

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

**MODELO: 3336
VENTILADOR DE PISO 10"**



DESEMPEÑO PERFORMANCE	Velocidad de flujo de Aire (a 1 m de distancia)	Air Flow Velocity (1 m)	H= 5.3 m/s M= 4.3 m/s L = 3.2 m/s
	RPM		H= 1123 M= 980 L= 830
	Inclinacion	Tilt	135°c
ELECTRICO ELECTRIC	Amp (Velocidad Alta) A	Amperage (High Speed)	0.38 A
	Potencia (Velocidad Alta) W	Watts (High Speed)	42 W
CARACTERISTICAS FEATURES	Dimension del Producto ensamblado	Unit Dimension	Altura 285 mm Base 300 mm
	Controles: Electronico/Digital, Boton de Presion (mecanico) or Interruptor Giratorio (Mecanico)	Controls: Electronic/Digital, Mechanical Push Button or Mechanical Rotary Switch	Interruptor giratorio Mechanical 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	No
	Para montar en pared	Wall Mount	No
	Cable (tipo y especificaciones)	Cord (type & rating)	SPT-2 60 °C-18AWG
	Longitud del cable	Cord Length	
	Aspa: # de hojas y material	blade	3 hojas (metal)
	Otras características:	Other features:	Protector delantero metalico
	CERTIFICACION	Certiificacion NOM-003-SCFI-2000	NOM approved
UL certificacion		UL approved	NO

EMBARQUES SHIPPING	Dimension de empaque del producto	Carton Dimension	300 mm x 135 mm x 292 mm
	Volumen	ft ³	0.42 ft ³
	Peso Neto (Kg/lbs)	Net Weight (Kg/lbs)	1.63 kg
	Peso Bruto (Kg/lbs)	Gross Weight (Kg/lbs)	1.83 kg
	Cantidad aprox. contendor	HC Quantity (aprox)	40' = 5092 pzs 45' = 5735 pzs 48' = 7263 pzs 53' = 8076 pzs
	Garantía	Warranty	Un Año
	Codigo de barras	Barcode	EAN13: 7501409033369 UPCA: 681944033363

*Elaboró: Julio Romo
Fecha : Nov 2010*