

Limpiadora de vapor SG 4/4



Referencia: 1.092-104.0
EAN-13: 4039784943117
Marca: Kärcher

- Desinfección certificada de alta eficacia
- Desinfección sin químicos
- Depósito de agua integrado y depósito de agua extraible.
- VapoHydro
- Compartimento para accesorios

4 039784 943117 >

Descripción general

Descripción

La SG 4/4 es una limpiadora de vapor compacta y robusta que, con sus 4 bares de presión de vapor, destaca por un extraordinario rendimiento de limpieza y una desinfección certificada*. La regulación del caudal de vapor de forma gradual y la función VapoHydro para una regulación continua de la saturación de vapor permiten adaptar perfectamente el equipo a cada tarea de limpieza. El sistema de doble depósito de rápido calentamiento se puede llenar permanentemente y permite así un trabajo prolongado sin interrupciones. El equipo dispone de un indicador de temperatura integrado, funciona completamente sin aditivos químicos y es de uso universal. El amplio paquete de equipamiento abarca, entre otros, dos boquillas para suelos (para una limpieza abrasiva e higiénica), un compartimento integrado para accesorios, un gancho integrado para cables y un alojamiento para tubos que permite un almacenamiento en poco espacio. (* Conforme a la norma EN 16615, suelo de PVC, equipo: SG 4/4 (boquilla para suelos con láminas, 30 cm/seg., presión de vapor máx., mín. VapoHydro), bacteria de prueba: Enterococcus hirae ATCC 10541, virus de prueba: MVA, murines norovirus, adenovirus).

Ventajas

Desinfección certificada de alta eficacia

Desinfección de superficies certificada por laboratorio externo conforme a EN 16615.

Con espectro de efectividad bactericida y viricida PLUS limitada.

Gérmenes de prueba: Enterococcus hirae, MVA, murines norovirus, adenovirus.

Desinfección sin químicos

Respetuoso con los recursos y sin restos al limpiar exclusivamente con agua.

Máxima seguridad, ya que se previene la aparición de gérmenes multiresistentes.

Limpieza cuidadosa de las superficies sin productos químicos.

Depósito de agua integrado y depósito de agua extraible.

El depósito de agua limpia puede llenarse de forma permanente, puesto que la caldera y el depósito están separados.

Como siempre se calienta solamente una parte del volumen total, se genera un flujo de vapor constante en un abrir y cerrar de ojos.

Con un volumen total de más de 4 litros, la SG 4/4 puede utilizarse durante mucho tiempo sin rellenarse.

VapoHydro

Gracias a VapoHydro, la potencia del vapor puede ajustarse progresivamente a la tarea de limpieza pertinente.

Además de la presión de vapor, también puede ajustarse progresivamente la saturación a todo vapor hasta con agua caliente.

Con el chorro de agua caliente se puede, en primer lugar, disolver de forma eficaz la suciedad incrustada.

Compartimento para accesorios

El compartimento integrado permite almacenar distintos accesorios.

Los componentes especialmente pequeños están siempre almacenados de forma segura y no se pierden.

Incluso los tubos pueden almacenarse en la cara posterior del equipo.

Campos de aplicación

Empleo versátil en espacios con necesidades especiales de higiene

Suministro incluido

boquilla manual con cepillo: 165 mm

Cantidad de tubos de vapor: 2 Unidad(es)

Longitud de los tubos de vapor: 505 mm

Manguera de vapor con pistola: 2 m

Boquilla para suelos con láminas: 320 mm

Boquilla para suelos con cerdas: 310 mm

Tolva de llenado

Tubos de aspiración de vapor: 2 Unidad(es)

Funda para boquilla manual de tejido de rizo

Paño para boquilla para suelos (tejido de rizo, 400 x 200 mm)

Paño para boquilla para suelos (tejido de rizo, 480 x 270 mm)

Equipamiento

Depósito: se puede llenar continuamente

Asa de transporte ergonómica

Boquilla de alto rendimiento

Boquilla de chorro concentrado, corto

Boquilla de chorro concentrado, largo

Cepillo redondo pequeño (negro): 1 Unidad(es)

Función VapoHydro

regulación continua de la saturación de vapor

Regulación del caudal de vapor: en el equipo (continuo)

cierre de seguridad en el caldera de vapor

desbloqueo de seguridad en la pistola de vapor

Características técnicas

Capacidad de la caldera: 2.4 l

Contenido del depósito: 2 l

Presión de vapor: máx. 4 bar

Potencia calorífica: 2300 W

Tiempo de calentamiento: 9 min

Temperatura de la caldera: máx. 145 °C

Longitud del cable: 7.5 m

Tensión: 220 – 240 V

Frecuencia: 50 – 60 Hz

Color: antracita

Peso sin accesorios: 8 kg

Peso con embalaje incluido: 11.2 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 475 x 320 x 275 mm

Características

Capacidad de la caldera	2.4 l
Contenido del depósito	2 l
Presión de vapor	máx. 4 bar
Potencia calorífica	2300 W
Tiempo de calentamiento	9 min
Temperatura de la caldera	máx. 145 °C
Longitud del cable	7.5 m
Tensión	220 – 240 V
Frecuencia	50 – 60 Hz
Color	antracita
Peso sin accesorios	8 kg
Peso con embalaje incluido	11.2 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	475 x 320 x 275 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	8,00
Largo artículo (cm)	47.5
Ancho artículo (cm)	32
Alto artículo (cm)	27.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,20
Producto empaquetado: largo (cm)	59,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,30
Producto empaquetado: alto (cm)	33,20

Enlaces

pdf	BTA-5223500-000-06.pdf
pdf	BTA-5765081-000-03.pdf
pdf	1.092-104.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5183677-000-08.pdf