

ACCIONAMIENTO MANUAL
Saniflow E05

E05

E05C

E05CS

E05
Descripción general

- La secadora de manos manual Saniflow®, con tobera giratoria de 360°, es la más usada en el mundo.
- De fácil mantenimiento estas secadoras de manos presentan un bajo nivel de ruido y un alto nivel de seguridad.
- Estas secadoras cuentan con un gran flujo efectivo de aire que, combinado con una temperatura muy agradable de secado, reduce el tiempo de secado al mínimo.
- Disponible en acero de 1,5 mm. de grosor, acabado blanco o negro o en acero inoxidable AISI 304, acabado brillante o satinado. Esta secadora de manos es ideal para áreas de tráfico elevado.
- Modelo de larga durabilidad y de total fiabilidad, con características anti-vandálicas y diseñado para ser instalado en zonas de tráfico elevado como aeropuertos, centros comerciales, hoteles, centros deportivos, amplias zonas de recreo y grandes organismos oficiales, entre otros.

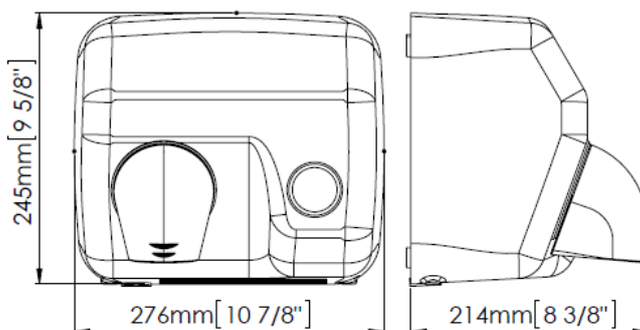
Componentes & materiales

- **E05:** carcasa de 1,5 mm. de espesor de acero, acabado en Epoxy blanco
- **E05B:** carcasa de 1,5 mm. de espesor de acero, acabado en Epoxy negro
- **E05C:** carcasa de 1,5 mm. de espesor de acero inoxidable AISI 304, acabado brillante
- **E05CS:** carcasa de 1,5 mm. de espesor de acero inoxidable AISI 304, acabado satinado.
- Carcasa fijada a la base mediante 2 tornillos de seguridad anti-vandálicos y cierre con llave especial Saniflow®.
- Base de aluminio de 3 mm de grosor, con 4 agujeros de Ø 8 mm para montaje en pared que incorpora 4 silent-blocks para disminuir las vibraciones de la máquina.
- Voluta de plástico UL 94-VO resistente al fuego.
- Motor universal de escobillas, 5.500 rpm, clase F. El motor incluye un limitador térmico de seguridad.
- Timer electrónico de 35 segundos de ciclo.
- Turbina centrífuga de aluminio de doble entrada asimétrica.
- Resistencia de hilo ondulado NiCr arrollado sobre un sobre de mica y que incorpora un limitador térmico de seguridad que desconecta toda la máquina.
- Tobera con giro de 360° y botón pulsador de Zamak cromado.

Especificaciones técnicas

Voltaje	220- 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Aislamiento eléctrico	Clase I
Potencia total	2.250 W
Consumo	10 A
Potencia del motor	250 W
Rpm	5.500
Potencia de la resistencia	2.000 W
Dimensiones	245x276x214 mm.
Peso	4,65 Kg
Grosor carcasa	1,5 mm
Tiempo de secado	29 sec.
Flujo de aire efectivo	250 m ³ /h (4,250 L/min)
Velocidad del aire	100 Km/h
Tº del aire (10 cm distancia/21ºC)	50 ºC
Presión sonora (*) (a 2m)	68 dBA
Grado de protección	IP23

