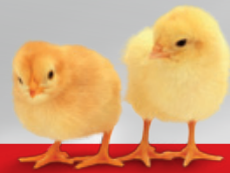


VIAJES EN PRIMERA CLASE  
A PRECIOS DE CLASE TURISTA.

# VEHÍCULOS PARA POLLUELOS DE UN DÍA DE VIDA



con la tecnología *EcoTransport*



Hoy en día, todos los vehículos de grandes marcas pueden entregar sus polluelos en perfecto estado en casi cualquier situación. Eso es un hecho.

Ahora el enfoque cambia. Ahora lo importante es la fiabilidad y los costes a largo plazo —y aquí es donde los vehículos VEIT no tienen rival.



# VEHÍCULOS PARA POLLUELOS DE UN DÍA DE VIDA

con la tecnología *EcoTransport*

---

# + Todo para su éxito

Seamos sinceros. Su objetivo principal es obtener beneficios. Los vehículos VEIT de bajo consumo, eficientes, duraderos y seguros han demostrado ser una solución inigualable. Cada aspecto de los vehículos VEIT está diseñado con un objetivo en mente: el suyo.



Este folleto se propone introducir algunas de las características exclusivas de los vehículos VEIT para el transporte de polluelos. Si tiene alguna duda consulte la sección de contacto, estamos listos para ayudarle.

## La filosofía VEIT



Al principio hubo un hombre que tuvo la idea de producir vehículos para polluelos de un día. Armado solo con su conocimiento técnico y su valentía, este checo se atrevió a entrar en el mercado mundial y competir con los rivales más experimentados y mejor establecidos. Algunos años después, su hijo se unió a él y juntos han llevado esta empresa familiar a su estado actual, manteniéndose siempre entre los mejores productores de vehículos para el transporte de polluelos de un día de todo el mundo.

Trabajo duro, entusiasmo, un enfoque personal, el fichaje de los mejores técnicos y empleados, juego limpio y flexibilidad. Con estos atributos esenciales, VEIT alcanza el más alto nivel de calidad. Gracias a su propio departamento de investigación, VEIT continúa trabajando para mejorar y progresar. Y aunque la solución técnica sea muy sofisticada, sigue siendo sencilla. La sencillez encierra

un gran poder y belleza. Es común que la gente busque soluciones complicadas, pero a la larga se dan cuenta de que la forma más sencilla es la mejor. VEIT sabía esto desde el principio y es por esta razón que su solución es tan definitiva.

La atención al cliente es lo más importante. Por estar técnicamente equipada, VEIT ajusta cada vehículo de acuerdo a las necesidades específicas de cada cliente.

**“Con sus conocimientos, habilidades, experiencia y pasión, el equipo VEIT juega de su lado.”**

  
Milan Veit, fundador



# + Conocemos bien sus pasajeros

Para cualquier productor renombrado de vehículos de transporte de polluelos de un día es absolutamente necesario comprender plenamente la anatomía, el metabolismo y el comportamiento de los polluelos. El control de la temperatura debe ser de gran alcance y, a la vez, lo suficientemente preciso para mantener la temperatura del aire dentro del estrecho margen ideal de 32 °C

a 35 °C. Los niveles de CO<sub>2</sub> deben monitorearse constantemente y mantenerse por debajo de 1.500 ppm, la producción de calor, que va desde 200 hasta 550 mW por polluelo, tiene que ser compensada, etc. En nuestro ambiente perfectamente controlado, los polluelos están bien preparados para incluso 2 o 3 días de viaje.

Utilizar los vehículos VEIT significa entregar polluelos de primera clase en su mejor forma siempre. Sus clientes estarán agradecidos.

## Transporte de polluelos de un día con valor añadido



Generalmente los consumidores finales no saben el trabajo que implica llevar aves de gran calidad, sanas y deliciosas a sus platos. Nosotros sabemos que hay una sofisticada cadena de profesionales involucrados en ello. Desde los genetistas y científicos, pasando por las incubadoras, granjas avícolas, productores de equipos y de alimento, hasta los mataderos, cada eslabón de la cadena debe funcionar a la perfección. Sin excepción. El transporte de polluelos de un día es tan importante como cualquier otra etapa del proceso. Es bueno saber que cada vez más encargados de la industria avícola hoy se dan cuenta de esto.

