

Descripción

El Terminator G es el equipo más fiable y eficaz del mercado para la limpieza del chicle.

Su nuevo sistema de regulación permite reducir el consumo de agua en 10 por ciento y el consumo de químico en 20 por ciento, en comparación a otros sistemas similares.

Su chasis para uso rudo es ideal para las condiciones más extremas de trabajo en exteriores. Además, su tecnología de punta garantiza un alto rendimiento y facilidad de operación.



Ventajas

- Alto estándar de limpieza
- Bajo consumo de agua
- Ecológico
- Alta reducción de residuos
- Portátil y de fácil operación

Aplicaciones

- Restaurantes
- Centros comerciales
- Sistemas de transporte
- Limpieza de chicle

Especificaciones

- Suministro eléctrico 110 V
- Poder: 1,800 watts max
- Panel de control LCD
- Presión ajustable
- Indicador de mantenimiento
- Tanque de químico: 2 litros
- Tanque de agua: 8 litros
- Tiempo de calentamiento: 9 min
- Operación continua
- Cable de poder: 3 metros
- Manguera 3 metros

Consumibles

- Detergente Gum Terminator
- Brochas de acero
- Brochas de bronce
- Brochas de nylon



DIMENSIONES	PESO	TEMPERATURA	PRESIÓN DE VAPOR	CALDERA
ancho x largo x alto 38 x 60 x 83.8 cm	18 kg	157°C	87 PSI	1.8 litros

