

## GENERADORES DE VAPOR

# SG-50 M \*

PRESIÓN DE  
FUNCIONAMIENTO

5  
bar

CAUDAL VAPOR

100  
g/min

POTENCIA ABSORBIDA

3,5  
kW



### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ CALDERA POTENTE
- ▶ ANTI-ÁCAROS
- ▶ FILTRO DE ALTAS PRESTACIONES
- ▶ APAGADO AUTOMÁTICO
- ▶ SEGURIDAD
- ▶ ERGONOMÍA
- ▶ MANGUERA RESISTENTE
- ▶ DURACIÓN


### ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOCIÓN

HORECA

INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS

ÁREAS COMUNES AMPLIAS

- 1 Estación fija módulo "sólo vapor"
- 2 Módulo con aspirador externo para aplicaciones con "vapor + aspiración" 
- 3 Posibilidad de posicionar el módulo sólo vapor sobre un carro para una mayor maniobrabilidad 
- 4 Posibilidad de posicionar el módulo "vapor + aspiración" sobre un carro para una mayor maniobrabilidad y facilidad de transporte 

\* MONOFÁSICO

### INNOVACIONES



### DETALLES



ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE APTA PARA LUGARES DONDE LA HIGIENE ES IMPRESCINDIBLE



PANEL DE CONTROL CON MICRO PULSADORES TÁCTILES PARA UN CONTROL RÁPIDO Y CONSTANTE DE LAS PRINCIPALES FUNCIONES DE LA MÁQUINA.



REGULADOR GIRATORIO PARA AJUSTAR LA CANTIDAD DE VAPOR

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>SG-50 S 5010 M</b>
Código		GNVA40025
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	2,5-5/0,25-0,5
Caudal de vapor	g/min	0-100
Temperatura máx. de vapor	°C	160
Tiempo de arranque	min.	~ 5
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-230-50
Potencia absorbida máx.	kW	3,5
Volumen de la caldera	l	4 (llenado automático)
Depósito llenado de agua	l	6
Depósito de detergente	l	6
Dimensiones (LxAxH)	cm	57x40x80
Peso	kg	30

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: MPVR88900  
DEPÓSITO LLENADO 5 l



## ACCESORIOS OPCIONALES:

CÓDIGO: IPIP40004  
ASA + MANGUERA  
VAPOR/ASPIRACIÓN 5 m



CÓDIGO: KTRI40277  
KIT DE ACCESORIOS  
VAPOR/ASPIRACIÓN



CÓDIGO: KTRI40272  
ASPIRADOR POLVO Y  
LÍQUIDO



CÓDIGO: IPIP45815  
ASA + MANGUERA  
VAPOR 5 m



CÓDIGO: KTRI40275  
KIT DE ACCESORIOS SÓLO  
VAPOR



CÓDIGO: KTRI40269  
KIT DE DESCALCIFICACIÓN  
(10 CÁPSULAS)



CÓDIGO: KTRI40271  
CARRO



## GENERADORES DE VAPOR

# SG-50 T \*

PRESIÓN DE  
FUNCIONAMIENTO

7 bar

CAUDAL VAPOR

100 g/min

POTENCIA ABSORBIDA

7,1 kW



### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ CALDERA POTENTE
- ▶ ANTI-ÁCAROS
- ▶ FILTRO DE ALTAS PRESTACIONES
- ▶ APAGADO AUTOMÁTICO
- ▶ SEGURIDAD
- ▶ ERGONOMÍA
- ▶ MANGUERA RESISTENTE
- ▶ DURACIÓN

### ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOCIÓN

HORECA

INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS

ÁREAS COMUNES AMPLIAS

- 1 Estación fija módulo "sólo vapor"
- 2 Módulo con aspirador externo para aplicaciones con "vapor + aspiración" 
- 3 Posibilidad de posicionar el módulo "sólo vapor" sobre un carro para una mayor maniobrabilidad y facilidad de transporte. 
- 4 Posibilidad de posicionar el módulo "vapor + aspiración" sobre un carro para una mayor maniobrabilidad y facilidad de transporte 

\* TRIFÁSICO

### INNOVACIONES



CONSTRUCCION  
MODULAR

### DETALLES



ESTRUCTURA DE ACERO INOXIDABLE APTA PARA LUGARES DONDE LA HIGIENE ES IMPRESCINDIBLE



PANEL DE CONTROL CON MICRO PULSADORES TÁCTILES PARA UN CONTROL RÁPIDO Y CONSTANTE DE LAS PRINCIPALES FUNCIONES DE LA MÁQUINA



EL GANCHO DE LA MANGUERA DE VAPOR ESTÁ SITUADO EN LA PARTE SUPERIOR DE LA MÁQUINA PARA UN USO CÓMODO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>SG-50 S 5014 T</b>
Código		GNVA40028
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	4,5-7/0,45-0,7
Caudal de vapor	g/min	140
Temperatura máx. de vapor	°C	160
Tiempo de arranque	mín.	~ 5
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	3-400-50
Potencia absorbida máx.	kW	7,5
Volumen de la caldera	l	4
Depósito llenado de agua	l	6
Depósito de detergente	l	6
Dimensiones (LxAxH)	cm	57x40x80
Peso	kg	35

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: MPVR88900  
DEPÓSITO LLENADO 5 l



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: IPIP40004  
ASA + MANGUERA  
VAPOR/ASPIRACIÓN 5 m



CÓDIGO: KTRI40277  
KIT DE ACCESORIOS  
VAPOR/ASPIRACIÓN



CÓDIGO: KTRI40272  
ASPIRADOR POLVO Y  
LÍQUIDO



CÓDIGO: IPIP45815  
ASA + MANGUERA  
VAPOR 5 m



CÓDIGO: KTRI40275  
KIT DE ACCESORIOS SÓLO  
VAPOR



CÓDIGO: KTRI40269  
KIT DE DESCALCIFICACIÓN  
(10 CÁPSULAS)



CÓDIGO: KTRI40271  
CARRO

