

Serie CVHT



Configuración
descarga horizontal
CVHT-H

Configuración
descarga vertical
CVHT-V



Cajas de ventilación a transmisión, desenfumage, capacitadas para trasegar aire a 400°C/2h, fabricadas en chapa de acero galvanizada, ventilador centrífugo de álabes hacia adelante, accionado a transmisión por un motor incorporado en el interior, IP55, Clase F, con sistema automático de tensión uniforme de la correa sin mantenimiento, exclusivo de S&P.

Motores

Pueden equipar motores de 0,37 a 18,5 kW.

Tensión de alimentación

Trifásicos 230/400V-50Hz hasta 4 kW
400/690V-50Hz, para potencias superiores

(Ver cuadro de características).

Motores monofásicos, hasta 2,2 kW (modelos CVHB), bajo demanda.

De 2 velocidades (4/6 y 4/8 polos), bajo demanda.

Otros datos

Modelos de descarga horizontal (versiones H) y modelos de descarga vertical (versiones V).

Suministro estándar:

Modelos horizontales: con transmisión a la derecha visto desde la boca de impulsión.

Transmisión a la izquierda (versión TI), bajo demanda.

Modelos verticales: con transmisión a la derecha visto desde la boca de aspiración.

Transmisión a la izquierda (versión TI), bajo demanda.



Homologados según norma EN12101-3. Certificación nº 0370-CPD-0359



Continuo



Parkings



Cocinas industriales

Es imprescindible comprobar que las características eléctricas (voltaje, intensidad, frecuencia, etc) del motor que aparecen en la placa del mismo son compatibles con las de la instalación.

Código Descarga Horizontal	Modelos Descarga Horizontal	Código Descarga Vertical	Modelos Descarga Vertical	Potencia útil motor (kW)	Grupo producto	Precio €/u.
G100909002U	CVHT-H-9/9-0,25	G110909002U	CVHT-V-9/9-0,25	0,25	E14	1.603,27
G100909003U	CVHT-H-9/9-0,37	G110909003U	CVHT-V-9/9-0,37	0,37	E14	1.620,84
G100909005U	CVHT-H-9/9-0,55	G110909005U	CVHT-V-9/9-0,55	0,55	E14	1.647,82
G100909007U	CVHT-H-9/9-0,75	G110909007U	CVHT-V-9/9-0,75	0,75	E14	1.674,83
G100909011U	CVHT-H-9/9-1,1	G110909011U	CVHT-V-9/9-1,1	1,1	E14	1.701,82
G101010002U	CVHT-H-10/10-0,25	G111010002U	CVHT-V-10/10-0,25	0,25	E14	1.684,78
G101010003U	CVHT-H-10/10-0,37	G111010003U	CVHT-V-10/10-0,37	0,37	E14	1.701,82
G101010005U	CVHT-H-10/10-0,55	G111010005U	CVHT-V-10/10-0,55	0,55	E14	1.728,80
G101010007U	CVHT-H-10/10-0,75	G111010007U	CVHT-V-10/10-0,75	0,75	E14	1.755,92
G101010011U	CVHT-H-10/10-1,1	G111010011U	CVHT-V-10/10-1,1	1,1	E14	1.809,89
G101010015U	CVHT-H-10/10-1,5	G111010015U	CVHT-V-10/10-1,5	1,5	E14	1.836,98
G101010022U	CVHT-H-10/10-2,2	G111010022U	CVHT-V-10/10-2,2	2,2	E14	1.933,66
G101212003U	CVHT-H-12/12-0,37	G111212003U	CVHT-V-12/12-0,37	0,37	E14	2.180,93
G101212005U	CVHT-H-12/12-0,55	G111212005U	CVHT-V-12/12-0,55	0,55	E14	2.215,06
G101212007U	CVHT-H-12/12-0,75	G111212007U	CVHT-V-12/12-0,75	0,75	E14	2.242,08
G101212011U	CVHT-H-12/12-1,1	G111212011U	CVHT-V-12/12-1,1	1,1	E14	2.269,09
G101212015U	CVHT-H-12/12-1,5	G111212015U	CVHT-V-12/12-1,5	1,5	E14	2.323,04
G101212022U	CVHT-H-12/12-2,2	G111212022U	CVHT-V-12/12-2,2	2,2	E14	2.431,22
G101212030U	CVHT-H-12/12-3	G111212030U	CVHT-V-12/12-3	3	E14	2.455,54
G101515011U	CVHT-H-15/15-1,1	G111515011U	CVHT-V-15/15-1,1	1,1	E14	2.755,39
G101515015U	CVHT-H-15/15-1,5	G111515015U	CVHT-V-15/15-1,5	1,5	E14	2.782,34
G101515022U	CVHT-H-15/15-2,2	G111515022U	CVHT-V-15/15-2,2	2,2	E14	2.890,32
G101515030U	CVHT-H-15/15-3	G111515030U	CVHT-V-15/15-3	3	E14	2.917,33
G101515040U	CVHT-H-15/15-4	G111515040U	CVHT-V-15/15-4	4	E14	3.160,47
G101818011U	CVHT-H-18/18-1,1	G111818011U	CVHT-V-18/18-1,1	1,1	E14	3.052,49
G101818015U	CVHT-H-18/18-1,5	G111818015U	CVHT-V-18/18-1,5	1,5	E14	3.079,47
G101818022U	CVHT-H-18/18-2,2	G111818022U	CVHT-V-18/18-2,2	2,2	E14	3.160,47
G101818030U	CVHT-H-18/18-3	G111818030U	CVHT-V-18/18-3	3	E14	3.241,56
G101818040U	CVHT-H-18/18-4	G111818040U	CVHT-V-18/18-4	4	E14	3.430,60
G101818055U	CVHT-H-18/18-5,5	G111818055U	CVHT-V-18/18-5,5	5,5	E14	3.700,75
G101818075U	CVHT-H-18/18-7,5	G111818075U	CVHT-V-18/18-7,5	7,5	E14	3.848,78
G102020022U	CVHT-H-20/20-2,2	G112020022U	CVHT-V-20/20-2,2	2,2	E14	4.538,05
G102020030U	CVHT-H-20/20-3	G112020030U	CVHT-V-20/20-3	3	E14	4.568,94
G102020040U	CVHT-H-20/20-4	G112020040U	CVHT-V-20/20-4	4	E14	4.815,91
G102020055U	CVHT-H-20/20-5,5	G112020055U	CVHT-V-20/20-5,5	5,5	E14	5.124,58
G102020075U	CVHT-H-20/20-7,5	G112020075U	CVHT-V-20/20-7,5	7,5	E14	5.340,74