

Responda a estas preguntas simples para saber si Azure[®] Digi-Motor[®] es el motor correcto para usted.

- | | SÍ | NO |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 1 ¿Opera actualmente su caldera/AA en modo de ventilador constante?
En otras palabras, ¿su ventilador del sistema funciona cuando la caldera/AC no está funcionando? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2 ¿Le gustaría maximizar la capacidad de purificación de aire del filtro de aire o luz UV en su caldera/AC? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 ¿Le gustaría mejorar la estabilidad de temperatura en todo su hogar? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 Si actualmente hace funcionar (o iba a hacer funcionar) continuamente su ventilador de sistema de caldera/AC, ¿le preocupa el nivel de ruido ? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 ¿Le gustaría conservar la energía y reducir su factura de electricidad? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6 ¿Le gustaría ayudar a preservar el planeta? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Si respondió **SÍ** a alguna de las preguntas anteriores, se beneficiaría de la actualización de Azure[®] Digi-Motor[®].

Costo de instalación de Azure[®] Digi-Motor[®]: \$ _____

Costo de instalación del motor estándar: \$ _____

Costo verdadero de la actualización de Azure[®] Digi-Motor[®]: \$ _____

Ahorro de energía anual estimado: \$ _____



AZURE®

Digi-Motor®

Preguntas frecuentes

¿Qué es Azure® Digi-Motor®? Azure® es un motor de ventilador de alta eficiencia que reemplaza el viejo motor ineficiente en su caldera o aire acondicionado. El motor de ventilador es el corazón de su sistema de calefacción/refrigeración; bombea aire a todo su espacio vital. Cuando su caldera se calienta, el motor de ventilador hace circular aire por todo su espacio vital. Cuando su aire acondicionado central se enfría, el motor de ventilador hace circular aire fresco por todo su espacio vital.

¿Cómo maximiza Azure® Digi-Motor® la capacidad de purificación de aire de mi caldera/AC?

Azure® está diseñado para hacer circular aire suavemente las 24 horas del día, los 7 días de la semana, por todo su espacio vital incluso cuando su caldera o aire acondicionado no está funcionando. Esta característica de ventilador constante y silencioso de Azure® mejora la purificación del aire haciendo pasar el aire a través de su filtro/purificador con más frecuencia que cuando solo funciona la calefacción o el aire acondicionado. El resultado es un aire más limpio y confortable.

¿Cómo mejora el Azure® Digi-Motor® la estabilidad de la temperatura en toda mi casa? Ya que Azure® hace circular aire las 24 horas del día, los 7 días de la semana, las habitaciones que usualmente son más cálidas o más frías que lo deseado alcanzan una mayor estabilidad en cuanto a la temperatura. El resultado es una mayor comodidad.

¿Será ruidoso el constante funcionamiento del ventilador? Azure® es silencioso en el modo de ventilador constante. De hecho, el Azure® puede ser aproximadamente un 50% más silencioso que un motor de ventilador estándar funcionando en modo de ventilación constante.

¿Cómo conserva el Azure® Digi-Motor® la energía y reduce mi factura de electricidad? Su caldera/AC es el aparato con el más alto consumo de energía y más caro en funcionamiento de su casa. Azure® es un motor CC (corriente directa) que utiliza imanes permanentes de lugar de electroimanes inductivos que se encuentran en motores de ventilador estándar. Los motores de CC consumen significativamente menos energía y por tanto tienen un menor costo de operación. Esto es especialmente importante ya que el costo de la electricidad continúa aumentando.

¿Cómo puedo ayudar a preservar el planeta? Durante toda la vida del motor usted ahorrará 12.5 toneladas de emisiones de CO₂, o 3.1 acres de árboles, o 2.2 años de emisiones de vehículos automotores. La decisión es suya.

