

Modelo/Style: FTB



VENTILADOR DE TORRE (Cuba)

Número IP: IPX0

Voltaje nominal / Frecuencia: 220 – 240V~ / 50-60Hz

Entrada nominal: 50W

Clase de aislamiento: II

Caudal máximo del ventilador (F): 22,50 m³/min

Potencia utilizada por el ventilador (P): 44,80W

Valor de servicio (S_V): 0,50 (m³/min)/W

Consumo de energía en modo de espera (P_{SB}): 0,46W

Nivel de potencia acústica del ventilador (L_{WA}): 59,57 dB(A)

Velocidad máxima de aire (c): 2,40 m/sec

Norma de medición del valor de servicio: COMMISSION REGULATION (EU) No 206/2012
IEC 60879:1986

Lea el manual de instrucciones

Llévelo a un punto adecuado para reciclar

Batería: 1xCR2032 (incluida)

VENTOINHA DE TORRE (Cuba)

Número IP: IPX0

Tensão nominal / Frequência: 220 – 240V~ / 50-60Hz

Entrada nominal: 50W

Classe de Isolamento: II

Débito máximo do ventilador (F): 22,50 m³/min

Potência absorvida do ventilador (P): 44,80W

Valor de serviço (S_V): 0,50 (m³/min)/W

Consumo energético em modo espera (P_{SB}): 0,46W

Nível de potência sonora do ventilador (L_{WA}): 59,57 dB(A)

Velocidade máxima do ar (c): 2,40 m/sec

Norma de medição para o valor de serviço: COMMISSION REGULATION (EU) No 206/2012
IEC 60879:1986

Leia o manual de instruções

Modelo/Style: FTB

Leve-o a um ecoponto adequado para reciclar
Pilha: 1xCR2032 (incluída)

TOWER FAN (Cuba)

IP Number: IPX0
Rated voltage/ Frequency: 220 – 240 V~ 50-
60Hz Rated power input: 50W
Isolation class: II

Maximum fan flow rate (F): 22,50 m³/min
Fan power input (P): 44,80W
Service value (S_V): 0,50 (m³/min)/W
Standby power consumption (P_{SB}): 0,46W
Fan sound power level (L_{WA}): 59,57 dB(A)
Maximum air velocity (c): 2,40 m/sec.
Measurement standard for service value: COMMISSION REGULATION (EU) No 206/2012
IEC 60879:1986

Read instructions manual
Take the equipment to a waste disposal site
Battery: 1xCR2032 (included)

El Corte Inglés,
S.A. Hermosilla, 112 28009
Madrid
España /Espanha/Spain. NIF: A28017895
Fabricado en / na China. Made in
China.