

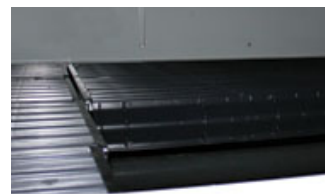


## Guía de piezas de repuesto

### Tipo hoja

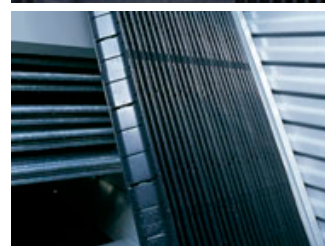
Los productos de contraflujo cuentan con eliminadores de tipo hoja instalados **horizontalmente**.

Los productos de flujo cruzado cuentan con eliminadores de tipo hoja instalados **verticalmente** en la sección de la batería.



### Ventajas

- Máxima captura de gotas gracias a un diseño eficiente
- Ligero
- Fácil de manejar, levantar y retirar para la inspección y mantenimiento del sistema de distribución de agua y de la superficie de transferencia de calor (relleno y batería)
- Módulos anidados para garantizar un sellado hermético
- Sin corrosión
- Ajuste perfecto: kits específicos para cada modelo
- Certificado por Eurovent



Utilizamos eliminadores tipo hoja **horizontales** en

Torres de enfriamiento abiertas: [VXT](#), [VTL-E](#), [RCT](#), IMT

Torres de enfriamiento de circuito cerrado: [VXI](#), [VFL](#), [HFL](#), [PFE](#), [FXVE](#)

Condensadores evaporativos: [VXC](#), [VCL](#), [PCE](#), [CXVE](#)



Utilizamos eliminadores tipo hoja **verticales** en la sección de batería de

Torres de enfriamiento de circuito cerrado: FXV, [FXV-D](#), [HXI](#)

Condensadores evaporativos: CXV, [CXV-D](#), [HXC](#)

¿Desea saber más sobre los eliminadores de BAC? Póngase en contacto con su [representante de BAC](#) local para obtener más información.

[Descargas](#)



- [BAC Original drift eliminators](#)
- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)