

ENERGY INFORMATION at High Speed

Airflow 5,000 Cubic Feet Per Minute	Electricity Use 63 Watts (excludes lights)	Airflow Efficiency 80 Cubic Feet Per Minute Per Watt
---	--	--

Compare: 49" to 60" ceiling fans have airflow efficiencies ranging from approximately 51 to 176 cubic feet per minute per watt at high speed

Money-Saving Tip: Turn off fan when leaving room.

INFORMACIÓN SOBRE LA ENERGÍA a alta velocidad

Flujo de aire 5,000 Pies cúbicos por minuto	Consumo de electricidad 63 Vatios (no incluye lámparas)	Eficiencia de flujo de aire 80 Pies cúbicos por Minuto, por vatio
---	---	--

Compare: Los ventiladores de techo de 49" a 60" tienen eficiencias de aire que abarcan de 51 a 176 pies cúbicos por minuto, por vatio a alta velocidad

**Consejo para ahorrar dinero:
Apague el ventilador al salir de la habitación.**