

## CC 6000 ProSafe



### Ventajas

- Totalmente compatible con EC1935: 2004 (contacto con alimentos)
- Totalmente compatible con ISO 846 (microbiológicamente inerte)
- Totalmente compatible con VDI6022 (Estándar higiénico alemán)
- Libre de Bisfenol A, Ftalatos o Formaldehído
- Diseñado especialmente para la seguridad de los procesos de la industria alimentaria y farmacéutica.
- Unidad plug and play (enchufar y usar)
- Solución flexible

**Aplicación:** Purificador de aire para entornos polvorientos y locales, como almacenes, instalaciones farmacéuticas, fábricas agroalimentarias, industria pesada, fábricas de papel, talleres de soldado, obras de construcción, lavanderías, serrerías, panaderías, producción de embalajes, imprentas, cuadras, industria de transformación y los supermercados. Apropiado para las operaciones vinculadas a la construcción, la demolición y el revestimiento. Sistema de filtrado molecular disponible.

**Alimentación (V):** 200...240V

**Tipo:** Purificador de aire

**Filtro:** F7, H14

**Ventilador:** ventilador EC con flujo de aire ajustable y conexión ModBus

**Capacidad:** 0 - 6000 m<sup>3</sup> / h

**Conexión:** 4 salidas de conexión estándar (diámetro 315mm) o 2 salidas de conexión estándar (diámetro 315mm) y 2 fases (diámetro 250mm) con reducción de sonido

**Instalación:** móvil o estacionario, en el suelo o en la pared

Peso kg: 130,5 incluyendo filtros

Art. No	Modelo	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Nivel de ruido (dBA)	Consumo de energía (W)	Peso (kg)	Volumen de aire (m <sup>3</sup> /h)
94020005	CC-6000-PS-230V-1PH	798x 1968x 820	0-67	0-887	130	6000

*Uso de 4 Prefiltros + 2 filtros principales*

### Especificaciones de funcionamiento

Flujo de aire (m <sup>3</sup> /h)	Consumo de energía/W	W/(m <sup>3</sup> /h)	dBA sin silenciador	dBA con silenciador	Área de trabajo (m <sup>2</sup> )	Eficiencia del sistema según EN 1822
3000	150W	0,05	52	50	750	>99 %
4000	312W	0,08	56	53	1000	>99 %
5000	556W	0,11	62	57	1250	>99 %
6000	887W	0,15	67	64	1500	>99 %