

## MODELO BW120



## MODELO BW090



AIRE MÁS FRESCO, SIN GASES REFRIGERANTES

## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW120</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	18" (3 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1/3 HP (F Grade)
POLO	4P
Velocidad Rotación (Max.)	1380 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	55 dB
Voltaje (Reg.)	1 Ø 110 V, 50/60 Hz
Corriente (Max.)	6.1 A ±10%
Consumo Energía (Max.)	510 W ±10%
Alcance de Viento (Max.)	15 m
Tamaño	L75*W50*H130 cm
Volúmen de Agua	60 L
Peso	45 kg
Peso Total con Agua	105 kg

## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW090</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	16" (3 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1/3 HP (F Grade)
POLO	4P
Velocidad Rotación (Max.)	1480 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	55 dB
Voltaje (Reg.)	1 Ø 110 V, 50/60 Hz
Corriente (Max.)	5 A ±10%
Consumo Energía (Max.)	300 W ±10%
Alcance de Viento (Max.)	10 m
Tamaño	L67 × W48 × H100 cm
Volúmen de Agua	48 L
Peso	40 kg
Peso Total con Agua	88 kg



ENFRIADOR EVAPORATIVO INVERTER • LIDERAZGO E INNOVACIÓN

## MODELO BW500



## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW500</b>	Velocidad Rotación (Max.)	660 RPM	Alcance de Viento (Max.)	30m
MARCO EXTERNO	PE	Volúmen de Sonido (Max.)	75 dB	Tamaño	L180*W88*H220 cm
ASPAS	50" (3 aspas) SMC Fiberglass	Voltaje (Reg.)	1 Ø 220 V, 50/60 Hz	Volúmen de Agua	230 L
MOTOR	2 HP (F Grade)	Corriente (Max.)	7.6 A ±10%	Peso	185 kg
POLO	10P	Consumo Energía (Max.)	1150 W ±10%	Peso Total con Agua	390 kg

(El dato del volúmen de sonido es detectado desde 3 mts. y será verificado en diferentes áreas cercanas)



UVC EN ALGUNOS MODELOS PARA MAYOR HIGIENE DEL AGUA



PORTÁTIL, ROBUSTO Y LISTO PARA OPERAR

## MODELO BW300



## MODELO BW220

ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO  
CON CONTROL INVERTER

## MODELO BW250



## MODELO BW160



## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW300</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	42" (6 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1,5 HP (F Grade)
POLO	10P
Velocidad Rotación (Max.)	580 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	70 dB
Voltaje (Reg.)	1 Ø 220V, 50/60 Hz
Corriente (Max.)	7.6A±10%
Consumo Energía (Max.)	1050 Wh±10%
Alcance de Viento (Max.)	25 m
Tamaño	L155*W81*H186cm
Volúmen de Agua	180 L
Peso	120 kg
Peso Total con Agua	300 kg

## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW220</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	30" (3 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1/2 HP (F Grade)
POLO	10P
Velocidad Rotación (Max.)	1000 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	65 dB
Voltaje (Reg.)	1Ø 110V, 50/60Hz
Corriente (Max.)	10A±10%
Consumo Energía (Max.)	740 Wh ±10%
Alcance de Viento (Max.)	20 m
Tamaño	L126*W72*H160 cm
Volúmen de Agua	145 L
Peso	90 kg
Peso Total con Agua	235 kg

## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW250</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	30" (3 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1/2 HP (F Grade)
POLO	6P
Velocidad Rotación (Max.)	1100 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	60 dB
Voltaje (Reg.)	1 Ø 110 V, 50/60 Hz
Corriente (Max.)	12 A ±10%
Consumo Energía (Max.)	970 W ±10%
Alcance de Viento (Max.)	20 m
Tamaño	L132*W69*H172cm
Volúmen de Agua	170 L
Peso	100 kg
Peso Total con Agua	270 kg

## ESPECIFICACIONES

MODELO	<b>BW160</b>
MARCO EXTERNO	PE
ASPAS	24" (3 aspas) Nylon 6 + Fiber
MOTOR	1/2 HP (F Grade)
POLO	6P
Velocidad Rotación (Max.)	1100 RPM
Volúmen de Sonido (Max.)	55 dB
Voltaje (Reg.)	1Ø 110V, 50/60Hz
Corriente (Max.)	8.5A±10%
Consumo Energía (Max.)	690 Wh±10%
Alcance de Viento (Max.)	15 m
Tamaño	L98*W70*H141cm
Volúmen de Agua	120 L
Peso	75 kg
Peso Total con Agua	195 kg

[www.bluewindfans.com](http://www.bluewindfans.com)


BlueWindFans.com

(81) 8125-7300

12 DE ABRIL NO. 5411 / COL. TORRES DE LINDAVISTA / GUADALUPE, NUEVO LEÓN C.P. 67126

VENTILADORES BlueWind / Frescura inteligente para espacios exigentes