

Climatizadores Evaporativos

TECNA COOL BREEZE

Precios Enero 2017

La gama más extensa,
que cubre la instalación, tanto en la industria como en la vivienda



Completa gama de equipos de 8.000 a 41.000 m³/h de capacidad de enfriamiento



Modelo de pared QA 100, para viviendas, restaurantes, cocinas industriales, etc.



Todos los modelos, incluso el QA 500, son reversibles y permiten extraer el aire



Con sistema automático para limpieza de la cuba cada 4 horas (evita bacterias y depósitos calcáreos)



Nuevo Modelo Transportable M 240 Móvil

Modelos de Gran Capacidad hasta 41.000 m³/h. de volumen de enfriamiento



Se fabrican modelos de 8.000 a 41.000 m³/h.

QA Control Automático



QM Control Manual (opcional)



TWIN FAN QA 500

Con 2 Motores de 1.000 w. (1,5 c.v.)
Monofásicos

QA Control

Todos los modelos verticales vienen con el nuevo mando electrónico QA que permite regular la temperatura en modo automático

- 100 posiciones de velocidad regulables
- Temporizador hasta 99 horas
- Ciclos de lavado ajustables
- Display digital
- Vaciado automático al final del día
- 100 velocidades de extracción
- Lavado previo: Lava y humedece los filtros antes de arrancar el ventilador.
- Además dispone de las funciones básicas de Ventilación, Frío y Extracción

DATOS TÉCNICOS DE LOS ACONDICIONADORES EVAPORATIVOS

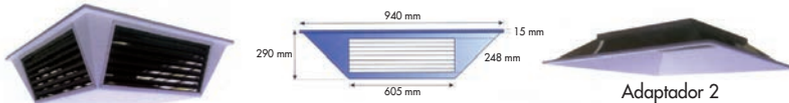
REDUCCIÓN DE TEMPERATURA UTILIZANDO
ACONDICIONADORES EVAPORATIVOS **TECNA COOLBREEZE**

Temperatura ambiente °C	PORCENTAJE DE HUMEDAD RELATIVA				
	30 %	40 %	50 %	60 %	70 %
30	19.0	21.0	23.0	24.5	26.0
35	22,5	25.0	27,5	29.5	31.0
40	26.0	29.0	31,5	33,5	35.5
45	30.0	32,5	35,5	38.0	40.0

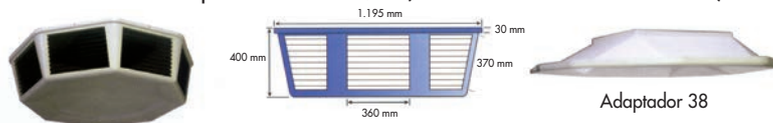
La temperatura indicada es del aire de salida con los filtros saturados al 90%

PLENUMS CON REJILLAS Y ADAPTADORES PARA CONDUCTOS

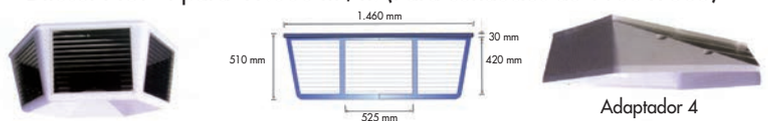
Difusor AGP-2 para 20.000 m³/h. (Para conductos de 550 x 550)



Plenum AGP-38 para 20.000 m³/h. (Para conductos de 550 x 550)



Difusor AGP-4 para 41.000 m³/h. (Para conductos de 1165 x 585)



Los evaporativos **TECNA COOL BREEZE** son los únicos con sistema patentado de evacuación automática y limpieza de los filtros cada 4 horas, evitando la proliferación y crecimiento de bacterias (Legionella), y aumentando la duración de los filtros de celulosa CELDEK.



Los evaporativos en viviendas proporcionan un aire limpio y fresco y son respetuosos con el medio ambiente ya que no llevan gas contaminante



Debido a su poco peso, no es necesaria una grúa para su montaje, ni soporte para su instalación, bastando con su propio conducto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y PRECIOS (I.V.A. no incluido)

Enero 2017

MODELOS	Salida del aire	Potencia frigorífica (kw)	Capacidad de enfriamiento m ³ /h	Ventilador Ø Ángulo	Motor wátios /(CV)	Dimensiones A x L x H (mm)	Peso (kg) Vacío/ Lleno	Boca salida L x H (mm)	Precio Euros
QA 160 D	Abajo	11	13.000	530/40°	750 (1)	1090 x 1090 x 660	48/60	550 x 550	2.250
QA 230 D	Abajo	15	18.000	530/40°	1000 (1,5)	1090 x 1090 x 850	57/70	550 x 550	2.240
QA 255 D	Abajo	17	20.500	530/40°	1000 (1,5)	1090 x 1090 x 970	59/72	550 x 550	2.580
QA 500 D	Abajo	34	41.000	524/40°	2x1000 (1,5)	1630 x 1200 x 995	85/114	1165 x 585	4.550
QA 100 S	Lateral	9	8.000	518/30°	315 (1/2)	1090 x 470 x 1090	57/67	Rej. 640 x 640	2.240
QA 240 S	Lateral	15	18.500	524/40°	1000 (1,5)	1090 x 1090 x 1320	80/92	Ø 550 x 700	3.162
QA 255 Top	Arriba	17	20.500	530/40°	1000 (1,5)	1090 x 1090 x 1215	86/98	Ø 550 x 700	3.250
M 240 Móvil	Lateral	15	18.500	524/40°	1000 (1,5)	1130 x 1220 x 1540	96/195	550 x 550	3.280

RECAMBIOS

Cuadro de mandos QA y QM
Bomba de agua FASCO

107 Euros
150 Euros

Plenum AGP2 con adaptador 2 (hasta 21.000 m³/h.):

Plenum AGP38 con 8 salidas (hasta 21.000 m³/h.):

Plenum AGP4 con adaptador 3 (hasta 45.000 m³/h.):

Compuerta de sobrepresión 550x550 mm, para la boca de salida para los evaporativos simples de un solo motor:

425 Euros
670 Euros
925 Euros

90 Euros

Juego de Soportes Murales para QA 240 S y QA 255 Top: 125 Euros

RECAMBIOS: Juego de 4 filtros de cartón CELDEK para modelos QA 160 D y 230D: **360 Euros**; QA 255 D (830x770x100): **390 Euros**; QA 225 Top (830x770x100): **390 Euros**; QA 240 S y Móvil (3 x 830x950x100): **420 Euros**; QA 500 (6 filtros): **780 Euros**; QA 100S (3 filtros): **224 Euros**

Funda de protección de plástico impermeable; Pequeña (QA 160 a 255): **40 Euros**; Grande (QA 500D): **50 Euros**

Especificaciones comunes para todos los modelos: Motor monofásico 220 V./50 Hz. • Condensador 30 mf. • Regulador electrónico de velocidad de serie en todos los modelos. • Bomba de agua monofásica, 2600 r.p.m., Caudal 45 l./min. • Conexión toma de agua: 1/2". • Conexión purga y vaciado de agua: 40 mm. • Filtros de cartón celulosa CELDEK • Eficacia de saturación 98%.

DISTRIBUIDOR:



TECNA
Tecnología de aislamientos y climatización

Tel.: 91 628 20 56

www.tecna.es