

Transporte a temperatura controlada.

Como socio estratégico para tu éxito, te ofrecemos soluciones y servicios de transporte fiables, para un mayor rendimiento, eficiencia y transparencia en tu flota y a lo largo de toda la cadena de suministro.



La **Telemática TrailerConnect®** te proporciona datos en tiempo real para mayor transparencia y eficiencia en tu flota y cadena de suministro. En el portal **TrailerConnect®**, puedes gestionar todos los datos telemáticos de tu flota de manera centralizada – de todos los fabricantes – en una única plataforma.

Los ajustes operativos preconfigurados, CargoSets, pueden crearse para el S.CU en el **Portal TrailerConnect®** y transferirse de forma inalámbrica a la unidad de refrigeración para garantizar la temperatura correcta.

Con el **Monitoreo Proactivo** para el equipo de frío, puedes planificar fechas de mantenimiento con antelación y asegurar el máximo tiempo de funcionamiento.

El Mantenimiento Predictivo garantiza la detección temprana de posibles fallos en la unidad de refrigeración y operaciones de transporte sin contratiempos.

Esto significa gestión eficiente de la flota, programación inteligente, mayor disponibilidad del semirremolque y procesos efectivos.

Contratos de servicio

Aumenta tu tiempo operativo, crea transparencia de costos y reduce tu carga de trabajo con **contratos de servicio*** para unidades de refrigeración.



cargobull.es



Puedes confiar en nosotros:

Los servicios Premium de Schmitz Cargobull y su red de socios cualificada

- Financiación a medida.** La solución de nuestros expertos.
- Segunda Mano – Primera Clase** Calidad certificada.
- Telemática TrailerConnect® y Servicios Digitales** para una gestión de flota de forma inteligente.
- Componentes de calidad** que garantizan una reparación duradera.
- Mantenimiento Full Service** para el semirremolque, equipo de frío y neumáticos.
- Piezas de Repuesto** Originales en 24 h. Pedido online a través de EPOS.
- 1.400 Servicios Oficiales** en Europa. Especializados en Full Service.
- Cargobull Euroservice.** Asistencia en carretera 24 h. en toda Europa.

¿Tienes más preguntas? Estaremos encantados de asesorarte.

Haz click o escanea Más información sobre nuestros servicios exclusivos.

T +34 976 613 200
www.cargobull.es

S.CU-FLY-DEGB-10734-2824 Sujeto a modificaciones. Las ilustraciones pueden contener extras opcionales.

Los equipos de frío S.CU

Control preciso de temperatura para una protección completa de la cadena de frío

Soluciones inteligentes para un transporte a temperatura controlada.

*Se puede ampliar con el Paquete de Servicios Inteligentes para servicios o módulos digitales, p. ej. "Servicio Nacional"

¿Qué hace de la unidad de refrigeración S.CU la mejor solución?

Las unidades de refrigeración del sistema modular S.CU garantizan un transporte eficiente y seguro de mercancías a temperatura controlada en todas las clases de rendimiento, independientemente del tipo de motor.



¿Qué une a todas nuestras unidades de refrigeración?

El enfoque se centra en un control eficiente de la temperatura. Gracias al diseño especial del evaporador, solo se requieren unos pocos ciclos de descongelación. Las resistencias eléctricas integradas permiten un proceso rápido de descongelación. La capacidad de refrigeración y calefacción se adapta específicamente.



¿Cuando un volumen bajo se combina con una operación intuitiva, el resultado es una mayor comodidad!

El panel de control, claro e intuitivo, es el mismo para todos los equipos de frío (SCU). La configuración se realiza a través del panel de control, las aplicaciones beUptoDate y beSmart, y el portal TrailerConnect®. El panel de control, protegido con PIN, se puede configurar en más de 17 idiomas.



Los servicios inteligentes garantizan la máxima disponibilidad de las unidades de refrigeración S.CU.

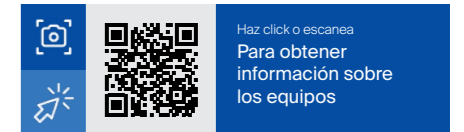
Todas las máquinas de frío (SCU) están conectadas de serie al sistema telemático Trailer-Connect®. Incluye contrato de servicio 24 meses*. La monitorización proactiva proporciona datos en tiempo real y avisa de cualquier desviación. Su diseño y los ciclos de mantenimiento prolongados garantizan un alto nivel de fiabilidad, respaldados por una red Europea.

*Prorrogable hasta 96 meses

Todos equipos de frío en un solo vistazo.

El máximo rendimiento, comodidad y calidad de servicio son comunes a todas las máquinas de frío S.CU. Puedes elegir entre diferentes modelos para encontrar el modelo que mejor se adapte a tus necesidades.

Equipos de frío con motor diésel



S.CU dc85:
Nuevo modelo premium para las más altas exigencias de los clientes

- Hasta un 5 % menos de consumo de combustible*
- Tecnología moderna Diesel Common-rail para la máxima eficiencia
- Condensador de microcanal para una mayor fiabilidad y sostenibilidad operativa
- 1,5 kg menos de refrigerante
- Opción Multi Temperatura
- Bajos costes de mantenimiento
- Hasta 16.000 W de capacidad de refrigeración y 12.500 W de capacidad de calefacción



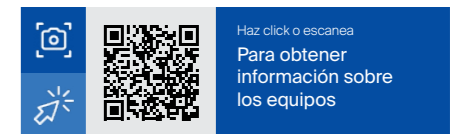
S.CU d80:
Modelo básico para el mercado de gran volumen

- Motor diésel de eficacia probada, resistente y con emisiones optimizadas
- Circuito de refrigeración optimizado con tecnología scroll y condensador de microcanal para una mayor fiabilidad de funcionamiento a temperaturas exteriores más elevadas
- Unidad de refrigeración silenciosa: 94,9 dB(A)
- Disponible en versión Mono Temperatura
- Carga de refrigerante reducida para una mayor sostenibilidad
- Hasta 14.000 W de potencia frigorífica y 12.500 W de potencia calorífica



S.CU ePTO ready:
Solución rentable sin emisiones en combinación con eTruck

- La unidad de refrigeración S.CU d80 está disponible de serie con una interfaz opcional para una toma de corriente eléctrica (ePTO)
- Máxima flexibilidad en una flota mixta, independientemente del tipo de transmisión o del fabricante del camión.
- Bajos costes de inversión, ya que no se requiere una batería de alto voltaje adicional ni un eje eléctrico en el semirremolque.
- Protección contra daños: Generador diésel de reserva en caso de que no se suministre energía a través del ePTO. El suministro de energía se conmuta de forma automática e independiente por la unidad de control S.CU.



Equipos de frío con motor eléctrico



S.CU ep85:
Unidad de refrigeración 100% eléctrica y sin emisiones con tecnología de carga innovadora

- Sistema electrónico de potencia integrado. Funcionamiento con batería incl. en eje eléctrico
- Control optimizado de la temperatura, especialmente para el transporte de mercancías sensibles
- Autonomía de hasta 18 horas
- Alimentación eléctrica (400 V CA, 50 Hz) a través del sistema de baterías o de la red, carga con enchufe CEE
- Cargador de a bordo 22 kW
- Sólo en combinación con el S.KOe
- Capacidad de refrigeración de hasta 15.800 W, capacidad de calefacción de 10.500 W

*Comparado con el rendimiento del modelo anterior S.CU V2.0