

A D V A N C E R[®]



WHISPER PRO



UNA UNIDAD TAN SILENCIOSA
QUE PODRÁ ESCUCHAR SONREÍR
A SUS CLIENTES

ENTRE EN LA CIUDAD DE NOCHE

La contaminación acústica es un problema real para las personas que viven en zonas urbanas. Por suerte, las ciudades europeas están comprometidas con reducir las emisiones de ruido para mejorar las condiciones de vida en el interior de las ciudades.

Durante décadas, Thermo King ha priorizado activamente la atenuación del ruido en todas sus gamas de productos. En nuestra gama Advancer, nuestro equipo frigorífico para remolque más reciente, hemos desarrollado una unidad totalmente nueva que le permite entrar en la ciudad por la noche: la ultrasilenciosa unidad A-500 Whisper Pro. **Cumple incluso las normativas más estrictas sobre el ruido en el interior de las ciudades**, como las PIEK.

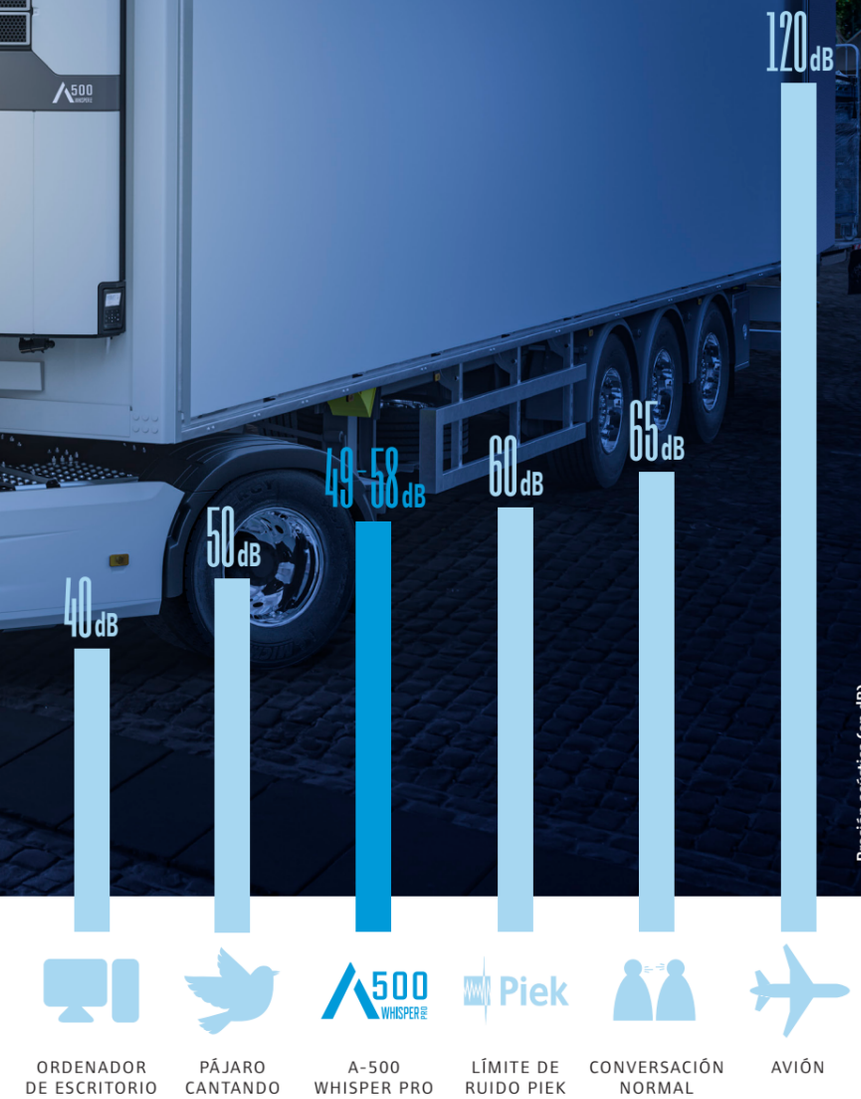
Ayude a que las ciudades se despierten por la mañana con productos recién entregados, no de noche por el ruido.



