GERADOR DE VAPOR PORTÁTIL COM ASPIRAÇÃO



SG-30

S 5510 M

TEMPERATURA MÁXIMA

PRESSÃO

VAZÃO DE VAPOR

POTÊNCIA

140 °c

5,5 bar

100 g/min

3100 w







PAINEL DE CONTROLE COMPLETO



AJUSTE DO FLUXO DE VAPOR

• LAVA-CAR • POSTOS DE GASOLINA

• RESTAURANTES

INDICAÇÃO DE USO

• CLÍNICAS

HOSPITAIS

- LANCHONETES
- COZINHAS INDUSTRIAIS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código		GNVA40035
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		SG-30
Pressão de operação	bar/Mpa	5,5/0,55
Vazão de vapor	g/min	0-100
Temperatura máxima de vapor	°C	140
Tempo de espera para iniciar o trabalho	min	~ 7
Alimentação	V-Hz	220 Mono-60
Potência máxima absorvida	kW	3,1
Caldeira	l	2,2 (auto-recarregável)
Tanque de água/detergente	l	1,5/1,5
Tanque de recolhimento	l	7
Vácuo	mmH₂0	2100
Aspiração	m³/h	170
Dimensões da embalagem (LxCxA)	cm	40x52x64
Peso bruto	kg	19,8

UTILIZAÇÃO



IPIP47757 MANGUEIRA COMPLETA SG-30



KTRI46482 KIT DE ACESSÓRIOS DE VAPOR/ASPIRAÇÃO



SPPV46531 **ADAPTADOR** ANGULAR PARA **ESCOVAS**



SPPV87585 ESCOVA DURA



SPPV45763 PROLONGADOR COM SAÍDA **DE VAPOR**





MPVR45761 **ESCOVA MACIA**



MPVR45761 PROLONGADOR RETO

MPVR45765
PROLONGADOR CURVO DE VAPOR





SPPV45766 ESCOVA MEIA LUA PARA BICO DE CANTO CERDA DURA





SPPV45769 RODO PARA LIMPEZA DE VIDROS



SPPV45771 CORPO DO **RODO PARA**



MPVR45765 **ADAPTADOR PARA RÉGUAS**





SPPV45772 **RÉGUA ESCOVA FRONTAL**

SPPV45773 **RÉGUA ESCOVA** TRASEIRA

KTRI46580 KIT O-RINGS DE REPOSIÇÃO

