



## Secador de mãos em aço inoxidável KAI com sensor electrónico. Acabamento em cetim

### Descrição

- Secador manual electrónico automático em aço inoxidável.
- Modelo montado à superfície.
- Caixa em chapa de aço inoxidável com acabamento acetinado.
- Também disponível em acabamento brilhante (NOFER 01251.B) e acabamento branco (NOFER 01251.W).
- Adequado para comunidades e locais com alta frequência de utilização.
- Robusto, à prova de vandalismo e seguro, pois é construído sem arestas vivas ou outros elementos perigosos.
- Em conformidade com as directivas europeias de segurança (CE).

### Texto sugerido para prescrição

Secador de mão NOFER, com carcaça em aço inoxidável AISI 304, acabamento acetinado, ar quente accionado por sensor electrónico, 1500 W de potência e temperatura de 50°C. Velocidade do motor 2800 r.p.m. Dimensões: 240 altura x 270 largura x 170 profundidade (mm).

### Componentes

- Caixa feita de uma única peça de aço inoxidável AISI 304.
- Sensor electrónico infravermelho que pára o secador de mãos quando as mãos são retiradas do campo de detecção.
- Com limitador térmico de segurança e paragem automática em caso de vandalismo.

### Operação

Coloque as suas mãos debaixo do dispositivo. O secador de mãos é activado automaticamente e permanece em funcionamento enquanto as mãos estiverem dentro do campo do sensor. O aparelho desliga-se alguns segundos depois de os ponteiros serem retirados.

### Limpeza

Recomendamos a limpeza com um pano de algodão ligeiramente humedecido numa solução com sabão. Depois seca.

### Características técnicas

**Material:** Aço inox AISI 304

**Acabamento:** Cetim

**Espessura:** 1 mm

**Temperatura de saída de ar:** a uma temperatura ambiente de 20°C, temperatura: 50°C

**Tipo de motor:** Universal brushless (sem manutenção)

**Velocidade do motor:** 2800 r.p.m.

**Velocidade do ar:** 65 km/h

**Taxa de fluxo de ar:** 2300 l/min

**Potência total:** 1500 W

**Potência do motor:** 110 W

**Voltagem/frequência:** 220-240 V - 50/60 Hz

**Isolamento eléctrico:** Classe II

**Distância até ao sensor:** 10-50 cm (ajustável)

**Consumo:** máximo de 6,6 A

**Nível sonoro a 2 metros:** 60 dBA

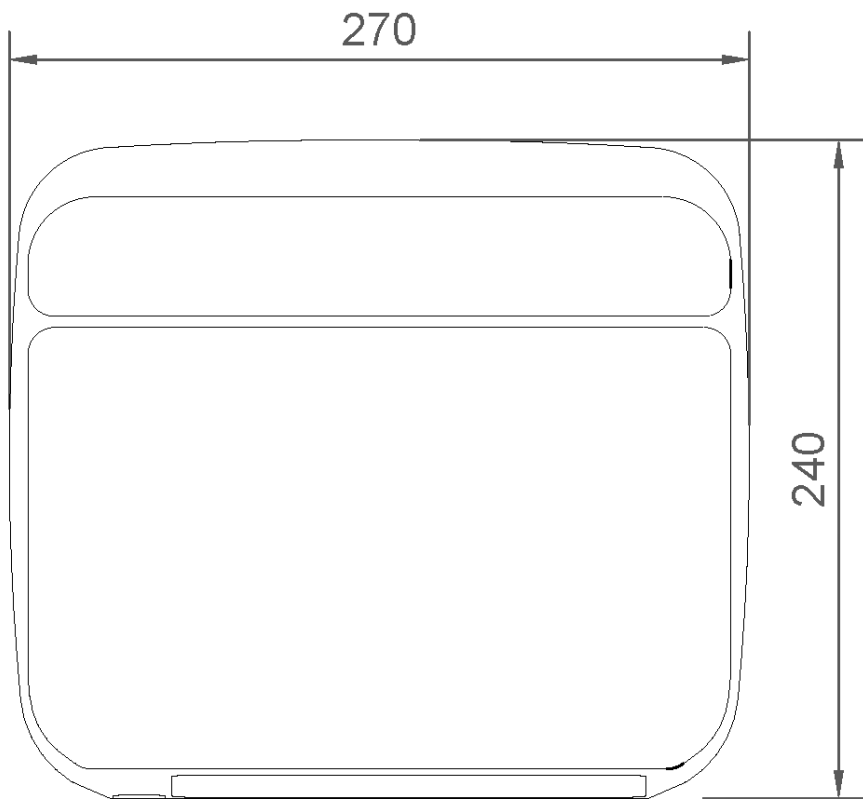
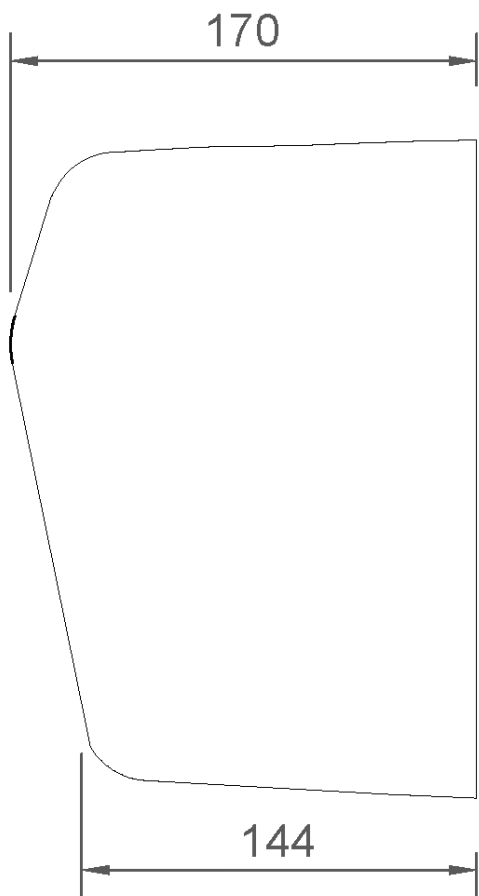
**Classificação de protecção por projecção:** IPX1

**Dimensões:** 240 A x 270 L x 170 P (mm)

**Peso líquido total:** 3,5 kg

**Tempo estimado de secagem:** 40 segundos.

### Esquema dimensional



Ctra. Laureà Miró, 385-387  
 08980 | Sant Feliu de Llobregat,  
 Barcelona - Espanha  
 T. +34 934 742 423  
 F. +34 934 743 548  
 nofer@nofer.com  
 www.nofer.com

PRODUCTOS  
 RELACIONADOS



01250.B



01250.S



01250.W

Estas especificações podem ser modificadas e/ou alteradas devido a requisitos de fabrico.