



#### **CUERPO**

Exterior fabricado en acero inoxidable e interior fabricado en lámina aluminizada.

#### **CHIMENEA**

Chimenea perforada fabricada en acero inoxidable.

#### **ASADOR**

Parrillas de super e de fundición de 12" x 24" de hierro fundido y soporte para piedravolcánica de fundición.

# **QUEMADORES**

Potentes quemadores Tipo U de Acero Inoxidable con capacidad de 20,000 BTU's c/u.

## **ZONA DE EMPLATADO**

Panel superior de 10cm de ancho para zona de emplatado.

### **PERILLAS**

03 (D) m

Nuevo diseño de perillas de quemadores.

#### VÁLVULAS

Válvulas de gas certificadas por CSA.



# **DIMENSIONES GENERALES**

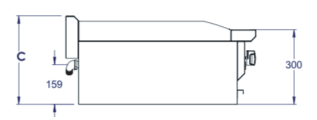
#### VISTA FRONTAL

∙

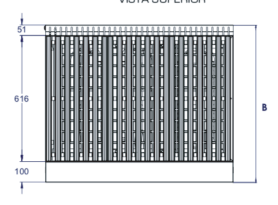
∙



#### VISTA LATERAL



# VISTA SUPERIOR



# **INSTALACIÓN DE CONEXIÓN AL GAS:**

- Equipos a baja presion
- Presion requerida gas lp 11" Columna de Agua
- Presion requerida gas natural 5" Columna de Agua
- Entrada principal de gas 3/4" NPT macho.

	ME	EDIDAS EN m	nm					
MODELO				PERILLAS	QUEMADORES EN U	BTU's	PESO DEL EQUIPO (Kg)	PESO DEL EQUIPO ENHUACALADO (Kg)
AG-2V SILVER	610	768	355	2	2	40,000	60	78
AG-3V SILVER	915	768	355	3	3	60,000	84	104
AG-4V SILVER	1220	768	355	4	4	80,000	107	137