

Made from italy

NUEVA LINEA: Generadores de Vapor Saturo REA Srl

ATLA LtDa

Marca Registrada

Catálogo + notes

Tecnología y seguridad para la industria

Especializados en maquinaria de Limpieza Industrial.....y mas

Aspiradoras industriales • Manipuladores ingravidos • Filtros y mangueras industriales
Rebobinadoras película stretch • Sistemas de transporte neumático y aeromecánico • Depolveradores

Giancarlo Ferrari

Gerente

+57 317 646 81 48

giancarlo@atlaltda.com

- **SATURNO SUPER**, generador de vapor saturado profesional de 9 kW, para desengrasar, esterilizar y desinfectar en el sector industrial, agroalimentario y colectividades
- Armazón de acero AISI 304
- Una calderas eléctricas de 9 kW controladas electrónicamente
- Empuñadura digital con 6 programas seleccionables
- Regulación de la mezcla del detergente
- Toma monofásica para la aspiración, panel de control de baja tensión (24 V) en el generador, mandos de baja tensión en la empuñadura (12 V)
- Preparada para el uso en menos de 4 minutos, 4 horas de autonomía con uso estándar
- Presión vapor 12 bar, 188°C en caldera
- Temperatura en la boquilla 150°C
- Producción de vapor: 15 kg/h



Programas seleccionables desde la empuñadura

- 1) vapor
- 2) vapor + detergente
- 3) vapor + agua
- 4) vapor + detergente + aspiración
- 5) vapor + aspiración
- 6) aspiración

Características técnicas

Tensión de alimentación	400 V / 14 A / 50 Hz (otras opcionales)
Potencia	9 kW
Producción de vapor	15 kg/h, 188°C en caldera, 12 bar de presión
Temperatura en la boquilla	150°C
Capacidad depósito agua	50 lt, 4 horas de autonomía con uso estándar
Consumo de agua	15 lt/h
Indicador de falta de agua	sí
Cartucho detergente	1,4 lt
Indicador de falta de detergente	sí
Regulación mezcla detergente	sí
Longitud máxima empuñadura	10 mt
Longitud cable eléctrico	8 mt
Marcados y certificaciones	CE – PED – IPX 5
Peso	80 kg
Dimensiones (mm)	La 880 x An 540 x Al 910

OPCIONALES

Kit para carga automática agua (conexión móvil a la red hidráulica)

Kit para tratamientos de superficie (fosfatado, pasivación, etc.)