



FRIKKO®

LOS MEJORES ENFRIADORES
DE AIRE DE MÉXICO



CATÁLOGO 2023 | AIRES EVAPORATIVOS PORTÁTILES

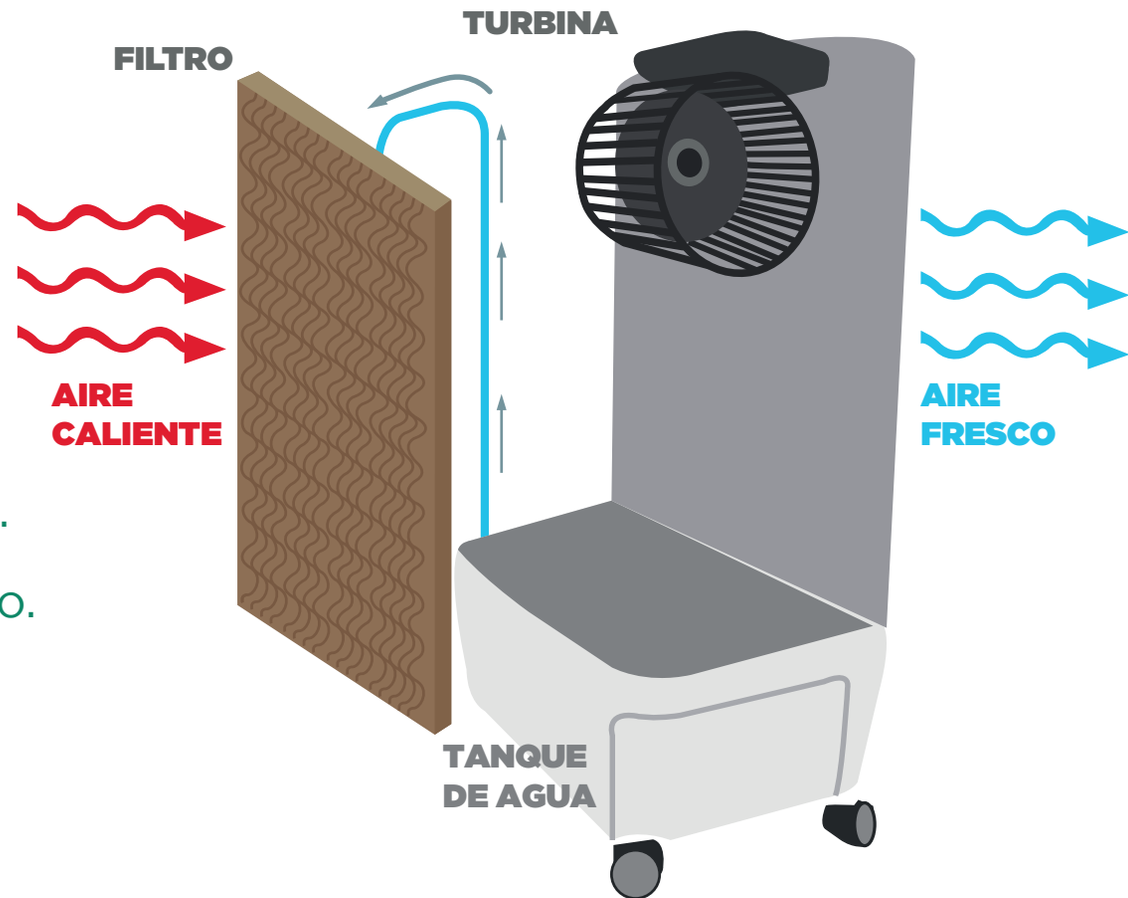
ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO

¿CÓMO FUNCIONA EL ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO?

El aire caliente pasa por el filtro que se encuentra empapado del agua que sube desde el tanque con ayuda de una bomba para refrescar el aire y después ser impulsado por la turbina o aspa al exterior ya convertido en un aire fresco.

✓ BENEFICIOS

- Ahorro de hasta un 75% de energía.
- Ideal para climas secos.
- Fácil mantenimiento y de bajo costo.
- Cubre hasta 85m² con un equipo de 6800 PCM's de descarga





EVAPORATIVOS PORTÁTILES RESIDENCIALES

¡IDEALES PARA USO EN INTERIORES!