Pero ¿qué implica en realidad el transporte profesional de polluelos de un día? Todo el mundo estará de acuerdo en que significa la entrega de los polluelos de un día en perfecto estado, lo que se consigue poniendo a su disposición la medida apropiada de flujo de aire y

la temperatura adecuada. Los polluelos deberán llegar a la granja en excelente estado de salud y sin estrés. **Pero en la actualidad el transporte profesional representa mucho más que eso.** Proporcionar comodidad para los polluelos es crucial, proporcionar comodidad para las personas que trabajan con los polluelos es el valor añadido. Comodidad para los conductores durante la operación diaria del vehículo, como la limpieza, la alarma de temperatura, el control automático, etc., comodidad para los técnicos, que son responsables por el servicio y el mantenimiento, y comodidad para los propietarios y los encargados de tomar decisiones, que pueden obtener una ventaja competitiva a menores costos. VEIT proporciona confort a los polluelos y también a las personas.



# + Vehículos innovadores, inteligentes y eficientes

+ ¿Cuánto le ahorrará un 20% menos de consumo?

Es bueno hacerse estas preguntas. Tómese su tiempo y piense en ello. Podemos asegurarle que hablamos de enormes sumas de dinero.

+ ¿Cuánto ahorrará en tiempos de limpieza?

+ ¿Cuánto le costaría un brote infeccioso?

+ ¿Cuánto ahorraría simplificando el mantenimiento y alargando los intervalos de revisión?

Leer más razones "¿Por qué VEIT?" >



Los vehículos VEIT apuntan a la eficiencia y la fiabilidad. Nuestro concepto original junto con innumerables soluciones inteligentes los vuelve auténticos caballos de batalla y máquinas productoras de lucro.

## ¿Por qué VEIT?

### ■ Seguridad absoluta para los polluelos

Gracias a nuestros resistentes componentes de primera calidad y nuestra avanzada y sofisticada tecnología, los vehículos VEIT operan con la más alta potencia de refrigeración, calefacción y ventilación, con doble reserva.

### ■ Probado en condiciones extremas desde el clima helado de Siberia hasta el calor de Tailandia

La reserva doble proporciona una mayor fiabilidad: reserva física garantizada por la tecnología EcoTransport y más sistemas de reserva opcionales.

Incluso si los conductores abandonan el vehículo VEIT durante algún tiempo (durante un transbordo, para dormir, para comer, etc.), pueden mantenerse en contacto con su valiosa carga a través de una alarma de temperatura inalámbrica.

### ■ Tecnología sofisticada, aunque sencilla

Cuanto más complicado es el sistema, más tiende a descomponerse. Por eso VEIT busca siempre la solución más fácil. Sin complejas cajas de cableado, ni salas de máquinas. Sencillo, limpio y original.

### ■ Simpleza que requiere una menor frecuencia de mantenimiento y revisión

La tecnología inteligente VEIT es muy ligera, es decir, los vehículos son veloces, fáciles de maniobrar, se desgastan muy lentamente y tienen un menor consumo.

### ■ Viajes en primera clase a precios de clase turista

El precio de venta no es el único factor importante. Las decisiones acertadas son el resultado de la consideración de los gastos de operación a lo largo de toda la vida útil del vehículo.

La tecnología EcoTransport reduce el consumo de combustible considerablemente y en términos reales. El propietario del vehículo podrá notar esto después de cada viaje.

El precio de adquisición, la tecnología EcoTransport, el cuerpo ligero y el fácil mantenimiento hacen de VEIT un campeón en el mercado actual. Sus polluelos pueden viajar en primera clase a precios de clase turista.

### ■ Confort para los conductores: su trabajo bien hecho

Los camiones VEIT tienen un suelo perfectamente plano sin tubos o tapas y un conducto en el techo que se puede abrir en pocos segundos. Todos los componentes del interior están hechos de materiales no corrosivos. Esto hace que la limpieza y la desinfección sean mucho más rápidas y la bioseguridad fácil de lograr.

Una unidad de control inalámbrico situada en la cabina del conductor evalúa de manera inteligente muchas variables para asegurar un control óptimo y proporciona información constante del clima y del estado de los filtros de aire.

Los filtros de aire se pueden limpiar rápidamente o reemplazar por un juego nuevo sobre la marcha, algo de gran utilidad sobre todo en viajes largos.

### ■ Servicio integral durante todo el trayecto desde el primer contacto

Todo proyecto debe ser pensado y diseñado de forma correcta. VEIT ofrece la opinión y la recomendación de un experto para cualquiera de sus planes de transporte para polluelos de un día.

