



## 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 (V (50 Hz))	Intensitat (A)	Potència (kW)	Velocitat (rpm)	Cabal (m³/h)	Pressió Màxima (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