



Semirremolque basculante

Innovación y eficiencia en cada detalle

| meiller.com

Remolque volcable de la serie 44

Innovación y eficiencia en cada detalle

El programa de remolques volcables MEILLER de la serie 44 combina soluciones innovadoras y un diseño moderno. Está diseñado para un uso diario y exigente y con nuestros modelos se ha optimizado aún más para una aplicación personalizada.

Podrá transportar de forma rápida y segura grandes cargas útiles gracias al reducido peso propio del remolque volcable. El manejo y la operación son fáciles y prácticos, de un funcionamiento rentable y sin complicaciones. Los remolques volcables MEILLER están concebidos para ofrecer la máxima productividad desde el primer día y a lo largo de toda su vida útil. MEILLER es sinónimo de productos de máxima calidad y máxima tasación de valor venal.

La máxima calidad con detalles inteligentes

Los remolques volcables MEILLER se caracterizan por tener las mejores características de conducción y volcado. El remolque volcable circula por la carretera de modo seguro gracias a un centro de gravedad total bajo y a una estructura de bastidor resistente a la flexión y a la torsión. MEILLER utiliza chasis innovadores adaptados dinámicamente y de bajo mantenimiento. Los ejes especiales para obras completan el programa.

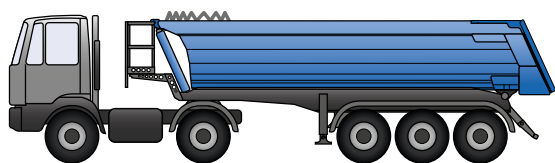
Las cajas de aluminio o acero MEILLER convienen por un diseño de tres capas y su bajo desgaste. Por eso se adaptan perfectamente a las condiciones de aplicación individuales. Las cajas MEILLER vuelcan de forma rápida y segura. El ciclo de bajada se puede acelerar aún más gracias al dispositivo de descenso rápido.

El remolque volcable puede llenarse fácilmente gracias a un lateral de carga bajo. El borde de descarga bajo facilita el vaciado bajo facilita la descarga.



Para el uso rentable en la industria de la construcción: desde movimientos de tierra pequeños y grandes hasta transporte de escombros pesados pasando por transporte de material suelto.





Todos de un solo proveedor.

Los componentes, que se adaptan a la perfección entre sí, garantizan una alta fiabilidad. MEILLER le ofrece toda la gama de productos, desde el bastidor hasta la caja, pasando por el sistema hidráulico. Esta integración nos permite adaptar el remolque volcable a su aplicación para poder garantizar una óptima rentabilidad.

Los semirremolques basculantes MEILLER son robustos y duraderos debido a que se utilizan materiales altamente resistentes y los procesos de fabricación más modernos. La construcción del bastidor es estable y está bien protegida contra la corrosión para el uso diario.

La nueva serie 44 de remolques volcables de MEILLER está diseñada para un uso exigente y por ello ofrece una relación de carga útil aún mejor.

Tenemos la solución para transportar material suelto como arena, grava o material excavado. Además, también pueden transportarse sin esfuerzo bloques de piedra y de hormigón tanto en carretera como en caminos sin pavimentar.

Ventajas

- Sin comprometer la estabilidad y el valor intrínseco
- Más carga útil gracias a un peso propio reducido
- Extremadamente robusto y estable
- Comportamiento en ruta convincente en carretera y en terrenos difíciles

DATOS TÉCNICOS

para	Pivote de acoplamiento de 2" y 3,5"
con	2, 3 o 4 ejes
Largos nominales	entre 6,6 m y 10,6 m
Capacidad nominal	desde 18 m ³ hasta 53 m ³

El remolque volcable universal de MEILLER



Serie 44

El semirremolque volcable adecuado para cada aplicación

El nuevo remolque volcable de MEILLER convence por sus componentes y soluciones con carga útil optimizada. El continuo perfeccionamiento de MEILLER ha conseguido reducir el peso y mejorar al mismo tiempo la estabilidad y la resistencia al desgaste. En los ensayos de conducción y pruebas de campo con miles de kilómetros recorridos hemos logrado optimizar nuestro remolque volcable hasta cumplir nuestras elevadas exigencias de calidad.

El resultado es un remolque volcable ideal para la práctica con el que podrá transportar el material suelto con más rentabilidad que nunca.