MENOS DE

60dB

PARA LA DISTRIBUCIÓN CAPILAR MÁS SILENCIOSA



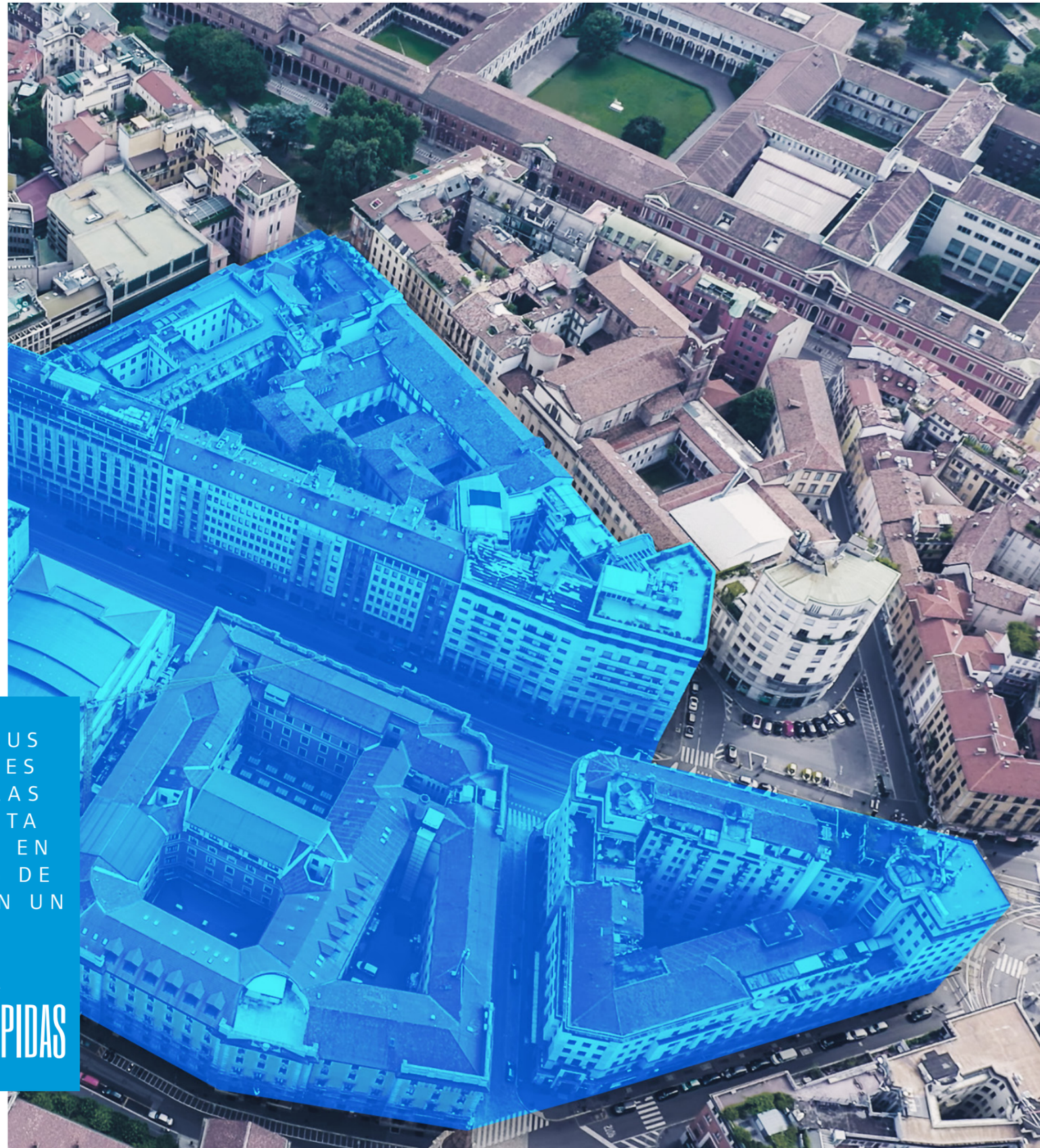
PLANIFIQUE LA RUTA MÁS EFICIENTE

Gracias al modelo A-500 Whisper Pro, sus operaciones serán extraflexibles y supereficientes, ya que puede realizar sus entregas directamente donde lo necesite. Acceda a cualquier zona urbana las 24 horas del día, los 7 días de la semana, ya que nuestra unidad cumple todas las normativas sobre el ruido, incluidas las normas PIEK.

- Olvídense de los atascos.
- Evite las horas punta.
- Deje de malgastar su precioso tiempo (y dinero).

REALIZAR SUS
OPERACIONES
FUERA DE LAS
HORAS PUNTA
SE TRADUCE EN
UNAS RUTAS DE
DISTRIBUCIÓN UN

14% MÁS RÁPIDAS



ZONAS DELIMITADAS GEOGRÁFICA- MENTE: MÁXIMA TRANQUILIDAD PARA SUS CONDUCTORES

Sus conductores no deben apartar la vista de la carretera en ningún momento. Debe evitarse toda distracción, como cambiar manualmente el equipo frigorífico para remolque a un bajo nivel de ruido al entrar en una zona urbana.

