

DESCRIÇÃO

Secador de mãos eléctrico de jacto de ar. Accionamento automático por aproximação das mãos. Unidade compacta de grande durabilidade com características antivandálicas. Elevadas prestações e fiabilidade, com consumo mínimo energético e emissão de CO2. Capacidade de secagem de mãos efectiva, potente e ultra-rápido (velocidade máx. 325 km/h, tempo de secagem em 10 a 15 segundos). Baixo consumo energético. Ideal para uso contínuo em casas de banho com elevada frequência de utilização.



COMPONENTES E MATERIAIS

M09A Em aço, acabamento epóxi branco
M09AB Em aço, acabamento epóxi preto
M09AC Em aço inoxidável AISI 304, acabamento brilhante
M09ACS Em aço inoxidável AISI 304, acabamento escovado

- Carcaça numa única peça.
- Base e conjunto interior em plástico PA6 V0 resistente ao fogo.
- Base de ABS-PC para montagem na parede e *silent blocks* para absorção de vibrações mecânicas.
- Motor universal de escovas de alta pressão classe F.
- Desliga automaticamente em 60 segundos após o uso continuado.
- Sem resistência de aquecimento.
- Sensor de detecção electrónico por infra vermelhos, com regulação de distância através de um potenciómetro (5-25 cm).
- Potência de motor regulável de forma manual através de um potenciómetro, permitindo ajustar o consumo eléctrico (420-1.500W).
- Resistência de 400W com interruptor ON/OFF.
- Opcional: Encastrável na parede, KIT com código KT009 e KT009CS. Disponível apenas para o modelo M09 e M09ACS.
- Opcional: Kit "Plug-in" de montagem/desmontagem fácil, com o código KTP009.
- Opcional: neutralizador de odores, código RCPOM14.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO	220-240 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
ISOLAMENTO ELÉCTRICO	Classe I
POTÊNCIA TOTAL	420-1.500 W
POTÊNCIA DO MOTOR	420-1.100 W
POTÊNCIA DA RESISTÊNCIA	400 W (interruptor "ON/OFF")
CONSUMO	3,2-6,4 A
R.P.M.	19.000-30.000
TEMPO DE SECAGEM	10-15 seg.
CAUDAL EFICAZ	115-180 m ³ /h • 1.917-3.000 l/min.
VELOCIDADE DO AR	191-325 Km/h
TEMPERATURA DO AR (dist. = 10 cm / temp. ambiente = 21 °C)	45°C
NÍVEL SONORO (a 2 metros)	67-74 dBA
GRAU DE PROTECÇÃO	IP23
ESPESSURA DA CARCAÇA	1,5 mm
DIMENSÕES	330 x 213 x 170 mm
PESO	5,1 Kg

[*Segundo a norma UNE EN ISO 11201:2010 V2

CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

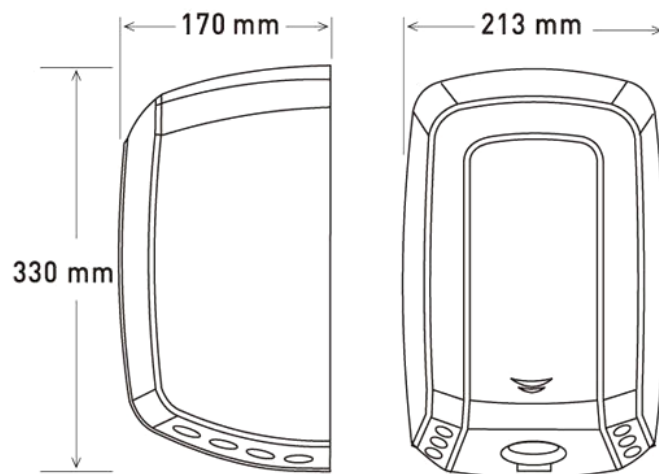


A Mediclinics S.A. reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © Mediclinics S.A.

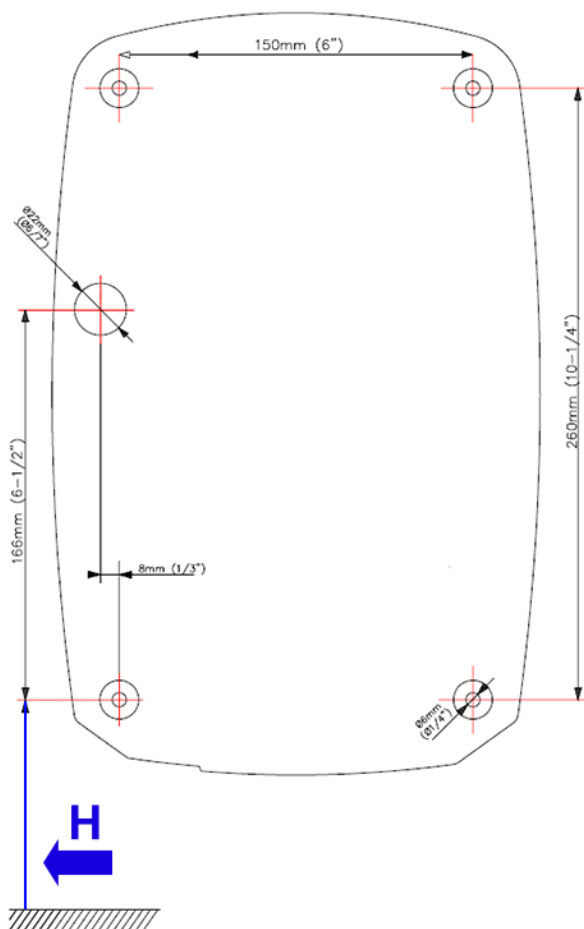
CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Colocar as mãos debaixo do secador e da saída de ar para accionar os sensores e iniciar a secagem. Uma vez activado, o secador funcionará ininterruptamente enquanto as mãos estiverem no campo de detecção do sensor. O secador desliga-se 2 segundos após a remoção das mãos da zona dos sensores infravermelhos, ou 60 segundos depois de uso contínuo.

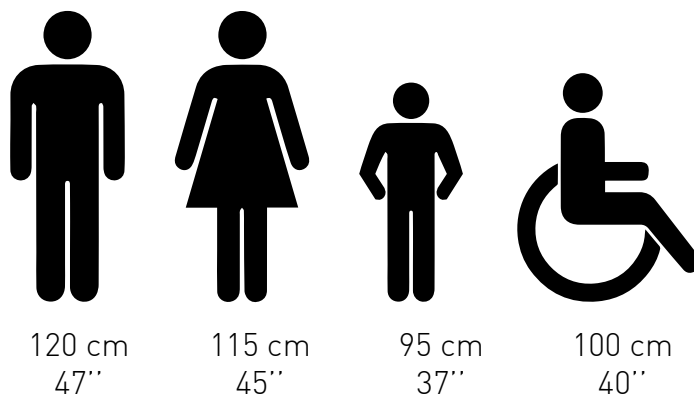
DESENHO TÉCNICO



MONTAGEM



ALTURA RECOMENDADA (distância do solo)



H = Distância do solo