### Especificações

Modelo	CS-106
Dimensões (L/P/A)	170x170x280mm
Peso Líquido	3,4 KG

Tensão	220 V	Motor	Carvão
Fase	Monofásico	Alcance do Sensor	15 – 20 cm
Potência	1150 W	Nível de Proteção	IPX1
Resistência	650 W	Velocidade do Ar	68m/s

## Composição da Embalagem

- Secador de mãos
- · Manual de Instalação e Uso
- · Parafusos e buchas
- Etiqueta de instruções (adesivo de parede)

# **Notas de Segurança**

Caso o produto não seja manuseado corretamente conforme instruções e orientações de segurança, poderão ocorrer graves lesões pessoais ou danos à unidade.

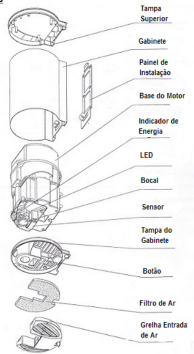
- Não abra o painel frontal, sujeito a choque elétrico.
- · Não deixe que crianças se pendurem na unidade, há risco de queda.
- · Não permita que a unidade fique molhada, do contrário, causará choque elétrico.
- Não instale em ambiente úmido, por exemplo, próximo ao banheiro onde possa ocorrer contato direto com a água em lugares onde pode haver vapor, do contrário, isto pode causar choque elétrico e mau funcionamento da unidade.
- Não modifique ou desmonte a unidade desnecessariamente, isto pode causar incêndio, choque elétrico ou lesão pessoal.
- · A potência nominal é obrigatória.
- Se a tolerância de potência estiver acima de +/- 10%, haverá danos no equipamento. Se estiver usando fonte de alimentação incorreta, pode ocorrer incêndio, choque elétrico e mau funcionamentto da máquina.
- Use tomada dedicada, exclusivamente para o secador (12 A).
- Caso a utilização ocorra junto com outros aparelhos, a tomada pode causar calor anormal ocasionando um incêndio.
- Quando ocorrer a manutenção da unidade, a energia deve ser cortada evitando risco de choque elétrico.
- · O filtro de ar deve permanecer instalado.
- Se a unidade não funcionar ou condições anormais forem encontradas, providencie o corte da energia para evitar acidentes. Desligue o disjuntor de vazamento e peça ao fornecedor que verifique e repare, pois isto pode causar incêndio devido a vazamento de eletricidade e curto circuito.
- · Deve ter o fio de aterramento confiável.
- Atenção quanto à instalação: Não instalar quando a unidade estiver ligada.
- A unidade deve ser manuseada por um profissional durante a instalação. Se instalado incorretamente pode causar acidentes como choque elétrico e incêndio.
- Este aparelho não está destinado ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades mentais, sensoriais e físicas reduzidas, ou com pouca experiência e conhecimento, a menos que elas tenham recebido supervisão ou instruções a respeito do uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
- Se o cabo estiver danificado, o mesmo deve ser substituído pelo fabricante ou pessoas qualificadas a fim de evitar algum dano.
- Para proteção adicional é aconselhável a instalação de um dispositivo de corrente residual (DR), possuindo uma corrente operacional residual nominal não excedendo 30mA no circuito elétrico que abastece o banheiro. Peça instruções ao instalador.
- Proteção Ambiental
- Produtos elétricos não devem ser descartados como resíduo comum. O descarte deve ser feito de forma sustentável.

## Recursos

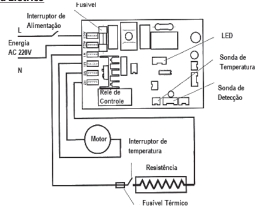
- Secagem sem toque, garantia completa de higiene.
- Não necessita de papel toalha, fácil manutenção.
- Função de parada automática. O temporizador irá parar a unidade após 45 segundos de uso.
- Máquina equipada com sistema de aquecimento automático. Quando a temperatura do ambiente está fria automaticamente abre o sistema de aquecimento e quando a temperatura do ambiente está quente, o sistema de aquecimento desliga automaticamente.



Nome das peças



### Esquema Elétrico



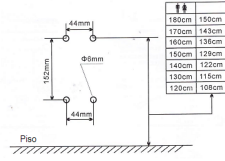
### Precauções antes da instalação

- Não instale nos seguintes tipos de locais, pois isso pode causar defeito:
- Local com temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C.
- · Local onde a unidade possa entrar em contato direto com água.
- Local onde a unidade esteja sob luz solar direta e forte.
- · Local com condensação excessiva.
- Local onde existam gases corrosivos, neutros ou redutores.
- Local com altitude acima do intervalo de 0 ~2000m.



#### Local de instalação

- A imagem abaixo mostra a localização recomendada.
- (Se houver piso ou obstaculo abaixo da unidade, a distância entre a unidade ou o obstaculo deve ser de pelo menos 400 mm).
- Assegure-se que não haja espelhos ou paredes perto do lado direito, visto que gotas de água podem respingar à direita quando secar as mãos (distância recomendada é de, no mínimo, 100 mm).
- · Evite locais onde pessoas ou portas possam esbarrar na unidade.
- Escolha uma superfície completamente plana na parede para instalar a unidade.

