



# DYD HVAC Solutions, S.A. de C.V.

Aire Acondicionado, Ventilación, Distribución, Control, Ingeniería

Golondrina No. 12, Col. José Ma. Pino Suárez  
01140 Deleg. Álvaro Obregón, Ciudad de México.

Teléfono y Fax 5276-1906  
www.dydhvac.com



- Cajas de ventilación compactas

## Serie CCK

Unidades de ventilación en descarga horizontal diseñadas para la inyección de aire limpio; su estructura está fabricada en lámina de acero galvanizada que la hacen un conjunto ideal para instalaciones en intemperie e interiores con dimensiones compactas para falso plafón. Las principales aplicaciones son: inyección de aire limpio, presurización, ventilación en locales comerciales, salas de juntas, centros comerciales.



## Serie CCL

Unidades de ventilación tipo Penthouse, ideal para la inyección, presurización y manejo de aire limpio. Estructuradas con lámina de acero galvanizada, apropiada para uso en intemperie, cuentan con un panel de inspección superior que facilita el acceso al mantenimiento, limpieza y verificación de las piezas rotativas. Sus aplicaciones son residenciales, comerciales e industriales, en ambientes donde se requiera inyección de aire limpio con un equipo eficiente, ligero y con apariencia agradable.



## Serie CCR

Unidades de ventilación en descarga vertical diseñadas para la inyección de aire limpio; su estructura está fabricada en lámina de acero galvanizada. Su diseño incorpora dos paneles de inspección con escuadras de fijación para el fácil mantenimiento del motor y la transmisión. Así como, un cuello rígido de descarga para facilitar la conexión al sistema de ventilación y cubierta porta filtro en la succión.



Estos equipos integrados a una caja de ventilación o manejadora de aire filtrado, ofrecen diversas ventajas, como:  
Velocidades de aire adecuadas, fácil instalación y mantenimiento, bajas velocidades de giro en turbina y reducidos niveles de vibración y nivel sonoro.

