



Secamanos V-JET NOFER Triblade color cereza con tecnología Ion-Shield

Descripción

- Secamanos de alta gama. Funcionamiento con corrientes de aire de alta velocidad sin utilizar aire caliente distribuidas en dos líneas de inyección.
- Gran rendimiento. Consumo hasta un 85% menor respecto a otros secadores convencionales.
- Protección Antibacteriana Microban®, incluida en el plástico durante la fabricación.
- Sistema ZeroSmell® gel CK1 neutralizador de malos olores y filtro HEPA opcional.
- Con sistema Ion Shield.
- Con depósito de agua y filtro de aire.
- Suministrado con un cepillo limpiador para prevenir o solucionar problemas de obstrucciones producidas por suciedad.
- Adecuado para colectividades y lugares de muy alta frecuencia de uso.
- Robusto, antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.
- Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE).

Características técnicas

Material: ABS

Acabado: Cereza

Espesor: 3 mm

T^a salida del aire: a una T^a ambiente de 20°C

Tipo motor: 2 motores de tipo universal

Motor velocidad: 30000 r.p.m.

Velocidad del aire: 340 km/h

Caudal del aire: 4650 l/min

Potencia total: 1760 W

Potencia del motor: 1760 W

Voltaje/Frecuencia: 220-240 V - 50/60 Hz.

Disponible versión de 110/120 V~ (consultar)

Aislamiento eléctrico: Clase II

Consumo: máximo de 8 A

Nivel sonoro a 2 metros: 75 dBA

Índice de protección contra proyecciones: IPX1

Dimensiones: 617 alto x 300 ancho x 194 fondo (mm)

Peso neto total: 9,55 kg

Tiempo de secado estimado: 6-8 segundos

Texto sugerido para prescripción

Secamanos NOFER, por aire inyectado activado por sensor, motor 1760 W de potencia sin utilizar aire caliente. Carcasa ABS color cereza. Dimensiones: 617 alto x 300 ancho x 194 fondo (mm).

Componentes

- Carcasa exterior de ABS de alto impacto.
- Depósito de agua de ABS de alto impacto y filtro de aire.
- Con limitador térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.
- Protección Antibacteriana Microban®, incluida en el plástico durante la fabricación.
- Sistema ZeroSmell® gel CK1 neutralizador de malos olores y filtro HEPA opcional.
- Sistema Ion Shield.
- Cepillo limpiador para prevenir o solucionar problemas de obstrucciones producidas por suciedad.

Funcionamiento

Colocar las manos en el canal interior del aparato, sin necesidad de moverlas.

Limpieza

Se recomienda la limpieza con un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa. A continuación, secar.

