

DESCRIÇÃO

Secador de mãos eléctrico por ar quente, de accionamento por botão. Robustez e potência máximas. Com características antivandálicas e boca de saída de ar giratória de 360°. 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

E85 Em ferro fundido, com acabamento em porcelana vitrificada branca.

- Carcaça sem soldaduras, com espessura de 6 mm, 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.
- Voluta em plástico técnico ignífugo UL 94-V0.
- Motor universal de escovas, 5.500 rpm, classe F. Inclui fusível 2A, com rolamentos selados e auto lubrificantes.
- Turbina centrífuga em alumínio de entrada dupla simétrica.
- Resistência espiral de NiCr, com um limitador térmico de segurança que desliga toda a máquina.
- Boca de saída de ar com rotação de 360° e botão para accionamento de temporizador electrónico com ciclo de 34 segundos, ambos em zamak cromado.

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	330 m3/h • 5.500 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) *	70 dBA
GRAU DE PROTECÇÃO	IP23
ESPESSURA DA CARCAÇA	6 mm
DIMENSÕES	255 x 282 x 215 mm
PESO	11,5 Kg

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

CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

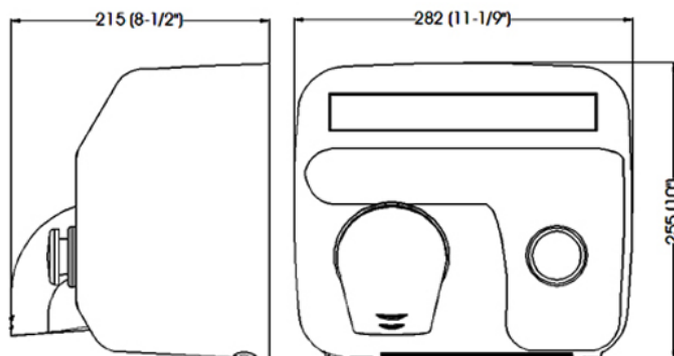


A Mediclinics S.A. reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © Mediclinics S.A.

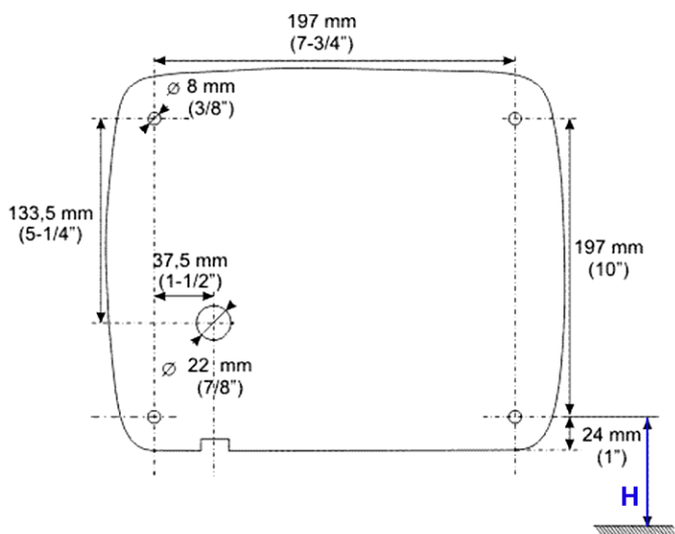
CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Pressione o botão para iniciar o ciclo de secagem e coloque as mãos debaixo da boca de saída de ar. O secador funcionará ininterruptamente durante 60 segundos.

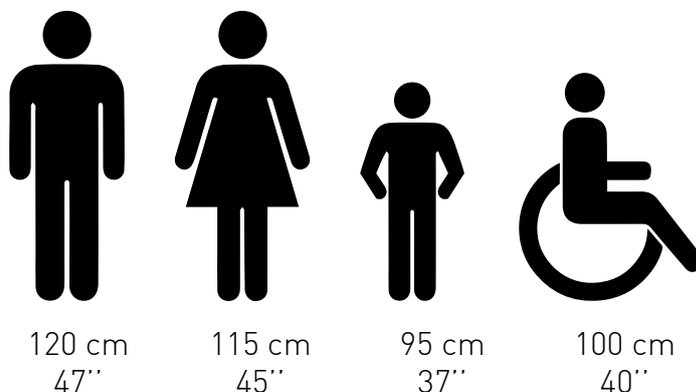
DESENHO TÉCNICO



MONTAGEM



ALTURA RECOMENDADA (distância do solo)



H = Distância do solo