Ofrecemos formación profesional para su personal y opcionalmente también la instrucción de un técnico experimentado de VEIT durante la primera entrega de polluelos.

Ya se trate de un consejo técnico que necesite con urgencia o de una situación de emergencia durante su entrega, los profesionales de VEIT están de guardia las 24 horas del día, los siete días de la semana, y van a su encuentro lo más pronto posible.

Gracias al seguimiento GPS en línea se le informa en detalle todo sobre su preciada carga sin importar dónde se encuentre. Se ofrecen aplicaciones para PC y dispositivos móviles.

### ■ Vehículo de demostración VEIT

Una oportunidad única para probarlo usted mismo. Un camión VEIT 26 durante una semana, totalmente gratis. Es una verdadera ganga.

### ■ Empresa innovadora de trato fácil

Estamos siempre abiertos a nuevas ideas. **iHable con nosotros y lo verá!**

**iLlame ahora al +420 545 235 252!**

# + Ajustado para el trabajo duro

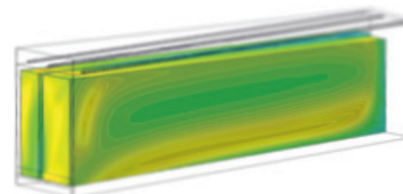
Desde los circuitos electrónicos hasta el sistema de ventilación cuidadosamente constituido, todo fue diseñado en VEIT por nuestros expertos. Todas las piezas juntas regidas por nuestro propio

código de programación forman el conjunto perfecto. Como sus creadores, lo conocemos hasta el último tornillo. Esto hace que el servicio sea rápido y sencillo en caso de necesidad.



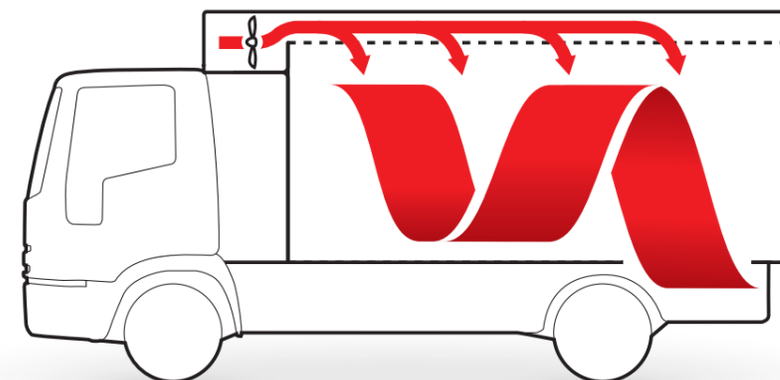
Pensamos y optimizamos. No necesitamos 400 Voltios de electricidad, o 10 Kilovatios de poder de ventilación, ya que en el transcurso, no se pierden 7 Kilovatios. **Cuando se pierde potencia, se pierde dinero.**

## Sistema de ventilación



Aprovechar la ciencia para mantener una temperatura baja

Un superordenador de clúster con 560 procesadores requiere una semana para comprobar una configuración de ventilación. Para obtener resultados perfectos, se han comprobado más de 80 configuraciones. La experiencia real confirma que el esfuerzo ha valido la pena.



Un sistema de ventilación altamente optimizado con un diseño de flujo de aire en 3D constituye el núcleo de nuestros vehículos. Los amplios canales calculados cuidadosamente minimizan las pérdidas por arrastre y turbulencia. La distribución del flujo de aire en 3D utiliza la física para facilitar el movimiento efectivo del aire en las tres dimensiones: hacia abajo, hacia los lados a través de las cajas y hacia arriba, por convección, a la vez que se desplaza hacia la parte posterior gracias al gradiente de presión. Esto crea líneas de corriente helicoidales que atraviesan todos y cada uno de los puntos en el espacio interior, de manera que cada polluelo recibe la cantidad correcta de aire filtrado, acondicionado y con el CO<sub>2</sub> controlado. El flujo de aire se mezcla constantemente con aire fresco y cuando llega al orificio de ventilación de la parte posterior, sale de la carrocería o se recircula para conservar la energía. Este diseño excepcional utiliza una carrocería con un piso liso sencillo y un canal de techo ligero que se puede abrir en segundos y se limpia con facilidad.