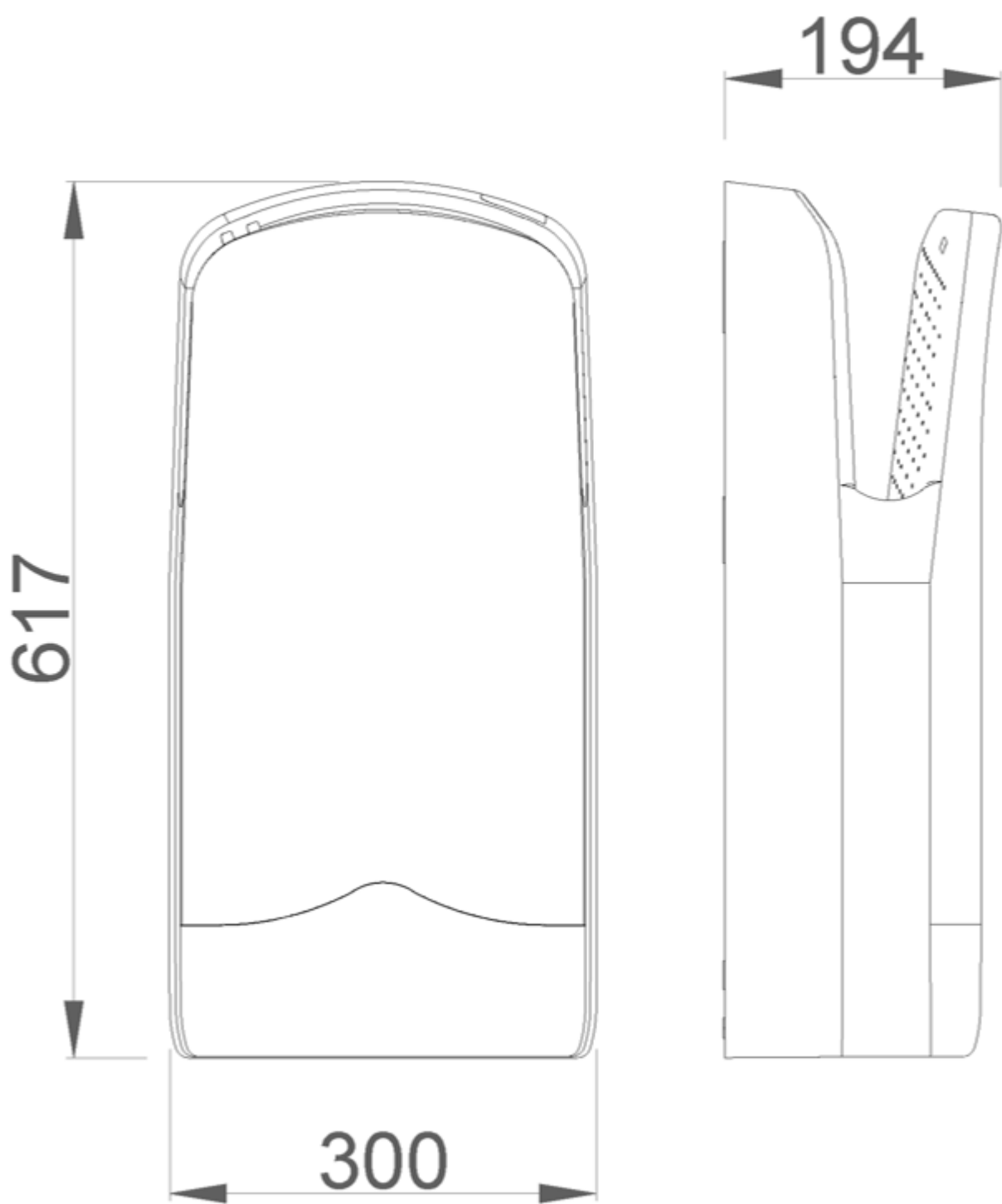
Imágenes



Dos líneas de inyección

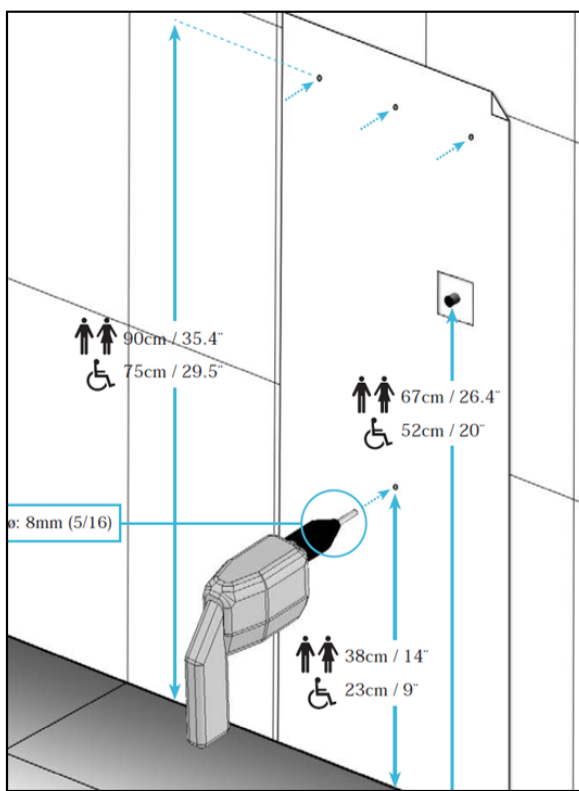
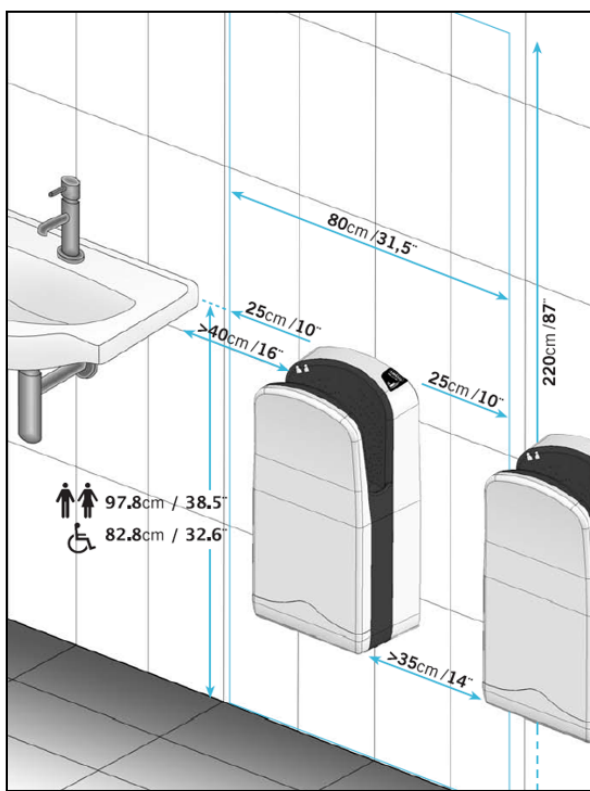


Esquema dimensional



Recomendaciones de instalación

En zonas de alta frecuencia de uso, se recomienda instalar un secamanos para cada lavamanos. En zonas con baja frecuencia de uso se recomienda un secamanos por cada dos lavamanos o dos secamanos por cada tres lavamanos. A continuación se muestran las medidas recomendadas para la instalación, tanto en caso de baño standard como adaptado.



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

PRODUCTOS
RELACIONADOS



01305.AB



01305.AS



01305.BD

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.