

型号		40	70	100	120
额定负荷 (千瓦)		40	70	98	119
空气体积 (立方米/小时)		3800	5000	6500	6500
电流 (安)	50 赫兹	1.3	2.3	2.9	2.9
	60 赫兹	1.9	3.2	4	4
耗气量 G31 (公斤/小时)		2.9	5.4	6.5	8.1
气体类型 G31		丙烷			
耗气量 G20 (立方米/小时)		3.8	6.5	9.45	11.4
气体类型 G20		天然气			
耗气量 G25 (立方米/小时)		4.5	7.76	11.08	13
气体类型 G25		天然气			
消耗功率 (瓦)	50 赫兹	265	480	620	620
	60 赫兹	312	657	850	850
供应电压 (伏)		230			
转速 (RPM)	50 赫兹	1400	1290	1350	1350
	60 赫兹	1638	1509	1650	1650
频率 (赫兹)		50/60			
气炼射距离 (米)		35	35	40	40
加热器尺寸及重量信息					
每全套单位重量 (千克)		32	42	48	48
高度 (厘米)		50	58	62.4	62.4
长度 (厘米)		100	110.5	115.2	115.2
宽度 (厘米)		55	63.7	68.9	68.9
到可燃物的最小间隙					
供暖器两侧 (厘米)		100			
进气加热器 (厘米)		100			
出气加热器 (厘米)		300			

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。

型号	8公升	10公升	12公升
额定负荷 (千瓦)	80	100	120
空气体积 (立方米/小时)	7700		
电流 (安)	5.1		
燃料消耗量 (升/小时)	8	9.6	12
燃料类型	油		
消耗功率 (瓦)	1150		
供应电压 (伏)	230		
转速 (RPM)	1400		
频率 (赫兹)	50/60		
气炼射距离 (米)	40		
加热器尺寸及重量信息			
每全套单位重量 (千克)	47	47	65
高度 (厘米)	59.1	59.1	59.1
长度 (厘米)	126.8	126.8	136.8
宽度 (厘米)	66.4	66.4	66.4
到可燃物的最小间隙			
供暖器两侧 (厘米)	100		
进气加热器 (厘米)	100		
出气加热器 (厘米)	300		

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。