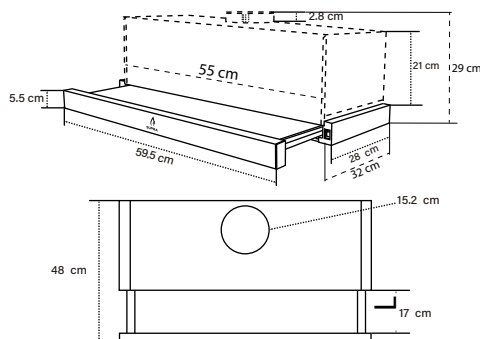


**CAMPANA TELESCÓPICA****Modelo:** ALLEGRA-60**Nombre interno:** ALLEGRA-60**Código de barras:** 7503038501172**ISOMÉTRICO****MEDIDAS DE PRODUCTO:**

ALTURA: 32.3 cm / 12 in PESO: 7.78 kg
FRENTE: 59.8 cm / 24 in
FONDO: 26.5 cm / 10 in VOLUMEN: 0.051 m³

MEDIDAS DE EMPAQUE:

ALTURA: 36.5 cm / 14 in PESO: 9.10 kg
FRENTE: 65.5 cm / 26 in
FONDO: 33.5 cm / 13 in VOLUMEN: 0.080 m³

ESPECIFICACIÓN ELÉCTRICA:

110 - 127 V~ 60 Hz 214 W
Lámpara 2 x 1.5 W

DESCRIPCIÓN:

Campana extractora tipo telescópica en acero inoxidable de 60 cm con controles mecánicos.

MATERIALES:

- Filtros de acero removibles y lavables (easy clean) atrapa grasa (2 filtros de 51.5 cm x 19.5 cm).
- Cable de alimentación 18 AWG (3 x 0.824 mm²) 105 °, 300 V.
- Motor tipo turbina (turbine engine power) de 211 W con capacidad de extracción máxima de 460 m³/h y nivel de ruido de acuerdo a la siguiente tabla:

NIVEL DE RUIDO POR VELOCIDAD		
LOW / BAJO (1) (dB)	MEDIUM / MEDIO (2) (dB)	HIGH / ALTO (3) (dB)
42	50	56

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Controles mecánicos.
- 2 velocidades de extracción al exterior.
- 2 módulos de luz LED circular (Luz fría) de 1.5 W de potencia.

EMPAQUE:

Campana protección de poliestireno expandido (UNICEL) en partes laterales con bolsa de plástico y accesorios en bolsa de plástico.

NOM