

### Aspirador para limpieza de conductos en zonas ATEX

**DV6-EX** es un potente aspirador industrial de presión negativa, especialmente diseñado para la limpieza de conductos en atmósferas explosivas **(zonas ATEX 22 y 2)**.

Gracias a su potente **caudal de aspiración de 5800 m³/h**, este equipo garantiza una recogida eficiente de polvo, residuos sólidos y partículas durante las tareas de mantenimiento en sistemas de ventilación, climatización o extracción de humos.

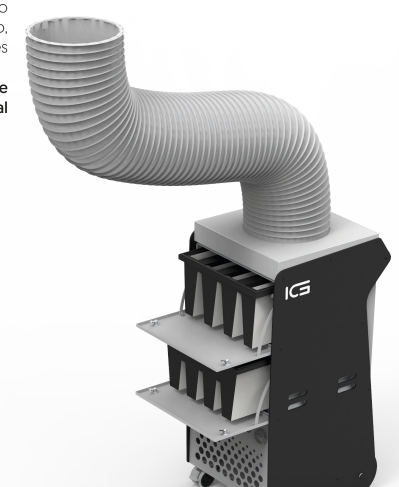




## Robustez, fiabilidad y rendimiento continuo

Su sistema de filtrado incluye **filtro HEPA H13 y filtro F9 de alta eficiencia,** asegurando un entorno de trabajo más limpio y seguro, cumpliendo con los más estrictos estándares de seguridad en entornos ATEX.

Una de sus grandes ventajas es que se **puede** transportar y trabajar tanto en horizontal como en vertical.



Posibilidad de trabajar en posición horizontal.



## Conoce DV6-EXEX





### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Entrada de alimentación	400 V / 50 - 60 Hz
Caudal máximo	5800 m <sup>3</sup> /h / 3414 CFM
Caudal con filtro F9	4250 m <sup>3</sup> / h / 2500 CFM
Caudal con filtro H13	2800 m3/ h / 1648 CFM
Depresión max	1600 Pa / 0,23 psi
Nivel de filtración 1	F9
Nivel de filtración 2	H13
Grado de separación	>99%
Potencia de motor	2200 W
Consumo de corriente	5 A
Nivel de ruido	80 dB
Dimensiones L x A x Al]	670x750x1460mm / 26,4x29,5x57,5 inch
Peso (sin filtros)	100 kg
Peso (con filtros)	120 kg



# ¿Le gustaría ver cómo DV6-EX puede transformar su forma de limpiar?

#### Hable con nuestros expertos:

Le explicaremos todo lo que necesita saber para tomar la mejor decisión..

#### Visítenos

ICSindustry.net/