



**ESPECIFICACIONES TECNICAS DE PRODUCTO
(FICHA TECNICA)**



MODELO: 3399
ENFRIADOR DE AIRE PORTATIL
AIR COOLER PORTABLE

DESEMPEÑO PERFORMANCE	Velocidad de flujo de Aire (a 1 m de distancia)	Air Flow Velocity (1 m)	3= 5.8 m/s 2= 5.0 m/s 1= 4.2 m/s
	RPM		3= 1408 2= 1313 1= 1222
	Oscilacion	Oscillation	N/A
	Inclinacion	Tilt	N/A
ELECTRICO ELECTRIC	Amp (Velocidad Alta) A	Amperage (High Speed)	1,36 A
	Potencia (Velocidad Alta) W	Watts (High Speed)	210 W

CARACTERISTICAS FEATURES	Dimension del Producto ensamblado	Unit Dimension	Altura: 1 050 cm Base : 70 x 48 cm
	Controles: Electronico/Digital, Boton de Presion (mecanico) or Interruptor Giratorio (Mecanico)	Controls: Electronic/Digital, Mechanical Push Button or Mechanical Rotary Switch	Interruptor Giratorio Rotary switch
	Control Remoto (alambrico , inalambrico)	Remote Control (Basic, Full-Featured, etc.)	No
	Numero de velocidades	Number of speeds	3
	Fusible protector termico	Thermic Fuse	SI
	Para montar en pared	Wall Mount	NO
	Cable (tipo y especificaciones)	Cord (type & rating)	SPT-2 60°C VW-1 18 AWG
	Longitud del cable	Cord Length	8 ‘
	Aspa: # de hojas y material	blade	5 hojas (METAL)
	Otras características:	Other features:	
CERTIFICACION	Certiificacion NOM-003-SCFI-200	NOM approved	NOM-424-ANCE
	UL certificacion	UL approved	
EMBARQUES SHIPPING	Dimension de empaques del producto	Carton Dimension	710 mm x 490 mm x 1 075 mm
	Volumen	ft ³	13.21 ft ³
	Peso Neto (Kg/lbs)	Net Weight (Kg/lbs)	16.0 kg
	Peso Bruto (Kg/lbs)	Gross Weight (Kg/lbs)	17.0 kg
	Cantidad aprox. contenedor	HC Quantity (aprox)	48’ HC : 230 pcs 53’ HC : 255 pcs
	Garantia	Warranty	Un Año
	Codigo de barras	Barcode	EAN 13: 7501409006141 UPCA : 681944006145

Elaboró: Julio Romo
Fecha: Abril 2019