

DESCRIÇÃO

Secador de cabelo eléctrico por ar quente em ABS cor branca, tipo pistola, com suporte de parede. Accionamento botão. De dimensões reduzidas. Máxima segurança eléctrica. Ideal para uso em casas de banho de hotel, hospital ou lares de terceira idade.

COMPONENTES E MATERIAIS

Secador de cabelo em ABS cor branca. Interruptor com 3 opções de temperatura de ar. Motor de 9000 a 18000 r.p.m., que inclui limitador térmico. Resistência de 1600W. Turbina em polícarbonato. Cabo eléctrico de 1000 mm de comprimento. Cabo espiral de 650-1800 mm.

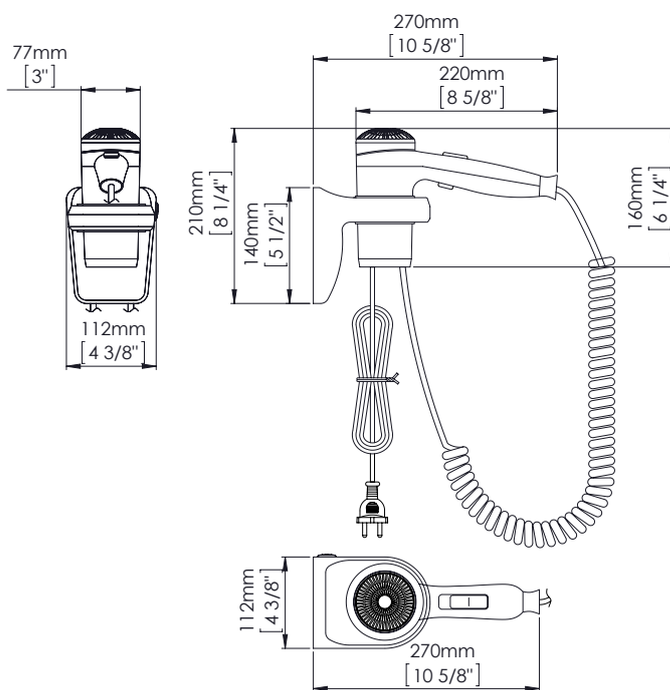
CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Desencaixar a pistola do suporte e mover o interruptor para a posição ON. Premir o botão da pistola para iniciar o seu funcionamento. Seleccionar a potência no punho da pistola. Após o seu uso, encaixar a pistola no suporte e deslocar o interruptor do suporte para a posição OFF.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|--|----------------------|
| VOLTAGEM | 220- 240 V |
| FREQUÊNCIA | 50/60 Hz |
| ISOLAMENTO ELÉCTRICO | Classe II |
| POTÊNCIA TOTAL | 200 - 1.800 W |
| CONSUMO | 0,9 - 7 A |
| POTÊNCIA DO MOTOR | 170 W |
| R.P.M. | 9.000 - 18.000 |
| POTÊNCIA DA RESISTÊNCIA (INTERRUPTOR ON/OFF) | 1.600 W |
| DIMENSÕES | 160x220x77 mm |
| PESO | 0,8 Kg |
| FLUXO DE AR EFECTIVO | 80 m³/h (1330 L/min) |
| VELOCIDADE DO AR | 60 Km/h |
| TEMPERATURA DO AR (dist. = 10 cm / temp. ambiente = 25 °C) | 63°C |
| NÍVEL SONORO (A 2 METROS)* | 68 dBA |
| GRAU DE PROTECÇÃO | IP20 |

(* 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.