### ■ Filtros de aire revolucionarios

Los filtros de aire VEIT son de fácil acceso desde el exterior durante el transporte. Cuando el conductor es informado por la unidad de control solo toma dos minutos limpiar el filtro y el transporte puede continuar sin restricciones en el flujo de aire. No hay necesidad de quitar los carritos, estresar a los polluelos, ni de perder su valioso tiempo en la carretera.

### ■ Progreso gracias a la ciencia

El principio del diseño de flujo de aire en 3D consiste en utilizar los fenómenos naturales para ayudar a los ventiladores y para distribuir el aire de manera uniforme. Esto no sería factible sin las simulaciones científicas que hemos realizado en colaboración con la Universidad Técnica. Meses de trabajo informático, pruebas y ajustes han dado como resultado el sistema de ventilación de 2ª generación, la ventilación más fiable y eficaz con la uniformidad de temperatura perfecta y un margen de seguridad más alto.

### ■ Control inteligente

Con la información recolectada por los diferentes sensores, la sofisticada unidad de control VEIT calcula continuamente los ajustes ideales: relación de aire recirculado y fresco, potencia de calefacción o refrigeración y así sucesivamente. Esto garantiza **condiciones óptimas para los polluelos y, al mismo tiempo, los costos más bajos posibles para el propietario.**



# + Más seguro, sencillo y económico

- + Consumo 20% menor
- + Costos de mantenimiento reducidos, gracias a un desgaste significativamente menor de los componentes vitales
- + Mayor fiabilidad, ya que el motor del camión proporciona una reserva natural
- + Baja contaminación ambiental

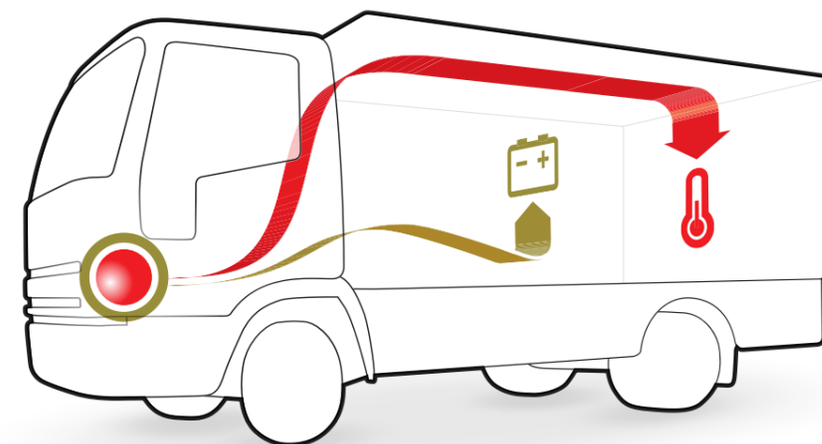
Esta es la tecnología EcoTransport. Original, revolucionaria, ampliamente comentada y sobre todo: un sistema que trabaja para reducir sus costos.

Respaldado con muchos años de desarrollo, todos los intentos de copiar el sistema EcoTransport de VEIT han fracasado hasta ahora, y esto significa algo.

Lea más acerca de su funcionamiento >

El verdadero sello de VEIT: una idea ingeniosa y, a la vez, sencilla. Implementado después de un cuidadoso desarrollo y probado a lo largo de las décadas. Una solución robusta **para ahorrarle dinero**. Eso es EcoTransport.

## EcoTransport



EcoTransport no es el sustituto de una solución sólida, sino que es una adición sofisticada a un sistema ya potente. Los vehículos VEIT incluyen todas las piezas estándar que se utilizan en los vehículos para el transporte de polluelos de un día, como por ejemplo un motor diésel, un generador y una unidad de calefacción independiente. Pero gracias a la tecnología EcoTransport, estas unidades pueden estar apagadas durante la mitad del tiempo, lo que **supone un ahorro de 4 a 5 litros de combustible por hora**. Además, como los sistemas de calefacción y ventilación en realidad se están duplicando, EcoTransport proporciona una **solución de apoyo de seguridad natural**, sin añadir peso adicional y como equipamiento de serie.



### Dos principios detrás de la tecnología EcoTransport:

- **Reciclaje del calor residual del motor del camión**
- **Uso de la electricidad generada por el motor del camión**

Con el sistema EcoTransport, el motor del camión se conecta al sistema de calefacción y el calor residual del motor se utiliza para mantener la temperatura de los polluelos. En la mayoría de los casos, el calor del motor es suficiente, lo que mantiene apagada a la unidad independiente de calefacción.