(*) De acuerdo con el estándar UNE EN ISO 11201:2010 V2

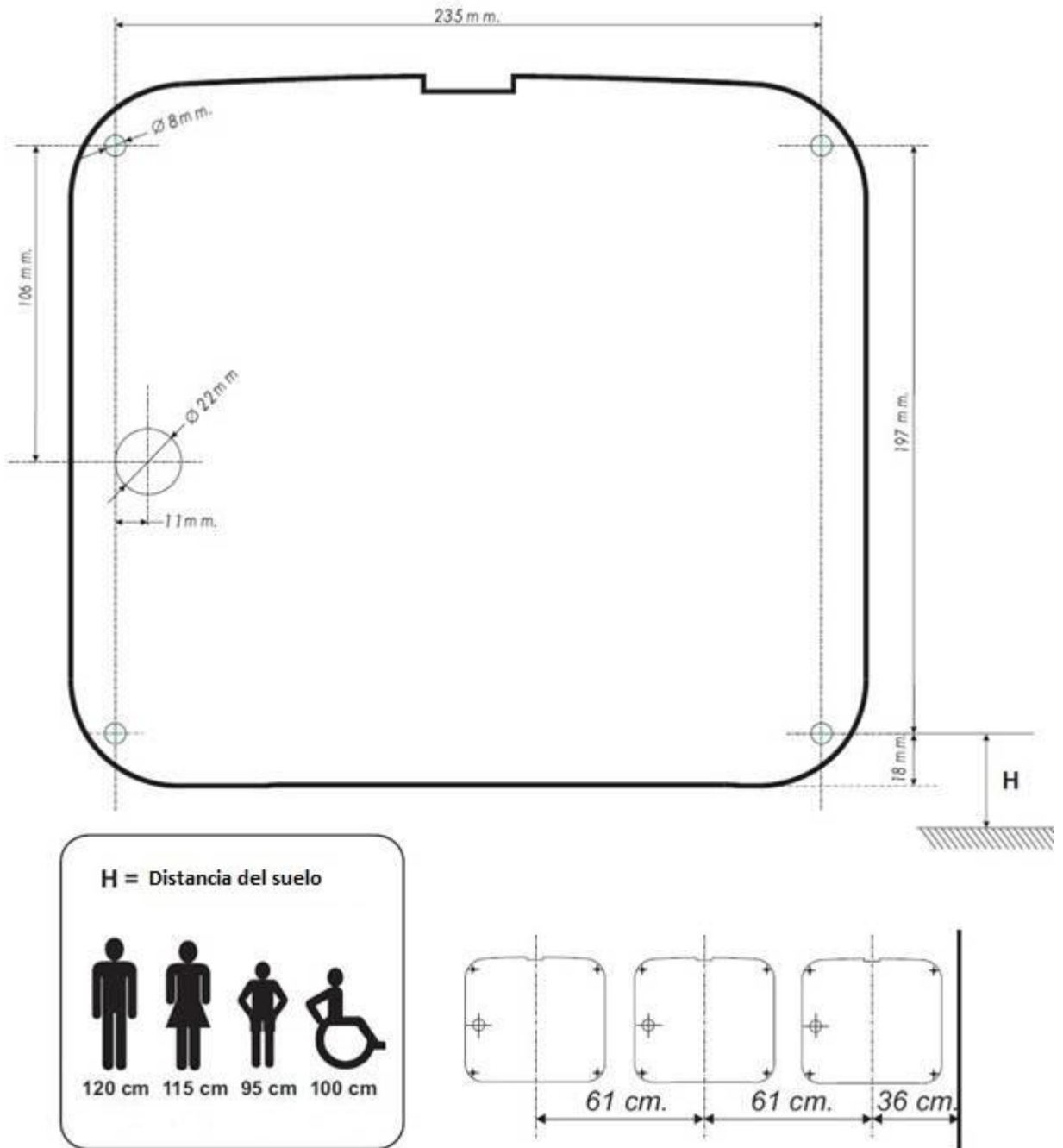
Dimensiones:


Dim. +/-4%

Funcionamiento

Presione el pulsador para iniciar el ciclo de secado y coloque las manos debajo de la boquilla giratoria de salida de aire. La secadora de manos continuará sin interrupción durante 35 segundos.

Montaje



Certificados & Calificaciones



Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.
Revisión 10-15

© mediclinics S.A.

