

Shen Glow®**Shen Beam®****Shen Vec™**

Tipo	Criadeira por infravermelhos grande	Criadeira de alta pressão e alta capacidade	Criadeira por infravermelhos pequena	Criadeira por infravermelhos pequena	Criadeira por convecção pequena
Nome da unidade	Shen Glow®	Shen Glow® HP	Shen Beam®40	Shen Beam®	Shen Vec™
Área de aquecimento por unidade	71,3 – 92,9 m ²			23,2 – 37,2 m ²	
Capacidade (máximo por hora)					
Ignição piloto (nota: os pilotos da criadeira queimam a 0,59 kWh e podem suportar uma velocidade do vento de 5 mph)	12,31 kW	não se aplica	12,31 kW	7,33 kW	9,09 kW
Ignição por faísca direta	11,72 kW			6,74	não se aplica
Intervalo de modulação por hora	não se aplica			2,93 kW - 7,33 kW	4,98 kW - 9,09 kW
Opções de controle (requisitos elétricos – Controle de zona de faísca direta 24 V CA – Controle de zona piloto 24 V CA)					
Controle de zona eletrônico (máximo de criadeiras por zona - 40 piloto ou 18 por faísca direta)	piloto ou faísca direta	faísca direta (120 V)	piloto ou faísca direta	piloto ou faísca direta	piloto
Controle individual On-Off	piloto	não se aplica	piloto		piloto
Controle individual de modulação	não se aplica		piloto		piloto

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.