Cuando el calor residual del motor no es suficiente, la unidad independiente de calefacción se pone en marcha automáticamente. Luego, se apagará tan pronto como el motor del camión sea capaz de calentar a los polluelos con su propio calor.

Lo mismo se aplica a la electricidad. Cuando el motor del camión está en marcha, genera continuamente electricidad a 24V para las luces y otros equipos electrónicos instalados en el camión. Gracias a un sistema de ventilación cuidadosamente optimizado, estos 24V de electricidad de alta intensidad son más que suficientes para alimentar a los ventiladores, lo que permite apagar el motor auxiliar y el generador. El generador independiente solo debe estar encendido cuando se utiliza la refrigeración o cuando el motor del camión está detenido.

Además, el sistema de ventilación puede ser alimentado por baterías de reserva por un período máximo de 4 horas, lo que aumenta la seguridad de manera significativa.

# + Garantía de bioseguridad

La aparición de una infección es un verdadero desastre. Los costos asociados son enormes y la atención de las autoridades es irritante. La limpieza completa de la carrocería del vehículo después de cada viaje es uno de los principales medios para la prevención de un brote infeccioso. El problema es que no a todos los conductores les gusta limpiar, ya que esto puede ser un trabajo largo y tedioso.

Los vehículos VEIT lo han resuelto. No hay lugares donde una infección se pueda esconder y el tiempo de limpieza se ha reducido a la mitad, es el fin de los trabajos de limpieza descuidados. Todo esto suprimirá preocupaciones y grandes gastos.

Lea más acerca de la solución de bioseguridad de VEIT >



La limpieza es similar al seguro. Un pequeño gasto puede evitar grandes pérdidas y concederle tranquilidad. El "seguro" VEIT le ofrece una mayor cobertura a "precios" inferiores. **Una verdadera ganga.**

## Fácil limpieza



Nuestro diseño permite una mejor calidad de limpieza, una manipulación cómoda y un tiempo de limpieza muy reducido en comparación con la competencia. Un solo conductor puede limpiar completamente toda la carrocería en unos 30 minutos, un tiempo ni remotamente posible con otros diseños. Solamente calcule: **ison más de 10 horas ahorradas cada mes! Y el tiempo es dinero.**



### ■ Suelo plano

Limpieza cómoda y rápida sin lugares problemáticos donde los gérmenes puedan esconderse. No hay necesidad de levantar las cubiertas del suelo, ni de limpiar algún canal del suelo como aquellos presentes en otros sistemas, donde se acumulan todos los excrementos. Todas las aguas residuales dejan la carrocería directamente sin residuos.

### ■ Paneles de apertura rápida

Todos los paneles se pueden abrir en cuestión de segundos, sin necesidad de herramientas. Las prácticas superficies planas detrás de los paneles vuelven la limpieza rápida y eficiente.

### ■ Ventiladores hidrófugos

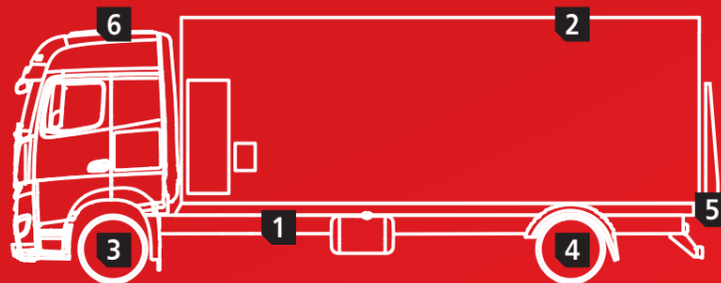
Se puede acceder con facilidad a cada parte del sistema. Incluso los propios ventiladores se pueden lavar a presión y desinfectar sencillamente para una bioseguridad absoluta. Lo mismo ocurre con el radiador.

