

Modelo		40	70	100	120
Carga nominal (kW)		40	70	98	119
Volume de ar (m ³ /h)		3800	5000	6500	6500
Corrente (A)	50 Hz	1,3	2,3	2,9	2,9
	60 Hz	1,9	3,2	4	4
Consumo de gás G31 (kg/h)		2,9	5,4	6,5	8,1
Gás tipo G31		propano			
Consumo de gás G20 (m ³ /h)		3,8	6,5	9,45	11,4
Gás tipo G20		gás natural			
Consumo de gás G25 (m ³ /h)		4,5	7,76	11,08	13
Gás tipo G25		gás natural			
Consumo de energia (W)	50 Hz	265	480	620	620
	60 Hz	312	657	850	850
Tensão de alimentação (V)		230			
Velocidade de rotação (RPM)	50 Hz	1400	1290	1350	1350
	60 Hz	1638	1509	1650	1650
Frequência (Hz)		50/60			
Projeção de ar (m)		35	35	40	40
Informações sobre o tamanho e o peso do aquecedor					
Peso por unidade completa (kg)		32	42	48	48
Altura (cm)		50	58	62,4	62,4
Comprimento (cm)		100	110,5	115,2	115,2
Largura (cm)		55	63,7	68,9	68,9
Distância mínima até os combustíveis					
Laterais do aquecedor (cm)		100			
Entrada de ar do aquecedor (cm)		100			
Saída de ar do aquecedor (cm)		300			

A Roxell possui uma política de melhoramento contínuo dos produtos. Nós nos reservamos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. Os produtos de aquecimento somente devem ser instalados em conformidade com as leis, códigos e regulamentos locais.

Esses produtos são apenas para uso agrícola, não podem ser usados em residências. Assistência para layout da tubulação de gás disponível para os clientes por meio de distribuidores autorizados. Modelos específicos certificados estão disponíveis em vários países, quando necessário. Cliente/distribuidor precisa verificar se a Roxell possui um modelo certificado para o país da instalação.

Todos os modelos estão de acordo com normas exigentes relativas às baixas emissões de monóxido de carbono.

Modelo	8 l	10 l	12 l
Carga nominal (kW)	80	100	120
Volume de ar (m ³ /h)	7700		
Corrente (A)	5,1		
Consumo de combustível (l/h)	8	9,6	12
Tipo de combustível	óleo		
Consumo de energia (W)	1150		
Tensão de alimentação (V)	230		
Velocidade de rotação (RPM)	1400		
Frequência (Hz)	50/60		
Projeção de ar (m)	40		
Informações sobre o tamanho e o peso do aquecedor			
Peso por unidade completa (kg)	47	47	65
Altura (cm)	59,1	59,1	59,1
Comprimento (cm)	126,8	126,8	136,8
Largura (cm)	66,4	66,4	66,4
Distância mínima até os combustíveis			
Laterais do aquecedor (cm)	100		
Entrada de ar do aquecedor (cm)	100		
Saída de ar do aquecedor (cm)	300		

A Roxell possui uma política de melhoramento contínuo dos produtos. Nós nos reservamos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. Os produtos de aquecimento somente devem ser instalados em conformidade com as leis, códigos e regulamentos locais.

Esses produtos são apenas para uso agrícola, não podem ser usados em residências. Assistência para layout da tubulação de gás disponível para os clientes por meio de distribuidores autorizados. Modelos específicos certificados estão disponíveis em vários países, quando necessário. Cliente/distribuidor precisa verificar se a Roxell possui um modelo certificado para o país da instalação.

Todos os modelos estão de acordo com normas exigentes relativas às baixas emissões de monóxido de carbono.