

GENERADORES DE VAPOR

SG-40

PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO

5 bar

CAUDAL VAPOR

0÷100 g/min

POTENCIA ABSORBIDA

2,9 kW



CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

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

ÁREAS DE EMPLEO

AUTOMOCIÓN



HORECA



INDUSTRIA ALIMENTARIA Y MINORISTAS



ÁREAS COMUNES AMPLIAS



DETALLES



ASA ERGONÓMICA PARA FACILITAR EL TRANSPORTE



PANEL DE CONTROL ELECTROMECÁNICO CON PROTECCIÓN CONTRA LA HUMEDAD



RUEDAS ANTIMARCAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		SG-40 5008 M
Código		GNVA40018
Presión de funcionamiento	bar/Mpa	2,5-5/0,25-0,5
Caudal de vapor	g/min	0-100
Temperatura máx. de vapor	°C	150
Tiempo de arranque	mín.	-6
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-230-50
Potencia absorbida máx.	kW	2,9
Volumen de la caldera	l	3 (llenado automático)
Depósito llenado de agua	l	7
Depósito de detergente	l	2
Dimensiones (LxAxH)	cm	66x43x67
Peso	kg	19,5

EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: IPIP45815
ASA + MANGUERA
VAPOR 5 m



CÓDIGO: KTRI40275
KIT DE ACCESORIOS SÓLO
VAPOR



CÓDIGO: MPVR88900
DEPÓSITO LLENADO 5 l



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: IPIP40003
ASA + MANGUERA
VAPOR 8 m



CÓDIGO: KTRI89495
CARRO



CÓDIGO: KTRI40269
KIT DE DESCALCIFICACIÓN
(10 CÁPSULAS)