Descubra cuán fácil es limpiar – pruebe nuestro camión de demostración

# +Versatilidad real para negocios reales

## Terminología básica

1. Chasis
2. Carrocería
3. Eje frontal
4. Eje posterior
5. Plataforma elevadora
6. Cabina de descanso



	VEIT 3.5		VEIT 5	VEIT 12	VEIT 18/26	VEIT 40
Chasis	Camión de 3.5 t	Ultralight 3.5 t	Camión de 5 t	Camión de 12 t	Camión de 18/26 t	Semirremolque de 40t
Capacidad máxima (polluelos)	14 400	17 800	23 000	50 000	88 000/115 600	153 600
Intervalo de temperatura	-35 a +44 °C	-35 a +44 °C	-35 a +35 °C	-35 a +44 °C	-35 a +44 °C	-35 a +44 °C

Dimensiones de la carrocería*						
Longitud externa (mm)	2 760	3 720	4 350	6 400	9 500/9 970	13 620
Longitud interna (mm)	2 280	3 220	3 830	5 100	8 200/8 670	12 220
Altura externa (mm)	2 060	2 540	2 110	2 650	2 830	2 830
Altura interna (mm)	1 920	2 120	1 920	2 140	2 295	2 295
Anchura externa (mm)	2 160	2 100	2 160	2 590	2 590	2 590
Anchura interna (mm)	2 110	2 020	2 110	2 500	2 500	2 500

Especificaciones técnicas						
Carga útil (kg)**	840	1 000	1 800	4 500	6 200/11 500	18.5 t / 23 t
Peso de la carrocería y tecnología (kg)	910	880	1 200	3 200	4 300	9 500
Capacidad de ventilación (m³ / h)	4 800	4 800	4 800	7 700	15 400	22 600
Flujo de aire entregado a los polluelos (m³ / h)	2 500	2 500	3 000	6 000	12 000	18 000
Potencia de refrigeración (kW)	9	9	9	30	50	70
Potencia de calefacción (kW)	9	9	9	35	35	35
Sensores de temperatura	2	2	2	3	3	3

Filtros Fáciles de limpiar, extraíbles desde el exterior (durante el transporte). No hay límites en la duración de las rutas.

\* se pueden ajustar las dimensiones de la carrocería de acuerdo a las necesidades y peticiones de los clientes, las dimensiones dadas son los ejemplos más frecuentes  
 \*\* sin conductor ni combustible, con un chasis estándar

Opciones – llámenos al +420 545 235 252 para obtener una lista completa de extras

Reserva completa de refrigeración, alarma inalámbrica, seguimiento y telemetría GPS en línea, suministro de 400 V, sistema de desinfección y mucho más

Si no está seguro de qué tipo sería el mejor para usted, consulte con nosotros. Vamos a encontrar el correcto o crear una solución individual exclusivamente para usted.

## Vehículos VEIT



Estamos bastante seguros de poder ofrecerle la solución adecuada para sus necesidades actuales. No importa si se trata de una corporación multinacional de transporte de polluelos o una pequeña planta de incubación, si usted

quiere construir su flota o simplemente quiere una pequeña reserva operativa. Sobre la base de nuestro conocimiento detallado de las necesidades del cliente, nuestra gama se compone de 6 tamaños diferentes.

### ■ VEIT 3.5

Rápido y operativo. No hay límites de velocidad, no hay paradas obligatorias. La licencia de conducir básica es suficiente.

### ■ VEIT 5

Más del doble de la capacidad del VEIT 3.5 manteniéndose ágil y práctico.

### ■ VEIT 12

Buena capacidad y peso justo por debajo del límite para el peaje de la autovía en algunos países.

### ■ VEIT 18

Solución de alta capacidad, económica y potente.

### ■ VEIT 26

Mucha potencia, solución robusta incluso para el transporte de huevos para incubar.

### ■ VEIT 40

Capacidad extrema para el transporte de larga distancia.

# + Comprobado, valorado y de confianza

Como dijimos al principio, cualquier vehículo de los grandes fabricantes puede entregar polluelos de forma segura. Lo que hace destacar a los vehículos VEIT es su facilidad de uso y los costos reducidos. Nuestros clientes ya saben que esta reducción de costes es real.