Por suerte, ya no tendrán que hacerlo. Gobiernos y ayuntamientos han elaborado mapas de zonas de bajo nivel de ruido en las ciudades. Nosotros empleamos esa información para trazar una zona delimitada geográficamente alrededor de esas zonas.

Gracias a las zonas delimitadas geográficamente automáticas, **Avancer Whisper Pro cambia automáticamente su funcionamiento al entrar en una zona con bajo nivel de ruido.** El resultado es que sus conductores no deberán realizar ninguna acción manual cuando entren en una zona restringida.

NO PONGA EN PELIGRO LA CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN

Nuestra gama Advancer ya es una de las más silenciosas del mercado actual. Se construyó para reducir la contaminación acústica al mínimo. Pero con el modelo A-500 Whisper Pro, hemos ido un paso más allá.

- **Muy por debajo del umbral de 60 dB de las normativas sobre el ruido,** incluidas las normas PIEK.
- **La mayor capacidad de refrigeración** para una unidad que puede entrar en la ciudad por la noche.
- **Paquete completo** sin necesidad de instalaciones y servicios adicionales.

EL MODELO A-500 WHISPER PRO INCLUYE TODOS LOS BENEFICIOS QUE PUEDE ESPERAR DE NUESTRA GAMA ADVANCER:

- El equipo **más eficiente del mercado** actual desde el punto de vista del combustible.
- **Un caudal de aire totalmente variable e independiente** de la velocidad del motor de la unidad.
- 2 años de **Connected Solutions** incluidos de serie.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE A500 WHISPER PRO

CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN Y CAUDAL DE AIRE: FUNCIONAMIENTO DIÉSEL A ALTA VELOCIDAD, MODO PIEK Y MODO ELÉCTRICO

Modo de funcionamiento	Temperatura del compartimento	Capacidad de refrigeración (W)
Funcionamiento diésel a alta velocidad	0°C	18.200
	-20°C	10.000
Modo PIEK	0°C	13.800
	-20°C	6.850
Funcionamiento eléctrico	0°C	12.350
	-20°C	8.400

CAPACIDAD DURANTE EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR (TEMPERATURA DEL AIRE EXTERIOR: -20°C)

15.900 W

CAUDAL DE AIRE: INDEPENDIENTE DE LA VELOCIDAD DEL MOTOR DE LA UNIDAD

Volumen del caudal de aire a 0 Pa de presión estática: valor predeterminado en descenso de la temperatura	5.000 m³/h
Volumen del caudal de aire a 0 Pa de presión estática: valor máximo en descenso de la temperatura	5.500 m³/h
Volumen del caudal de aire a 0 Pa de presión estática: valor predeterminado en el punto de consigna	3.400 m³/h
Volumen del caudal de aire a 0 Pa de presión estática: valor máximo en el punto de consigna	5.000 m³/h

ESO INCLUYENDO LA BATERÍA

Modelo estándar	835 kg
-----------------	--------

MOTOR

Intervalo de mantenimiento	3.000 horas
Número de cilindros	4
Cilindrada	2,1 L

MOTOR ELÉCTRICO

Voltaje/fase/frecuencia	400/3/50 460/3/60
-------------------------	----------------------

POTENCIA NOMINAL

9,3 kW

UNA INCORPORACIÓN SILENCIOSA A NUESTRA GAMA ADVANCER

— Entre en la ciudad de noche

A-500 Whisper Pro cumple con las normativas más estrictas sobre el ruido (incluidas las normas PIEK).

— Planifique la ruta más eficiente

Evite las horas punta y ahorre un tiempo valioso con las entregas nocturnas.

— Zonas delimitadas geográficamente: Máxima tranquilidad para sus conductores

Cambie automáticamente al modo de bajo nivel de ruido al entrar en una zona urbana.

— Sin concesiones en lo que respecta a la capacidad de refrigeración

En comparación con nuestro modelo insignia, el A-500.



VISITE [TKADVANCER.COM](https://tkadvancer.com)
PARA OBTENER MÁS
INFORMACIÓN.



Thermo King, una marca de Trane Technologies (NYSE:TT), una empresa innovadora en el sector de la climatización a escala global, es un líder mundial en el sector de las soluciones de control de la temperatura para el transporte. Thermo King lleva proporcionando soluciones de control de la temperatura para el transporte para una gran variedad de aplicaciones, entre las que se incluyen remolques, carrocerías de camiones, autobuses, contenedores aéreos, contenedores marítimos y vagones de tren, desde 1938.

Para obtener más información
europe.thermoking.com

Encuentre el concesionario más próximo a usted
dealers.thermoking.com

TRANE
TECHNOLOGIES