

**Secamanos automático por aire inyectado V300**


- Secamanos de alta gama. Funcionamiento con corrientes de aire de alta velocidad sin utilizar aire caliente.
- Gran rendimiento. Consumo hasta un 85% menor respecto a otros secadores convencionales.
- Protección Antibacteriana Microban®, incluida en el plástico durante la fabricación.
- Con depósito de agua, filtro HEPA y tecnología Zero Smell®.
- Sistema Ion Shield y Zero Smell® gel CK1 opcional.
- 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).

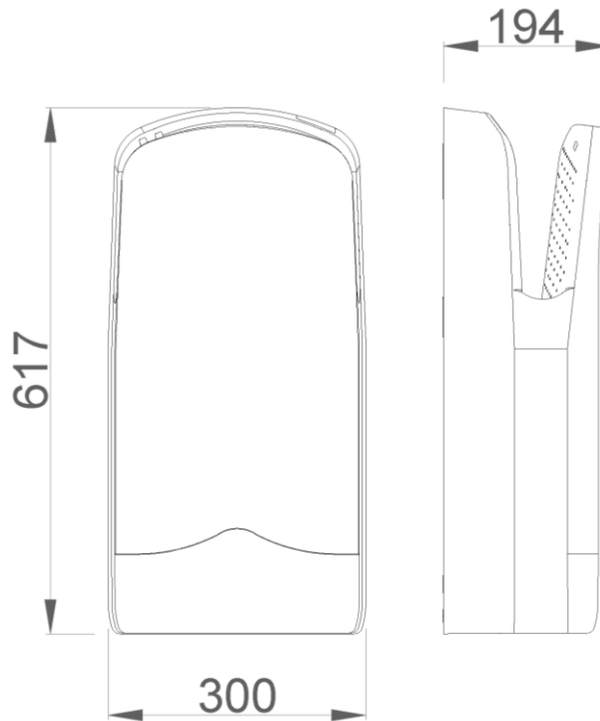
**COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Carcasa exterior y depósito de agua contruidos de ABS de alto impacto de 2,6 mm de espesor.
- Temperatura salida del aire a una Tª ambiente de 20°C.
- 2 motores de tipo universal con escobillas (precisa mantenimiento).
- Motor velocidad de 30000 r.p.m.
- Velocidad del aire: 370 km/h.
- Potencia total de 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.
- Parado automático por vandalismo.
- Consumo máximo de 8 A.
- Nivel sonoro a 2 metros: 70 dBA.
- Índice de protección contra proyecciones: IPX1.
- Dimensiones: 617 alto x 300 ancho x 195 fondo (mm).
- Peso neto total: 9,55 kg.
- 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.
- Tiempo de secado: 10-15 segundos.

**TEXTO SUGERIDO PARA PRESCRIPCIÓN**

Secamanos NOFER, por aire inyectado activado por sensor, motor 1760 W de potencia sin utilizar aire caliente. Carcasa de ABS color blanco. Dimensiones: 617 alto x 300 ancho x 195 fondo (mm).



**ESQUEMA DIMENSIONAL**


DIMENSIONES EN mm

**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.

