 加热效率更高，覆盖面积更广

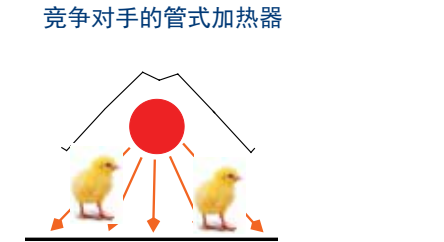
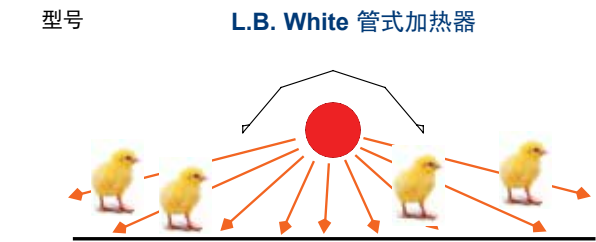
最大加热效率和更好的加热模式

L.B. White 管式加热器是市场中最高效的一款加热器，可向禽舍等最需要的地方传递热量，在热传递中把能量的损失降低到最小。

- 高级反射罩设计有助于向侧墙提供更好的热量分布。由于反射罩传播更广，因而沿视线方向提供更多辐射能量
- 增压的燃烧器技术沿着加热器长度提供更均匀的热量
- 反射罩非卷曲边缘有助于收集碎粒
- 安装高度越低，易燃物间隔距离越适合，热量到达侧墙越充分

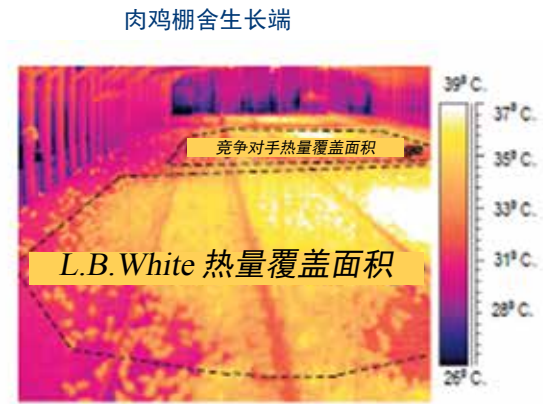
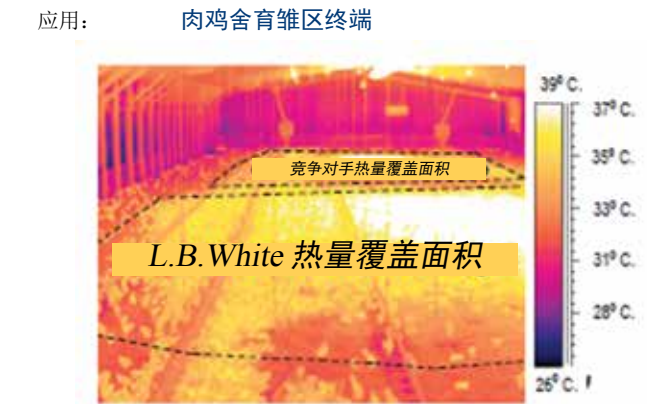


辐射管式加热模式比较



L.B. White 相对于竞争对手的红外热图像

L.B. White 管式加热器向地面提供的辐射热量超过非专门用于家禽环境的竞争方案式加热器。



内部温度 = 30°C。 / 外部温度 = -1°C。

轻松快速检修燃烧器箱

L.B. White 辐射管式加热器在整个使用期限内的操作与维护方式极其简易。 燃烧器箱门位于进入关键组件的下拉通道底端。采用互锁管道进行轻松安装。

- 可以从加热器下端空间大的地方直接操作
- 打开弹簧锁接触各部件，无须工具打开
- 易于接触各部件



准备安装

L.B. White 管式加热器随附现场安装所需的所有组件，包括链条、挂钩和带气闸的排气孔盖。

防护包装

L.B. White 管式加热器包装完好并且在厂内进行过点火测试。 我们的优质包装保护管道和所有其他关键组件免受装运损坏，并且可让您在安装期间快速轻松获取。



可靠启动和节省燃料的操作

- 火花点火可达到优于 HSI 的可靠性和寿命
- 更短的点火时间
- 装置底部设有大型诊断灯和管灯，从而提高整个棚内的可见度

安全可靠的性能

我们的管式加热器都具备相同的质量设计标准，为 L.B. White 赢得了作为禽舍强制空气式加热器和辐射式加热器领军企业的声誉，耐用性极高，可在严酷极端的环境中安全可靠使用数年之久。L.B. White 管式加热器符合或超出 GOST R 标准。

懂行、友好的技术和客户支持

凭借在农业加热方面逾 50 年的经验，以及全套的辐射式和强制空气式加热解决方案，唯有 L.B. White 才能向您提供值得信赖的产品质量、技术专业知识和懂行的客户支持，帮助您设计最佳的加热解决方案，满足您的需求。

如需了解更多有关 L.B. White 管式加热器如何提高生产并降低成本的信息，L.B.White 代表。请致电 +1 608 783 5691 联系您当地