Ligereza que sale rentable

¡Beneficiarse de una nueva rentabilidad! Ahorre tiempo y dinero en cada ciclo de transporte! Las nuevas e innovadoras soluciones de MEILLER le permitirán aprovechar hasta el último detalle de la elevada carga útil y de las cómodas características de conducción.

Gracias al peso propio reducido de hasta 320 kg podrá transportar más material suelto.

El centro de gravedad total más bajo asegura un buen comportamiento en carretera. A la hora de realizar el vaciado, el vehículo cuenta con un apoyo estable.

El lateral de carga más bajo permite llenar la caja con mayor facilidad mediante un cargador de ruedas. El vaciado se efectúa asimismo con facilidad gracias al borde de descarga situado más bajo.

Ni una oportunidad al desgaste

Soluciones que protegen el vehículo durante el uso cotidiano:

- La optimización de la entrada de fuerza en el nuevo bastidor minimiza la formación de grietas.
- Tailored Blanks: una chapa de fondo reforzada en el tercio trasero, ya que es en este punto donde el desgaste abrasivo es mayor.
- Chapas antidesgaste opcionales para prolongar la vida útil.



Remolque volcable aislado con caja de acero Halfpipe MHPS



El consolidado remolque volcable de MEILLER combina una carga útil elevada con una robustez enorme. La construcción estable permite su uso universal con diferentes materiales de transporte y sobre terrenos cambiantes. Además de arena, grava y material excavado, con el remolque volcable también puede transportar fácilmente bloques de piedra o de hormigón. Su resistente bastidor le permite llegar con seguridad a su lugar de destino incluso en un terreno difícil.

Robusto y flexible

Utilice su vehículo siempre de forma flexible. Reaccione con calma a cualquier cambio espontáneo. El remolque volcable es adecuado para cualquier aplicación. Transporte casi cualquier tipo de material suelto incluso en terrenos difíciles y se puede cargar de múltiples maneras.

Larga vida útil

En MEILLER la durabilidad es de importancia capital: incluso tras un uso duro durante años su remolque volcable MEILLER conserva su valor y continúa resultando atractivo a la hora de revenderlo. Para ello mejoramos la estabilidad y la solidez en cada detalle.

El remolque volcable MHKA cuadrado con estructura sándwich de aluminio.



Para aplicaciones difíciles: el remolque volcable de MEILLER

Al mismo tiempo benefíciense del reducido peso propio y en consecuencia de la buena carga útil que ofrece el remolque volcable. El vehículo y el remolque volcable presentan unas características de conducción cómodas y seguras. El conductor se ve ayudado por el centro de gravedad bajo y por el innovador chasis.

Amplia gama de productos de remolques volcables específicos para el cliente

Tan amplio es el ámbito de aplicación de nuestros remolques volcables como especiales son sus exigencias individuales. Con nuestra gama de productos acorde, podrá crear un producto total que no conozca límites y satisfaga todas sus necesidades.

MEILLER le ofrece el remolque volcable

- en diferentes longitudes,
- con caja de acero o aluminio,
- en forma cuadrada o Halfpipe (en forma de U),
- con grosores individuales de las paredes laterales,
- prácticas trampillas posteriores y
- diferentes ejes.

En MEILLER le ofrecemos unos remolques volcables que están a la altura de sus exigencias.



Programa de semirremolques basculantes



MHPS44.3-N

Versión M = MEILLER	Dirección de volcado Detrás	Forma de la caja P = Halfpipe K = Cuadrada	Material de la caja basculante S = Acero A = Aluminio	Serie 44	Número de ejes 2 ejes 3 ejes	Versión N = Normal L = Larga
-------------------------------	---------------------------------------	---	--	-----------------	---	---



MHPS HALFPIPE / CAJA DE ACERO

VERSIONES

		con trampilla posterior	K Corta	N Normal	L Larga
2 ejes 	Tipo		MHPS44.2-K	MHPS44.2-N	MHPS44.2-L
	Longitud nominal		6,6 m	7,6 m	8,6 m
	Capacidad nominal	exterior: S1/S4	20 - 23 m ³	23 - 28 m ³	26 - 32 m ³
		interior: S2/S5	19 - 22 m ³	22 - 27 m ³	25 - 31 m ³
3 ejes 	Tipo			MHPS44.3-N	MHPS44.3-L
	Longitud nominal		-	7,6 m	8,6 m
	Capacidad nominal	exterior: S1/S4/S6*	-	23 - 28 m ³	26 - 32 m ³
		interior: S2/S5	-	22 - 27 m ³	25 - 31 m ³
Altura de lateral			1400 hasta 1700 mm		

* En el caso de la trampilla posterior S6 existen algunas limitaciones. Para obtener información al respecto dirijase a nuestro distribuidor.