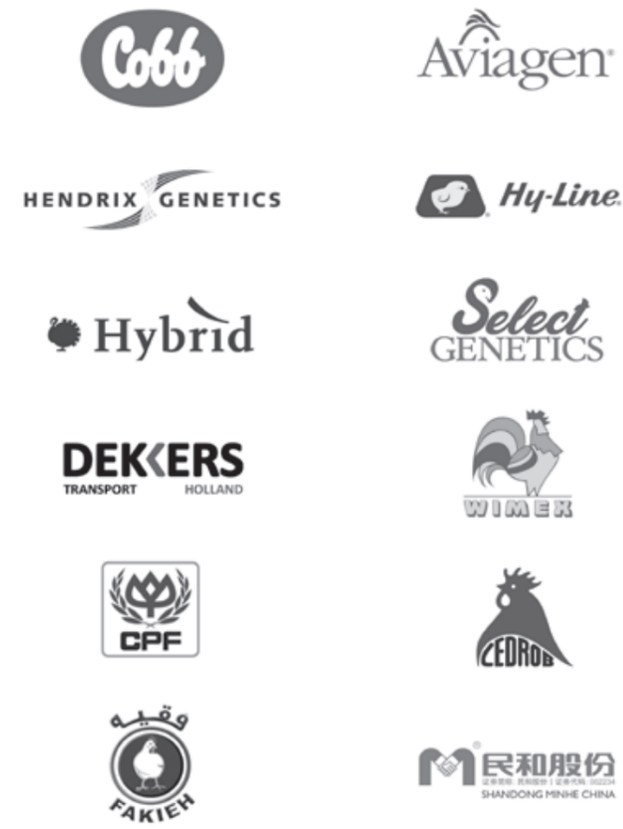
Lo que más nos agrada y hace que nuestro trabajo sea tan gratificante es ver a un cliente feliz que siga volviendo. Afortunadamente tenemos bastantes, y este es el momento adecuado para agradecerles.

## Referencias



Para un gran número de empresas alrededor del mundo VEIT es la marca preferida. Los productos VEIT se exportan a más de 70 países, por lo que se han familiarizado con las necesidades específicas de los diferentes países y continentes.

Desde las más duras condiciones de Siberia hasta las altas temperaturas de Tailandia, nuestros vehículos han demostrado ser fiables y económicos. Incluso ahora, en este mismo momento, varios millones de polluelos disfrutan de su viaje en primera clase a precios de clase turista.



# +Contáctenos

Todavía nos queda mucho más que decir y mostrar. No es fácil incluir todos los beneficios, todo el conocimiento y décadas de experiencia en un pequeño folleto. Hay cosas que solo se pueden apreciar en persona. Calidad de fabricación superior, excelente diseño desde el concepto básico

hasta el último detalle y, por último pero no menos importante, nuestro personal capacitado, atento, amable y orientado al cliente. Venga y véalo por usted mismo. **Después de todo, hay que ver para creer.**



Siempre estaremos dispuestos a conocerle. Siéntase libre para apuntar una cita en nuestra empresa o visitarnos en cualquier gran feria de negocios.

## Datos de contacto



### Oficina

VEIT Electronics  
Modricka 52  
664 48 Moravany  
República Checa

GPS: 49°8'43.2"N, 16°35'11.8"E

Tel.: +420 545 235 252

E-mail: [info@veit.cz](mailto:info@veit.cz)

Sitio web: [www.veit.cz](http://www.veit.cz)



### ■ Vehículo de demostración VEIT

La prueba definitiva de que lo que decimos es cierto.

El movimiento se demuestra andando. VEIT, con orgullo y con mucho gusto, le ofrece la oportunidad de utilizar nuestro vehículo de demostración, el camión VEIT 26. Pruebe gratuitamente durante una semana entera y déjese impresionar. Estamos deseosos de escuchar su opinión.

Llámenos para obtener más detalles.



**VEIT**  
electronics



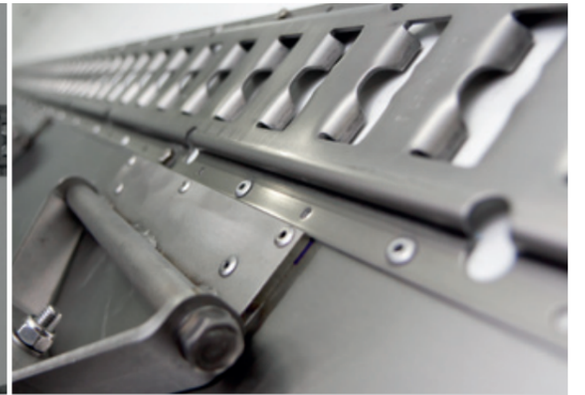
■ Filtros de aire fácilmente accesibles permiten viajes más extensos.



■ Calidad de fabricación superior.



■ Normas de bioseguridad cumplidas fácilmente.



■ Materiales duraderos y no corrosivos.



■ Ventiladores potentes, inteligentes y eficientes.



