

EOC

Línea de Ventilación

Extractor con cono y persianas



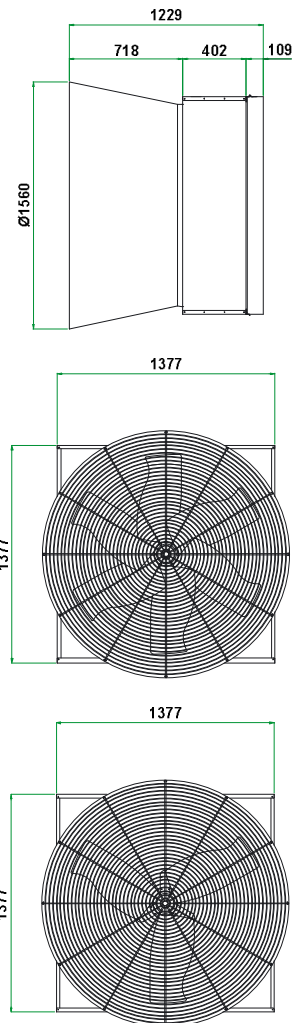
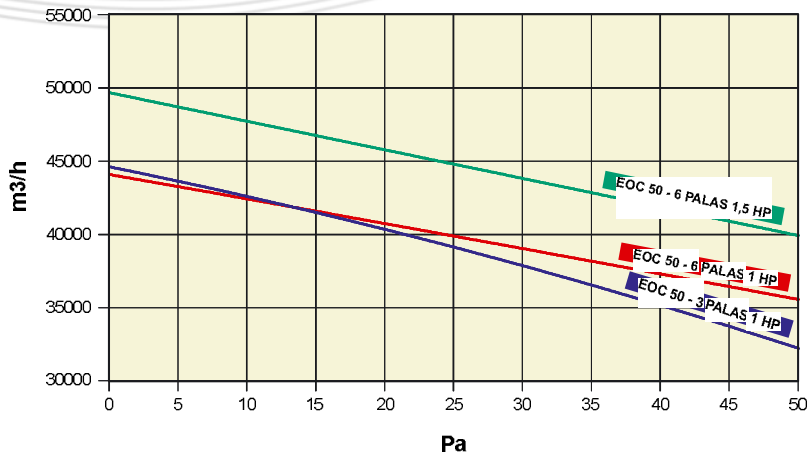
CE



CARDIGAN®

Guatemala - (502) 2310 9494, El Salvador - (503) 2208 4102, Honduras - (504) 516 1620
sales@cardigan.pro www.cardigantrading.com

Ficha técnica



CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES

Modelo de ventilador	EOC	50/1 (6palas)	50/1.5 (6 palas)	50/1 (3 palas)
Caudal nominal a 0 mm WG	m³/h	44000	49500	44500
Velocidad de rotación hélice	n/min	400	450	450
Diámetro - D -	mm/in	1270/50	1270/50	1270/50
Potencia motor (*)	HP/kW	1.00/0.75	1.50/1.10	1.00/0.75
Alimentación	V	230/400 3~3Ø	230/400 3~3Ø	230/400 3~3Ø
Nivel de ruido (a distancia de 7 m)	dBA	64	65	65
Peso (modelo STD)	Kg.	110	112	108
Número de ventiladores montados en contenedor	ft 20/40/40 hc	22/47/53	22/47/53	22/47/53
Número de ventiladores sin montar KD (**) en contenedor (modelo STD***)	ft 20/40/40 hc	105/210/220	105/210/220	105/210/220

(*) Motores de otros voltajes, motores monofásicos o de velocidad variable mediante autotransformadores disponibles bajo petición.
 (**) En la entrega de ventiladores sin montar (KD), las hélices ya están montadas y calibradas.
 (***) Para las versión con hélice de aluminio ALU el número puede ser superior.

Motores:



Motor asincrónico trifásico de serie.



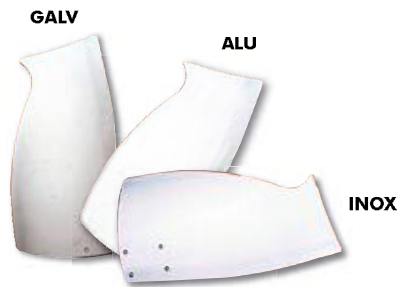
VAR motor asincrónico trifásico variable mediante autotransformador.



MON motor monofásico (velocidad variable).

EOC 50

Material hélice*:



GALV
acero galvanizado.

ALU
aluminium de aleación.

(Versión recomendable por su ligereza y resistencia).

INOX
acero inoxidable AISI 304.

(*) 3 palas unicamente in versión ALU.