



IPC

BY TENNANT COMPANY

GENERADORES DE VAPOR

SG-30

PRESIÓN DE
FUNCIONAMIENTO

5,5 bar

CAUDAL VAPOR

100 g/min

POTENCIA ABSORBIDA

3 kW

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



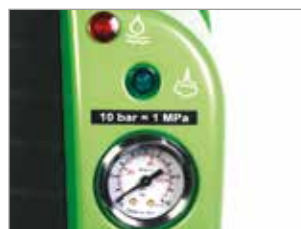
ÁREAS COMUNES AMPLIAS



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

Código		GNVA40017
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	min.	~ 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



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: IPIP45815
ASA + MANGUERA
VAPOR 5 m



CÓDIGO: KTRI40275
KIT DE ACCESORIOS SÓLO
VAPOR



CÓDIGO: KTRI89496
CARRO



CÓDIGO: SPPV46076
CEPILLO DE LATÓN
Ø 30 mm



CÓDIGO: SPPV40035
CEPILLO DE LATÓN
Ø 50 mm



CÓDIGO: KTRI40269
KIT DE DESCALCIFICACIÓN
(10 CÁPSULAS)

