

HCBB/HCBT

5603139100 - HCBB/4-400/H-A (230V50HZ) V5 - EXTRACTORES MURALES



Ventiladores helicoidales murales con hélice de aluminio, motor monofásico (HCBB), IP65, Clase F, protector térmico incorporado y caja de bornes, con condensador incorporado.

Motores

De 4 o 6 polos, según versiones.

Regulables por tensión con autotransformador, excepto modelos /4-630, 710, T/800, T/900 y T/1.000.

Tensión de alimentación

Monofásicos 230V-50Hz.

Marca S&P modelo HCBB/4-400/H-A (230V50HZ) V5.

Punto requerido

Caudal	-
Presión Estática	0,000 Pa
Temperatura	20 °C
Altitud	0 m
Densidad	1,2 Kg / m ³
Frecuencia	50 Hz

Construcción

Diámetro impulsión	400 mn
Tamaño ventilador	400
Palas	7
Peso	9,18 kg

Características del motor

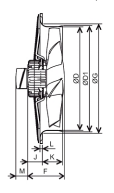
Número de Polos	4
Tensión	1-230V-50H
Intensidad máxima absorbida	1,3 A
Índice de protección	IP65

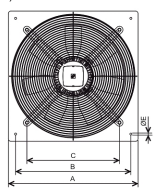
Punto de trabajo

Clase motor

Velocidad ventilador 1360

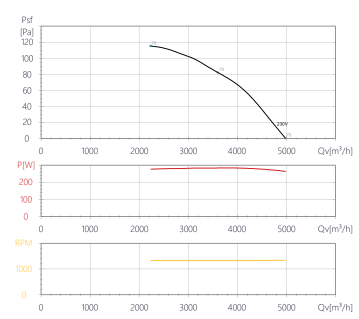
Dimensiones (mm)





Α	В	С	D	D1	E	F	G	J
500	420	355	400	410	10	129	422	40.5
К	L	М						
78	12	65						

Curva



Características acústicas

	63	125	250		1k	2k	4k	8k	Total
Aspiración (LwA)	48	61	61	68	72	69	66	57	76
Aspiración LpA @ 1m	37	50	51	57	62	58	55	46	65