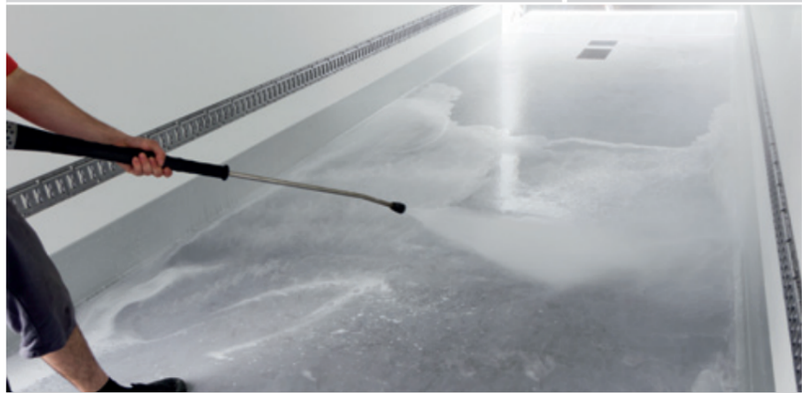
■ Tres capas de protección: EcoTransport, motor y baterías de respaldo.



■ Resumen instantáneo con seguimiento en línea.



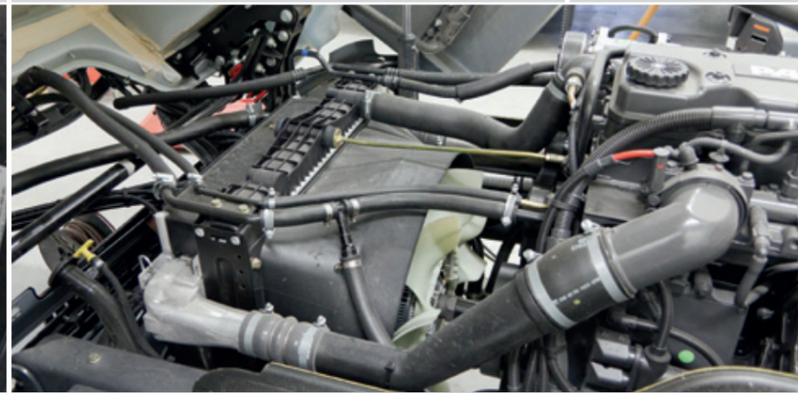
■ Abra todos los paneles a mano en cuestión de segundos.



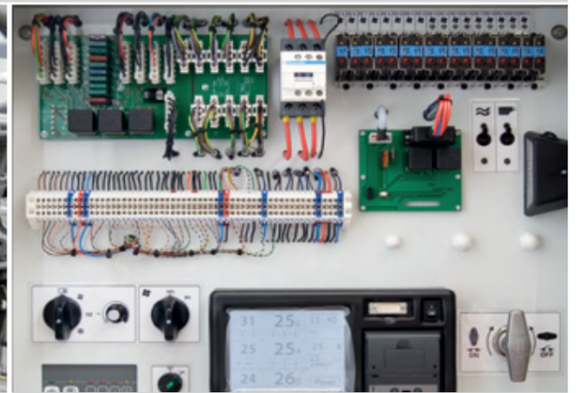
■ Tiempo de limpieza muy reducido, sus conductores le agradecerán.



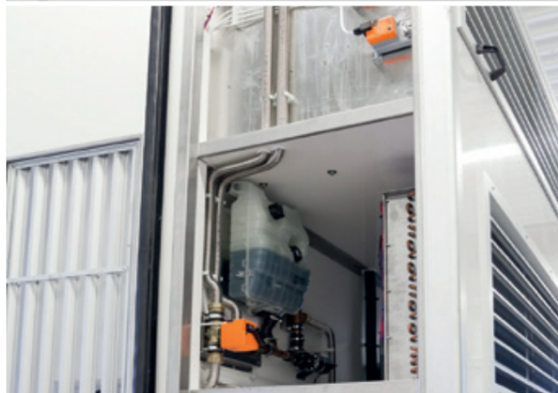
■ Lavado a presión incluso para los ventiladores.



■ El corazón del sistema EcoTransport. Potencia que ningún generador puede igualar.



■ Tan simple como puede ser. Bien organizado, confiable y ligero.



■ Una vez más: fácil acceso y espacios despejados.



■ Piezas de marcas de calidad para una mayor vida útil.



■ Seguimiento en línea de todos los parámetros.



■ Atención de primera: servicio global las 24 horas, capacitación, asistencia telefónica.

