

DESCRIÇÃO

Secador de mãos eléctrico por ar quente. Accionamento automático por aproximação das mãos. Robustez e potência máximas. Com características antivandálicas e boca de saída de ar giratória de 360°, é o modelo mais usado do mundo. De fácil manutenção, este secador apresenta um baixo nível de ruído e alto nível de segurança. Com um caudal de ar eficaz de 100km/h e uma temperatura agradável, reduz o tempo de secagem ao mínimo. Ideal para uso contínuo em casas de banho de elevada frequência de utilização.



COMPONENTES E MATERIAIS

E88A Em aço, acabamento esmaltado vitrificado branco

E88AB Em aço, acabamento esmaltado vitrificado preto

E88AC Em aço, acabamento brilhante

E88ACS Em aço, acabamento escovado

E88AO Em aço, acabamento em banho de ouro de 24 K

- Carcaça sem soldaduras, com espessura de 1,5mm, fixa à base por meio de 2 parafusos de segurança antivandálica e com aperto por chave especial Speedflow.
- Base de alumínio de 3mm de espessura, com 4 furos de 8 mm de diâmetro para montagem na parede e incorpora 4 *silent blocks* para a absorção de vibrações.
- Voluta em plástico técnico ignífugo UL 94-V0.
- Motor universal de escovas, 5.500 rpm, classe F. Inclui um fusível térmico de segurança.
- Turbina centrífuga em alumínio de dupla entrada assimétrica.
- Resistência espiral de NiCr, com um limitador térmico de segurança que desliga toda a máquina.
- Boca de saída de ar com rotação de 360°.
- Sensor de detecção por infravermelhos.
- Distância de detecção regulável através de um *jumper*.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TENSÃO	220-240 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
ISOLAMENTO ELÉCTRICO	Classe I
POTÊNCIA TOTAL	2.250 W
POTÊNCIA DO MOTOR	250 W
POTÊNCIA DA RESISTÊNCIA	2.000 W
CONSUMO	10 A
R.P.M.	5.500
TEMPO DE SECAGEM	29 seg.
CAUDAL EFICAZ	250 m ³ /h • 4,250 l/min.
VELOCIDADE DO AR	100 Km/h
TEMPERATURA DO AR (dist. = 10 cm / temp. ambiente = 21 °C)	50°C
NÍVEL SONORO (a 2 metros) *	68 dBA
GRAU DE PROTECÇÃO	IP23
ESPESSURA DA CARCAÇA	1,5 mm
DIMENSÕES	247 x 278 x 212 mm
PESO	5,9 Kg

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

CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

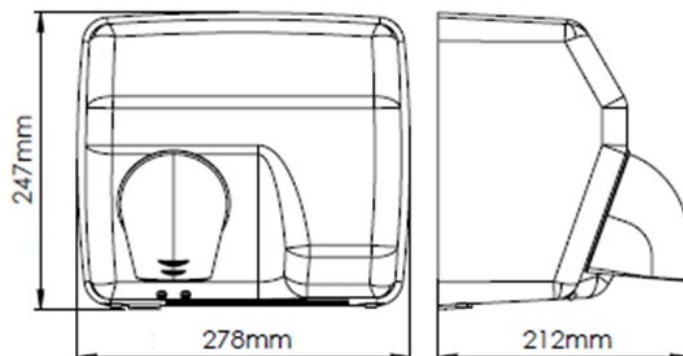


A Mediclinics S.A. reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © Mediclinics S.A.

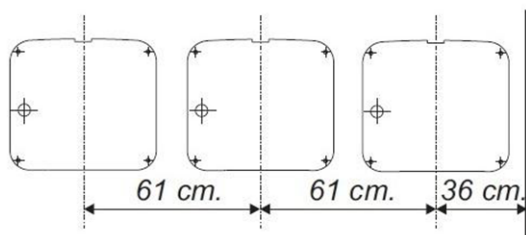
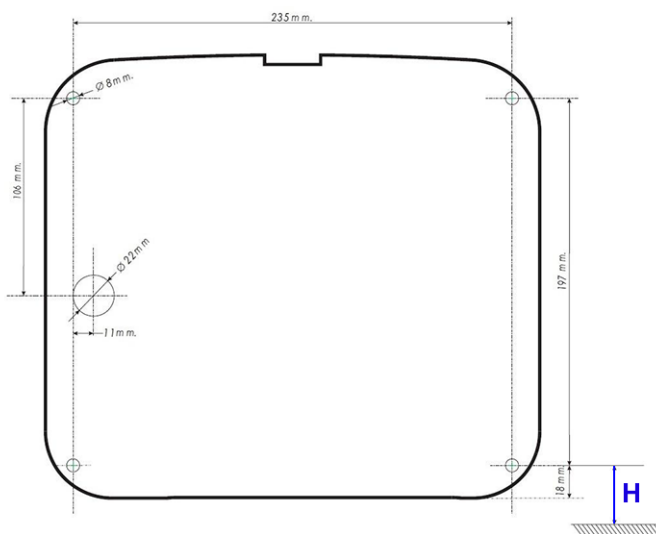
CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Colocar as mãos debaixo do secador e da saída de ar giratória 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.

DESENHO TÉCNICO



MONTAGEM



ALTURA RECOMENDADA (distância do solo)

H = Distância do solo

