

## Característiques

Extractor de cuina amb aïllament interior de fibra de vidre que redueix el soroll. Té una turbina d'alt rendiment amb efecte autonetejador i, gràcies a la porta de servei abatible, es facilita igualment la neteja manual. Pot triar si la descàrrega es realitza per la part superior o lateral segons la instal·lació.



- Construïdes amb perfils d'alumini i panells registrables tipus sandwich amb aïllament interior de fibra de vidre
- Turbina a reacció d'alt rendiment amb efecte autonetejant
- Porta de servei abatible per a facilitar la neteja de la turbina
- Motors normalitzats IEC regulables mitjançant variadors de freqüència
- Descàrrega superior o lateral a elecció

## Especificacions

| Model      | Tensió<br>(V (50 Hz)) | Intensitat<br>(A) | Potència<br>(kW) | Velocitat<br>(rpm) | Cabal<br>(m³/h) | Pressió Màxima<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                    |