



HCBB/HCBT

5111935200 - HCBB/4-1000/H-AX (400V50HZ) V5 - EXTRACTORES MURALES



Ventiladores helicoidales murales con hélice de aluminio, motor trifásico (HCBT), IP55, Clase F, protector térmico incorporado*.

*Excepto modelos Ø 800 a 1000.

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.

Modelos trifásicos regulables por convertidor de frecuencia.

Tensión de alimentación

Trifásicos 230/400V-50Hz o 400V-50Hz

Marca S&P modelo HCBB/4-1000/H-AX (400V50HZ) V5.

Punto requerido

Caudal	-
Presión Estática	0,000 Pa
Temperatura	20 °C
Altitud	0 m
Densidad	1,2 Kg / m³
Frecuencia	50 Hz
Construcción	
Diámetro impulsión	1000 mm
Tamaño ventilador	1000
Palas	7
Peso	124,65 kg

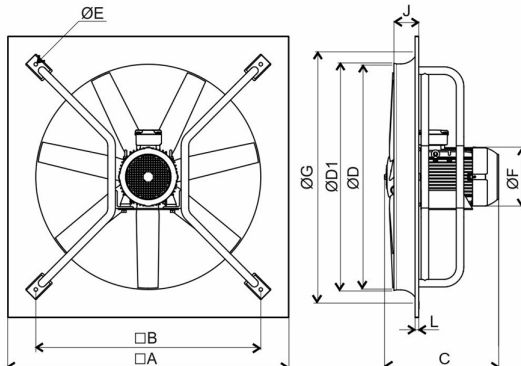
Características del motor

Número de Polos	4
Potencia motor	7,5 kW
Tensión	3-400/690V-50Hz
Intensidad máxima absorbida	14,2 A / 8,2 A
Índice de protección	IP55
Clase motor	F

Punto de trabajo

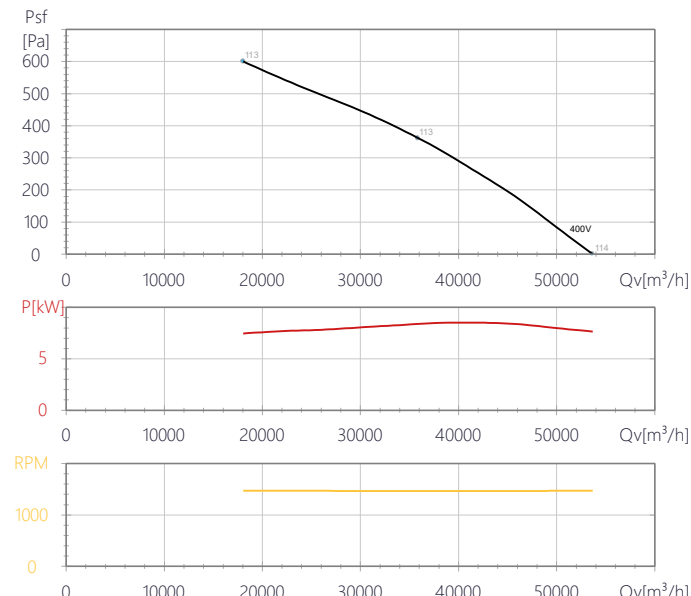
Velocidad ventilador	1465
----------------------	------

Dimensiones



A	B	C	D	D1	E	F	G	J
1250	1000	512	1000	1010	16	280	1154	110

Curva



Características acústicas

	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Total
Aspiración (LwA)	70	93	103	108	110	106	101	91	114
Aspiración LpA @ 1m	59	82	92	97	99	95	90	80	103