

Ventiladores y Extractores Centrífgos para Plafón y Gabinete



Los ventiladores para plafón y gabinete de Greenheck son modelos de transmisión directa que tienen ruedas curvadas hacia adelante para un sonido bajo y alta eficiencia. Son adecuados para aplicaciones de aire limpio, como extractores de aire para baños, salas de almacenamiento o ventiladores de oficinas. Los modelos están diseñados para la construcción comercial y multifamiliar. Los ventiladores centrífugos en línea son ideales para aplicaciones de aire limpio que incluyen suministro, extracción, retorno o reposición de aire.

Ventiladores en Línea para Plafón y Gabinete

Modelo SP

El modelo SP es un extractor para techo de transmisión directa diseñado para aplicaciones de aire limpio donde se requieren bajos niveles de sonido. Hay varias opciones y accesorios disponibles, incluido el motor Vari-Green® EC, rejillas iluminadas, detectores de humedad, compuertas de radiación de techo y controles de velocidad. Las capacidades varían de 25 a 1,600 cfm (42 a 2,718 m³ / hr) y 1 pulg. ca. (248 Pa). Certificación AMCA por su rendimiento de sonido y aire. Varios modelos están calificados como Energy Star® y pueden ser utilizados para cumplir con ASHRAE 62.2 y el Título 24 de California.



Catálogo: Extractores Centrífgos en Línea para Plafón y Gabinete — SP y CSP

Modelo SP-AP

El modelo SP-AP cuenta con un motor conmutado electrónicamente (EC) virtualmente silencioso con tres configuraciones de flujo de aire de alta velocidad incorporadas (50, 80 o 110 cfm). Su operación estándar de dos velocidades (comúnmente conocida como ventilación para toda la casa) ayuda a cumplir con los requisitos de ASHRAE 62.2, el Código de Energía del Estado de Washington y el Título 24 de California. El ventilador está certificado por Energy Star® y Home Ventilating Institute. Las características del ventilador permiten un rendimiento mejorado en una variedad de instalaciones. Las opciones disponibles incluyen clavija y sensores de juego (movimiento, humedad, luz nocturna y CO₂) y rejillas iluminadas.



Catálogo: Catálogo SP-AP

Modelo CSP

El modelo CSP es un ventilador en línea de transmisión directa diseñado para aplicaciones de suministro o extracción de aire limpio donde se requieren bajos niveles de sonido. El modelo CSP se puede convertir fácilmente de descarga horizontal a vertical. El motor Vari-Green® EC está disponible para estos modelos. Las capacidades varían de 70 a 3800 cfm (119 a 6,456 m³ / hr) y 1 pulg. ca (248 Pa). Certificación AMCA por su rendimiento de aire.