Terminator G

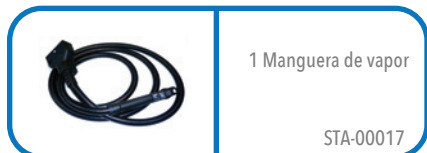
Accesorios



Accesorios estandar



Accesorios opcionales



1 Manguera de vapor

STA-00017



2 Extensión de vapor

STA-00026



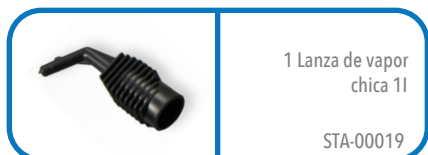
1 Squeegee

STA-00029



1 Lanza de vapor grande

STA-00018



1 Lanza de vapor chica 1l

STA-00019



1 Lanza de vapor chica 3l

STA-00020



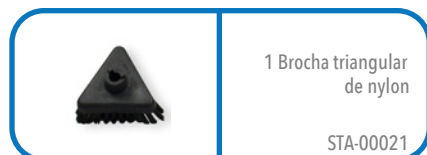
1 Multifuncional triangular

STA-00028



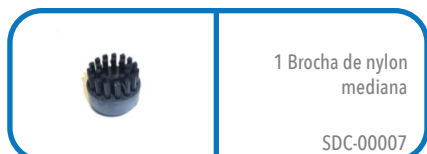
1 Multifuncional para piso

STA-00030



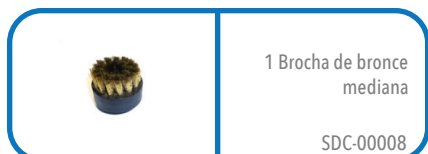
1 Brocha triangular de nylon

STA-00021



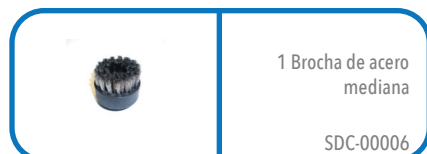
1 Brocha de nylon mediana

SDC-00007



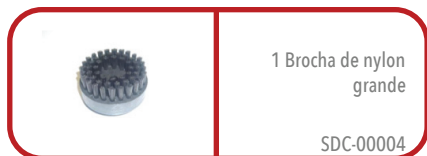
1 Brocha de bronce mediana

SDC-00008



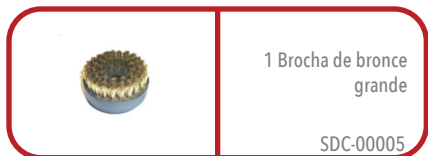
1 Brocha de acero mediana

SDC-00006



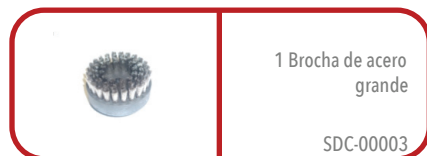
1 Brocha de nylon grande

SDC-00004



1 Brocha de bronce grande

SDC-00005



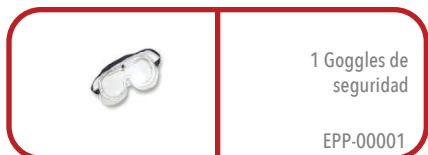
1 Brocha de acero grande

SDC-00003



1 Espátula

SDC-00089



1 Goggles de seguridad

EPP-00001



1 Guantes de seguridad

EPP-00002



1 Galón Gum Terminator

GTC-00001

Serie Terminator

Sistema portátil de limpieza, sanitización y recolección

Mantenimiento de instalaciones

Las empresas encuentran un reto constante al tratar de alcanzar a diario los más altos estándares de limpieza utilizando métodos tradicionales, siendo el problema principal la falta de tiempo para obtener los resultados finales deseados.

Técnica de limpieza con vapor

La introducción de técnicas de limpieza con vapor seco en la mayoría de los contratos de mantenimiento permiten al contratista alcanzar y mantener los más altos estándares de limpieza que requieren los clientes en este mercado. El uso del vapor es visto por el cliente como innovador, efectivo y como solución a muchos problemas de limpieza.

Rentable

Nuestra gama de sistemas profesionales de limpieza mejorarán sus estándares de limpieza y debido a que nuestros equipos son tan eficientes y fáciles de utilizar, solo los ahorros en el personal pueden pagar el costo del equipo.

Remoción de chicle

Todos nuestros equipos son compatibles con la tecnología Gum Terminator para remoción de chicle en todo tipo de superficies.

Ventajas

- Alto estándar de limpieza
- Sanitización instantánea
- Bajo consumo de agua
- Ecológico
- Alta reducción de residuos
- Portátil y de fácil operación

Aplicaciones

- Universidades
- Centros comerciales
- Sistemas de transporte
- Restaurantes
- Parques y plazas
- Sistemas de transporte
- Laboratorios
- Limpieza de chicle

Consumibles

- Detergente Gum Terminator
- Brochas de acero
- Brochas de bronce
- Brochas de nylon



Terminator Pro



Terminator A



Terminator G



Terminator R



Especificaciones técnicas de la serie Terminator

	Terminator Pro	Terminator A	Terminator G	Terminator R
Suministro eléctrico	110 volts, 60Hz	110 volts, 60Hz	110 volts, 60Hz	110 volts, 60Hz
Potencia	1800 watts	1800 watts	1800 watts	1800 watts
Presión máxima	117 PSI	117 PSI	87 PSI	87 PSI
Temperatura máxima	170 grados C	170 grados C	157 grados C	157 grados C
Capacidad de caldera	1.8 litros	1.8 litros	1.8 litros	1.8 litros
Material de caldera	AISI 304 inoxidable	AISI 304 inoxidable	AISI 304 inoxidable	AISI 304Inoxidable
Sistema de succión	6 litros	No	No	No
Indicador automático de mantenimiento	Sí	Sí	Sí	Sí
Panel de LCD	Sí	Sí	Sí	Sí
Tanque de agua	3 litros	3 litros	8 litros	2 litros
Tanque de químico	3 litros	3 litros	2 litros	2 litros
Manguera de vapor	3 m	3 m	3 m	3 m
Cable de suministro eléctrico	3 m	3 m	3 m	3 m
Peso	31.7 kg	31 kg	18.3 kg	18 kg
Dimensión ancho x largo x alto	38 x 71 x 94 cm	38 x 6 x 94 cm	38 x 60 x 83.8 cm	38 x 60 x 83.8 cm
Puerto de agua para rellenado continuo	Sí	No	No	No