



## Características

Extractor de cocina con aislamiento interior de fibra de vidrio que reduce el ruido. Tiene una turbina de alto rendimiento con efecto autolimpiante y, gracias a la puerta de servicio abatible, se facilita igualmente la limpieza manual. Puede elegir si la descarga se realiza por la parte superior o lateral según la instalación.



- Construidas con perfiles de aluminio y paneles registrables tipo sándwich con aislamiento interior de fibra de vidrio
- Turbina a reacción de alto rendimiento con efecto autolimpiante
- Puerta de servicio abatible para facilitar la limpieza de la turbina
- Motores normalizados IEC regulables mediante variadores de frecuencia
- Descarga superior o lateral a elección

## Especificaciones

| Modelo     | Tensión<br>(V (50 Hz)) | Intensidad<br>(A) | Potencia<br>(kW) | Velocidad<br>(rpm) | Caudal<br>(m³/h) | Presión Máxima<br>(Pa) |
|------------|------------------------|-------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------------|
| KAFD 250-2 | 3x400V                 | 1,67              | 0,55             | 2730               | 2200             | 750                    |
| KAFD 280-2 | 3x400V                 | 1,96              | 0,75             | 2740               | 3200             | 950                    |
| KAFD 315-2 | 3x400V                 | 2,6               | 1,1              | 2670               | 4300             | 1400                   |
| KAFD 315-4 | 3x400V                 | 1,4               | 0,37             | 1360               | 2200             | 300                    |
| KAFD 355-4 | 3x400V                 | 1,4               | 0,55             | 1360               | 3400             | 380                    |
| KAFD 400-4 | 3x400V                 | 2,5               | 0,75             | 1350               | 4800             | 500                    |
| KAFD 450-4 | 3x400V                 | 3,3               | 1,1              | 1350               | 6500             | 650                    |
| KAFD 500-4 | 3x400V                 | 4,3               | 1,5              | 1330               | 9000             | 800                    |
| KAFE 250-2 | 1x230V                 | 3,8               | 0,55             | 2820               | 2200             | 750                    |
| KAFE 280-2 | 1x230V                 | 5,1               | 0,75             | 2800               | 3200             | 950                    |
| KAFE 315-2 | 1x230V                 | 6,3               | 1,1              | 2820               | 4300             | 1400                   |
| KAFE 315-4 | 1x230V                 | 3,3               | 0,37             | 1350               | 2200             | 300                    |
| KAFE 355-4 | 1x230V                 | 3,3               | 0,37             | 1350               | 3400             | 380                    |
| KAFE 400-4 | 1x230V                 | 5,1               | 0,75             | 1370               | 4800             | 500                    |
| KAFE 450-4 | 1x230V                 | 7,6               | 1,1              | 1360               | 6500             | 650                    |