

型号	100
额定负荷 (千瓦)	103.5
热容 (千瓦)	94.6
空气体积 (立方米/小时)	10,111
耗气量 G31 (公斤/小时)	8.24
气体类型 G31	丙烷
耗气量 G20 (立方米/小时)	11.19
气体类型 G20	天然气
耗气量 G25 (立方米/小时)	13.01
气体类型 G25	天然气
消耗功率 (瓦)	1505
供应电压 (伏)	230
电流 (安)	6.7
转速 (RPM)	1390
频率 (赫兹)	50
气炼射距离 (米)	36
<b>加热器尺寸及重量信息</b>	
每全套单位重量 (千克)	298
高度 (毫米) — 不含支腿	1005
长度 (毫米)	1435
宽度 (毫米)	2006
<b>到可燃物的最小间隙</b>	
加热器后侧 (毫米)	750
加热器操作侧 (毫米)	3000
加热器上方 (毫米)	-
加热器下方 (毫米)	400

Roxell 的政策是持续产品改善。我们保留变更相关技术规格的权利，恕不事先通知。只能根据当地法律、法令和法规安装加热产品。

这些产品不得用于居住用途，仅用于农业用途。通过授权经销商向客户提供气管布置援助。需要时，可在不同的国家使用具体的、经过认证的型号。客户/经销商需要检查 Roxell 是否有安装国家认证的型号。所有型号必须满足适用于低一氧化碳排放的严苛标准。