



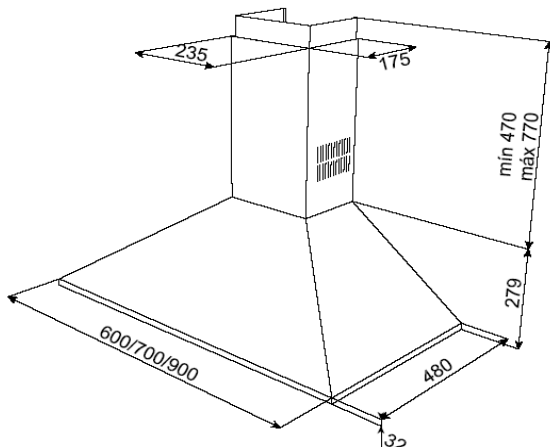
Features

- Campana piramidal disponible en Inox, negro y blanco.
 - Esquinas soldadas (32 mm altura)
 - Mandos mecánicos rectangulares
 - Extracción convencional
 - 3 velocidades
 - Iluminación con lámparas incandescentes
 - Motor blindado de doble turbina y válvula antiretorno
 - Filtros decorativos de aluminio
 - Capacidades de extracción Min/Max: 234/380 m3/h
 - Consumo de energía anual (AEChood) kWh/a 97,0
 - Eficiencia fluidodinámica (FDEhood) / Clase: 6,4 / F
 - Eficiencia de iluminación (Lehood) lux/Watt / Clase: 1,0 / G
 - Eficiencia de filtrado de grasa (GFEhood) % / Clase: 73,4 / D
 - Consumo en modo desactivado (Po) W 0
 - Consumo en modo espera (Ps) W 0,0
 - Índice de eficiencia energética (EEIhood) 104,0
 - Factor de incremento en el tiempo (f) 1,8
 - Flujo de aire en el punto de máx eficiencia (Qbep) m3/h 186,2
 - Presión del aire en el punto de máx eficiencia (Pbep) Pa 104
 - Entrada eléctrica en el punto de max eficiencia (Wbep) W 84,1
 - Potencia nominal del sistema de iluminación (WL) W 56
- Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (Emiddle) Lux 81

External dimensions

↑749-1049 →600 mm ↗480 mm

Technical drawing



Color

Referencia

EAN 13

| | | |
|-----------------|----------|---------------|
| • DBB 60 Inox | 40460400 | 8421152069608 |
| • DBB 60 Blanco | 40460401 | 8421152069615 |
| • DBB 60 Negro | 40460402 | 8421152069622 |

Technical data

| | |
|---|----------|
| • Eficiencia energética | E |
| • Potencia sonora (LwA) velocidad Min dBA | 44 |
| • Potencia sonora (LwA) velocidad Max dBA | 54 |
| • Salida exterior (Ømm) | 150 |
| • Reducción opcional 150/120mm incluida | 150 mm |
| • Posibilidad de funcionamiento recirculación | SET 1/M1 |
| • Outlet Reduction 150/120 mm | |