F670P-HR



TIMER
(APAGADO AUTOMÁTICO)



3 VELOCIDADES
ALTA, MEDIA Y BAJA



FÁCIL TRANSPORTE



INDICADOR
DE NIVEL DE AGUA

- 2 en 1, calefacción y enfriamiento evaporativo.
- 3 velocidades.
- Rejilla de oscilación automática.
- Área de enfriamiento: 13 m²





F670P-CR

F950P-CR

F1400P-CR



TIMER
(APAGADO AUTOMÁTICO)



AHORRO
DE ENERGÍA



OPERACIÓN
SILENCIOSA



SWING



PANEL TÁCTIL
LED

- 3 Velocidades de aire.
- Enfriador, humidificador y purificador de aire
- Panel de celulosa para un mejor enfriamiento.
- Filtro antibacteriano.
- Aletas con giro automático (swing).
- Indicador de nivel de agua.

F1700P-CR

Enfriador de aire evaporativo portátil



TIMER
(APAGADO AUTOMÁTICO)



INDICADOR DE
NIVEL DE AGUA



FÁCIL TRANSPORTE
CON RUEDAS



3 MODOS DE TRABAJO:
NORMAL, SLEEP Y NATURAL

- 3 velocidades de aire.
- Bloque de enfriamiento.
- Indicador de nivel de agua.
- Función de oscilación automática, las rejillas giran de derecha a izquierda.



ELECCIÓN DE EQUIPO

EVAPORATIVOS PORTÁTILES RESIDENCIALES

MODELO	MOTOR				DIMENSIONES (MM)			ÁREA DE ENFRIAMIENTO (PCM)	CAPACIDAD DEL TANQUE DE AGUA
	W	V	HZ	VELOCIDADES	ALTO	ANCHO	FONDO		
F670P-HR	1300	127	60	3	705	265	300	13 m ²	6 L
F670P-CR	75	127	60	3	700	260	280	13 m ²	7 L
F950P-CR	85	127	60	3	750	380	310	15 m ²	19 L
F1400P-CR	120	127	60	3	870	370	340	22 m ²	20 L
F1700P-CR	200	127	60	3	1100	400	350	30 m ²	50 L



EVAPORATIVOS PORTÁTILES USO RUDO

PARA EXTERIORES

F12000P-CM

Enfriador de aire evaporativo portátil
de uso rudo



PANEL DE CELULOSA
PARA MEJORAR
ENFRIAMIENTO



FÁCIL TRANSPORTE
CON RUEDAS



OSCILACIÓN HORIZONTAL
PARA DISTRIBUIR EL AIRE



USO EN INTERIORES
Y EXTERIORES



INDICADOR DE
NIVEL DE AGUA

- 2 velocidades de aire.
- Enfriador y humidificador de aire.
- Acceso para llenar el tanque con manguera.
- Tanque de agua con gran capacidad.
- Charola multiusos en la parte superior.





F3700P-CM

F6300P-CM

F18300P-CM



PANEL DE CELULOSA
PARA MEJORAR
ENFRIAMIENTO



FUNCIÓN BOMBA PARA AIRE
FRESCO A NIVEL SUPERIOR



OSCILACIÓN HORIZONTAL
PARA DISTRIBUIR EL AIRE



FÁCIL TRANSPORTE
CON RUEDAS

- Enfriador, humidificador y purificador de aire
- Acceso para llenar el tanque con manguera.
- Tanque de agua con gran capacidad.
- Charola multiusos en la parte superior.

ELECCIÓN DE EQUIPO

EVAPORATIVOS PORTÁTILES PARA EXTERIORES

MODELO	MOTOR				DIMENSIONES (MM)			CAPACIDAD DE AGUA (L)	ENTREGA DE AIRE NOMINAL (PCM)	ÁREA DE ENFRIAMIENTO
	W	V	HZ	VELOCIDADES	ALTO	ANCHO	FONDO			
ULTRA F12000P-CM	5/8	127	60	2	1400	1000	600	150	7000	80 a 100 m ²
ULTRA F3700P-CM	1/5	127	60	3	954	610	400	40	3600	35 a 40 m ²
ULTRA F6300P-CM	1/3	127	60	3	1140	705	440	55	5300	50 a 60 m ²
ULTRA F18300P-CM	3/4	127	60	3	1520	1100	600	150	8500	120 a 140 m ²

¿TIENES ALGUNA DUDA?
CONTAMOS CON UNA AMPLIA
RED NACIONAL DE TÉCNICOS
PARA RESPONDERTE

HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes
9 AM - 6 PM

Sábados
9 AM - 1 PM

TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO

TE ATENDEMOS TAMBIÉN
POR NUESTRO



FRIKKO.COM



Servicio Autorizado Macon



871 759 0101



871 192 2265*



sam@imacon.com

*Únicamente WhatsApp, no llamadas.

¡SÍGUENOS PARA MÁS INFORMACIÓN Y TUTORIALES!



FRIKKOMX



INDUSTRIAS
MACON

Expertos en Confort Ambiental