



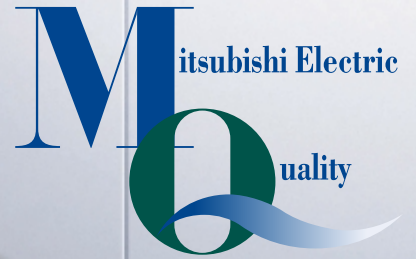
**mitsubishi
ELECTRIC**

Secador de Mão

Jet Towel

Seque a mão no século 21

Changes for the Better



Seque as mãos rápida e higienicamente

Tecnologia única de design do fluxo de ar aplicável a qualquer situação.

Reduz gastos operacionais com energia e consumo de papel toalha com retorno garantido do investimento, tem baixa manutenção e longa vida útil.

Tempo de secagem
3 ~5 segundos

Velocidade do Ar
80m/s (~300km/h)

Vazão de Ar
3,6 m³/minuto

Vida útil do motor usando
1000 vezes por dia
aprox. 7 anos

Motor Convencional

devido ao desgaste mecânico a vida útil é reduzida para apenas 3anos

Tratamento anti-microbiano

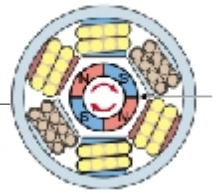
Em todas as partes que tem contato com a água.

Resina resistente ao álcool

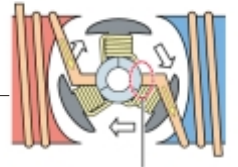
Permite limpeza e higienização com uso de produtos a base de álcool

Canais independente de suprimento de ar

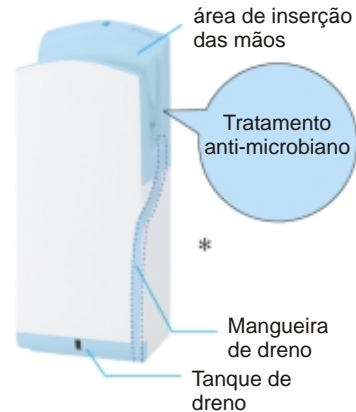
Isolam o ar de contato com a água e permitem jatos dirigidos nos dois lados das mãos



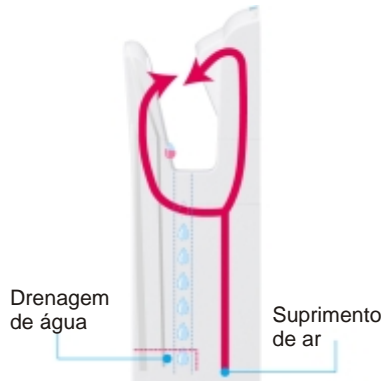
Motor CC sem escova



Motor convencional



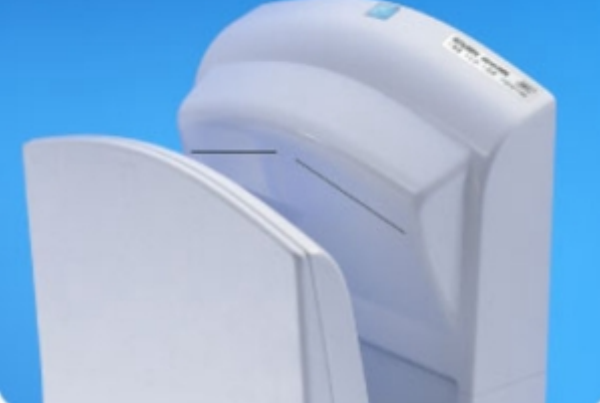
12kg
560W/3,5A
220V/60Hz



Design compacto e ergonômico, permite a secagem das mãos sem contato com o equipamento. (acionamento por dois sensores)

Indicado para uso em Hospitais, Indústria farmacêutica, de alimentos e outros usos comerciais em sanitários com alto fluxo de pessoas.

JT-SB216GSN



Novo design do difusor de ar

O novo design do difusor de ar fornece um jato de plano em ambos os lados das mãos garantindo a secagem rápida das mãos.

Operação silenciosa

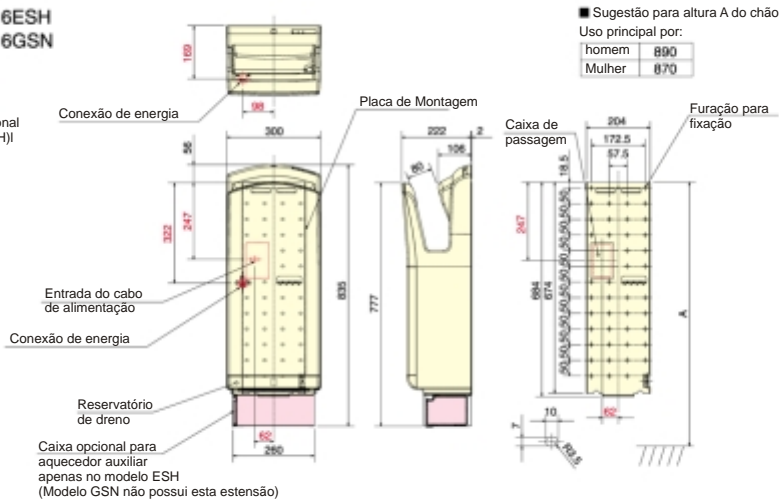
Permite a seleção da velocidade do ar alternando entre maior velocidade de secagem ou menor nível de ruído e consumo.

Modo	Tempo	Ruído	Consumo
Hyper	3~6s	59dB	560W
Strong	6~8s	58dB	↓
Weak	15~20s	52dB	130W



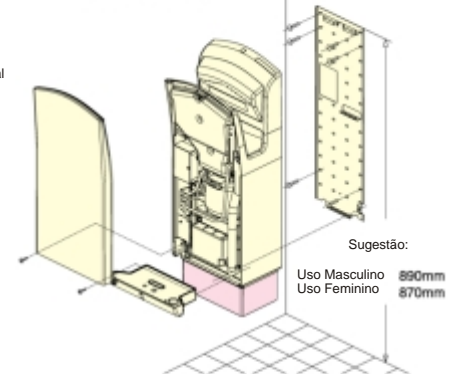
JT-SB216ESH
JT-SB216GSN

Aquecedor auxiliar opcional (Modelo ESH)



JT-SB216ESH
JT-SB216GSN

Aquecedor auxiliar opcional (Modelo ESH)



* Deixar pelo menos 150mm livres nas laterais
* Dimensões em mm.