

VENTILADORES PARA COZINHAS





Ventilador tipo PLUG de alto rendimento, concebido para aplicação em cozinhas industriais, onde as condições de trabalho são extremamente exigentes.

VANTAGENS:

- Dimensões compactas;
- Excelente acabamento;
- Aspiração em linha
- · Painéis de revestimento duplo com isolamento de 50mm;
- Concebido para suportar temperaturas até 90°C;

APLICAÇÃO

Outras aplicações industriais (fumos de soldadura, cabines



Envolvente:

- · Painéis duplos em chapa de aço galvanizado, desmontáveis, fixos através de fechos rápidos, de fácil acesso para limpeza;
- Perfis em alumínio e cantos em polímero;
- Isolamento de 50mm.

Ventilador:

- · Ventilador centrífugo, de simples aspiração, com turbina de pás recuadas equilibrada, estática e dinamicamente, fabricada em chapa de aço galvanizado lacado.
- Motor AC de 1 velocidade, variável, diretamente acoplado à turbina.

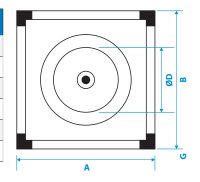
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

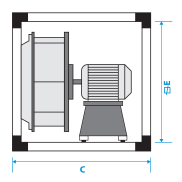
Modelo	Voltagem	Potência do motor		Corrente	Velocidade	Caudal
	(VOLT/HZ)	HP	kW	(A)	(d/d)	(m³/h)
CHP-355	230/380/50	1/2	0,37	2,54	1400	3000
CHP-400	230/380/50	3/4	0,55	3,38	1400	4500
CHP-450	230/380/50	1,5	1,1	7,30	1400	6500
CHP-500	230/380/50	2	1,5	9,20	1400	8500
CHP-560	230/380/50	3	2,2	13,60	1400	10500
CHP-630	230/380/50	4	3	19	1400	12500

VENTILADORES PARA COZINHAS CHP LINE

DIMENSÕES (MM)

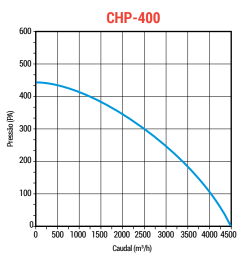
Modelo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø D (mm)	1⊒ E (mm)	Peso (kG)				
CHP-355	670	670	670	383	618	42				
CHP-400	800	800	800	423	748	58				
CHP-450	800	800	800	466	748	63				
CHP-500	950	950	950	515	898	85				
CHP-560	950	950	950	570	898	95				
CHP-630	1100	1100	1100	635	1048	138				

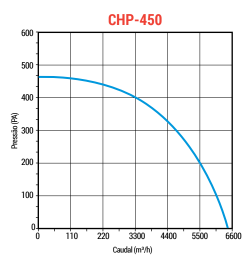


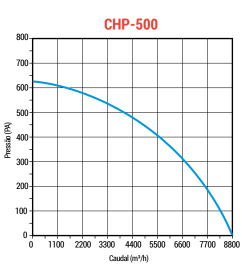


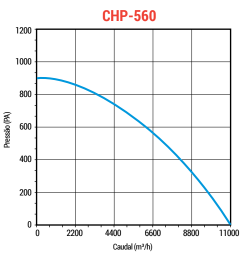
CURVAS CARACTERÍSTICAS

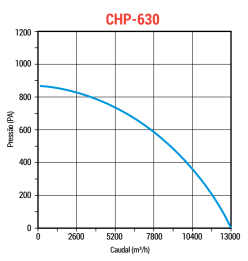














Tel: 244 80 26 66 • Fax: 244 80 26 69 • Email: ventilnorte@ventilnorte.pt