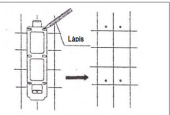


O cabo de alimentação deve ser 1.0 mm<sup>2</sup> - 5 mm<sup>2</sup>

## Procedimentos de Instalação

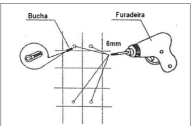
### 1. Marcação

Coloque o painel de instalação segurando com uma mão no local onde a unidade será instalada. Então, com a outra mão, use um lápis para marcar a posição dos furos.



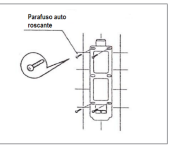
## 2. Perfuração

De acordo com as marcações, faça quatro furos de 6 mm de diâmetro e presssione as buchas dentro dos mesmos.



#### 3. Fixação do painel de instalação

Direcione o painel de instalação nos furos e fixe-o com os parafusos.





### Certificado de Garantia

Certificamos que o consumidor está recebendo um produto em perfeitas condições de uso e adequado aos fins que se destina.

Asseguramos ao consumidor deste produto, garantia contra defeitos de fabricação ou de material que nele se apresentem, pelo período de 1 ano, a contar da data de emissão de nota fiscal de venda que deve acompanhar o produto. Constatado defeito, entrar em contato com o fabricante ou distribuidor.

Estando no prazo de garantia, o serviço de reparo ou substituição de peças será executado gratuitamente desde que constatado que a falha ocorreu em condições normais de uso.

#### A Garantia Não Abrange:

- · Danos provocados por uso indevido do equipamento;
- · Danos provocados por instalação incorreta ou mal executada;
- Produtos que tenham sido violados ou manipulados por pessoas não autorizadas pelo fabricante ou distribuidor;
- · Danos provocados pelo uso em desacordo as instruções deste manual.

Em caso de assistência técnica, por favor, informe-se através dos contatos abaixo. Tenha em mãos a Nota Fiscal de compra e apresente-a a cada solicitação de prestação de serviços.

Efetue seu contato através do SAC: Fone: (11) 3031-7881 E-mail: sac@brakey.com.br www.brakey.com.br

Este manual está de acordo com: Art.31 do Código de Proteção e Defesa do Consumidor.

"Produto certificado através da Portaria Inmetro nº 371 de 29 de dezembro de 2009"

BRAKEY EQUIPAMENTOS DE HIGIENE Av. Pedroso de Morais, 517 – 7° andar – Pinheiros São Paulo – Brasil / CEP: 05419-000

SAC

Fone: (11) 3031-7881 E-mail: sac@brakey.com.br

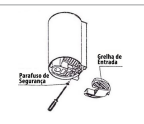
### 4. Instalação da unidade

O painel de instalação tem ganchos ressaltados para o encaixe da unidade. Pressione até que os furos anti-furto do painel de instalação e da unidade estejam alinhados.



#### 5. Fixação dos parafusos antifurto

- Aparafusar o parafuso anti-roubo para fixar a máquina no painel de instalação.
- Instale a grelha de entrada de ar na unidade e certifique-se de que está encaixada.



### Execução de teste

	Etapas	Verificação	Resultado
1	Mexa a unidade levemente	A unidade está instalada firmemente sem vibração	Haverá vibração ou barulho quando a máquina não estiver instalada firmemente
2	Confirme a potência e tensão	Utilize a tensão nominal	Haverá queima da máquina ou causará acidente se o uso da potência estiver incorreto
3	Ligue a energia	Desligue o interruptor de alimentação externa ou insira os plugs de alimentação	A tomada de alimentação deve corresponder ao plug. Verifique a energia quando a luz indicadora não acender
4	Deslize suas mãos para secar	Sopro de vento de alta velocidade	Confirmar se as mãos estão distantes do sensor se não houver vento soprando

### Uso Diário e Manutenção

#### 1. Manutenção externa

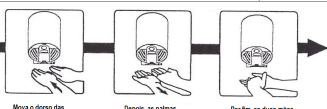
Limpe a unidade com um pano seco e macio.

- Caso seja necessária uma limpeza mais profunda, use detergente neutro e limpe com um pano levemente umedecido.
- Não utilize produtos de limpeza de banheiro com diluentes, ácidos ou alcalinos ou escova de nylon (isso pode danificar a lisura da superfície ou provocar descoloração).
- · Caso panos quimicos sejam usados, leia suas instruções antes.

### 2. Limpe e Troque o filtro regularmente

- · Utilize um jato de ar
- É indicada a troca do filtro no período máximo de 06 meses ou de acordo com o uso do equipamento (contate o fornecedor)
- A utilização do filtro sem a manutenção indicada, pode comprometer a saída do jato de ar da unidade.







Depois, as palmas das mãos.

Por fim, as duas mãos juntas.



MANUAL DE INSTALAÇÃO E USO DO SECADOR DE MÃOS CS-106



