

**GENERADORES DE VAPOR** 

**SG-30** 

PRESIÓN DE **FUNCIONAMIENTO** 

5,5 bar

**CAUDAL VAPOR** 

 $100 \, \text{g/min}$  3 kW

**POTENCIA ABSORBIDA** 



### **CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS**

- **CALDERA POTENTE**
- **ANTI-ÁCAROS**
- **ASPIRACIÓN**
- **SEGURIDAD**
- **ERGONOMÍA**
- **MANGUERA RESISTENTE**
- LARGA VIDA ÚTIL

CALDERA CON DEPÓSITO LLENADO AUTOMÁTICO

# **ÁREAS DE EMPLEO**

**AUTOMOCIÓN** 

**HORECA** 

INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS

**ÁREAS COMUNES AMPLIAS** 

## **DETALLES**



ASA PARA FACILITAR EL TRANSPORTE.



PANEL DE CONTROL PARA GARANTIZAR UN CONTROL CONSTANTE DE LAS FUNCIONES PRINCIPALES DE LA MÁQUINA.



REGULADOR GIRATORIO PARA AJUSTAR LA CANTIDAD DE VAPOR

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

#### SG-30 P 5510M

GNVA40017 Código

Presión de funcionamiento	bar/Mpa	5,5/0,55
Caudal de vapor	g/min	0-100
Temperatura máx. de vapor	°C	140
Tiempo de arranque	mín.	~ 7
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-230-50
Potencia absorbida máx.	kW	3
Volumen de la caldera	l	2,2 (llenado automático)
Depósito llenado de agua	l	2
Depósito de detergente	l	1,5
Dimensiones (LxAxH)	cm	57x40x65
Peso	kg	12

### **EQUIPO ESTÁNDAR**

CÓDIGO: IPIP40001 ASA + MANGUERA VAPOR/ASPIRACIÓN 2,5 m

CÓDIGO: KTRI46482 KIT DE ACCESORIOS VAPOR/ASPIRACIÓN





CÓDIGO: KTRI40275

### **ACCESORIOS OPCIONALES**

CÓDIGO: IPIP45815 ASA + MANGUERA VAPOR 5 m







CÓDIGO: SPPV46076 CEPILLO DE LATÓN Ø 30 mm



CÓDIGO: SPPV40035 CEPILLO DE LATÓN Ø 50 mm



CÓDIGO: KTRI40269 KIT DE DESCALCIFICACIÓN (10 CÁPSULAS)