Remolque volcable con
aislamiento térmico
MEILLER, véase la
página 16



MHKA CUADRADA / CAJA DE ALUMINIO

VERSIONES

		con trampilla posterior	K Corta	N Normal	L Larga
2 ejes 	Tipo			MHKA44.2-N	
	Longitud nominal		-	7,6 m	-
	Capacidad nominal	exterior: S1	-	25 - 35 m ³	-
		interior: S2	-	24 - 34 m ³	-
3 ejes 	Tipo			MHKA44.3-N	MHKA44.3-L
	Longitud nominal		-	7,6 m	8,6 m
	Capacidad nominal	exterior: S1	-	25 - 35 m ³	28 - 40 m ³
		interior: S2	-	24 - 34 m ³	27 - 38 m ³
Altura de lateral			1400 hasta 2000 mm		

Transporte seguro, volcado seguro

Las mejores características de conducción gracias a un chasis innovador

Conduzca cómodamente y con seguridad: los chasis MEILLER se adaptan a la perfección entre sí. Los bastidores MEILLER son resistentes a la flexión y a la torsión y los componentes como ejes, cojinetes, frenos, amortiguadores y suspensión neumática de fabricantes de renombre proporcionan las mejores características de conducción. Un centro de gravedad bajo asegura un buen comportamiento en carretera. MEILLER ofrece un bastidor reforzado para grandes cargas sobre ejes y quinta rueda.



Técnica de volcado MEILLER

Basculamiento y descenso rápidamente y seguro: el potente sistema hidráulico original MEILLER proporciona una gran velocidad de trabajo. Con un descenso rápido ahorrará hasta un 40% de tiempo de bajada. El volcado es seguro por sus grandes reservas de sobrecarga, su gran fuerza en el inicio de carrera y su centro de gravedad total bajo. Las guías largas reducen la flexión de los pistones. Un sistema de aviso de volcado controla la inclinación del remolque volcable y advierte al conductor antes de tiempo.

Sistema hidráulico MEILLER: Potente. Resistente. Eficiente.

- Sistema hidráulico MEILLER seguro y de alta calidad.
- Resistente a la suciedad y al desgaste ya que se emplean materiales altamente resistentes y nitruración de superficies.
- Gracias a la mejora continua de válvulas de basculamiento y bombas optimizadas se consiguen mejores tiempos de ciclo.
- Cuidadoso control de movimiento incluso con grandes cargas gracias a la técnica proporcional.
- Prácticamente no necesitan mantenimiento gracias a que los circuitos de aceite están óptimamente diseñados.
- El sistema hidráulico de MEILLER se fabrica totalmente en Múnich siguiendo los más exigentes estándares de calidad.
- Gran disponibilidad de piezas de repuesto gracias a la fabricación propia.



Las ventajas

- **Excelentes características de conducción gracias a la optimización del peso de los bastidores**
- **Sistema hidráulico original MEILLER potente y resistente**
- **Técnica de ejes innovadora con cojinetes de bajo mantenimiento**
- **El eje elevador minimiza el consumo de combustible y reduce el desgaste de los neumáticos**

Transporte seguro, frenado seguro

Maniobre menos en carreteras estrechas: la ayuda de maniobra mejora la conducción por curvas especialmente en rotondas y al girar. Esto también reduce el desgaste de los neumáticos.

Elija frenos de tambor o de disco. Tendrá el control absoluto con los sensores de desgaste de la pastilla de freno y la supervisión de la presión de los neumáticos.

Arranque rápido con la ayuda para el arranque

Conecte la ayuda para el arranque pulsando un botón para obtener más tracción en terrenos intransitables. La ayuda para el arranque mejora la tracción del vehículo tractor.



El sistema hidráulico MEILLER está especialmente diseñado para cumplir las exigencias de la industria de la construcción.

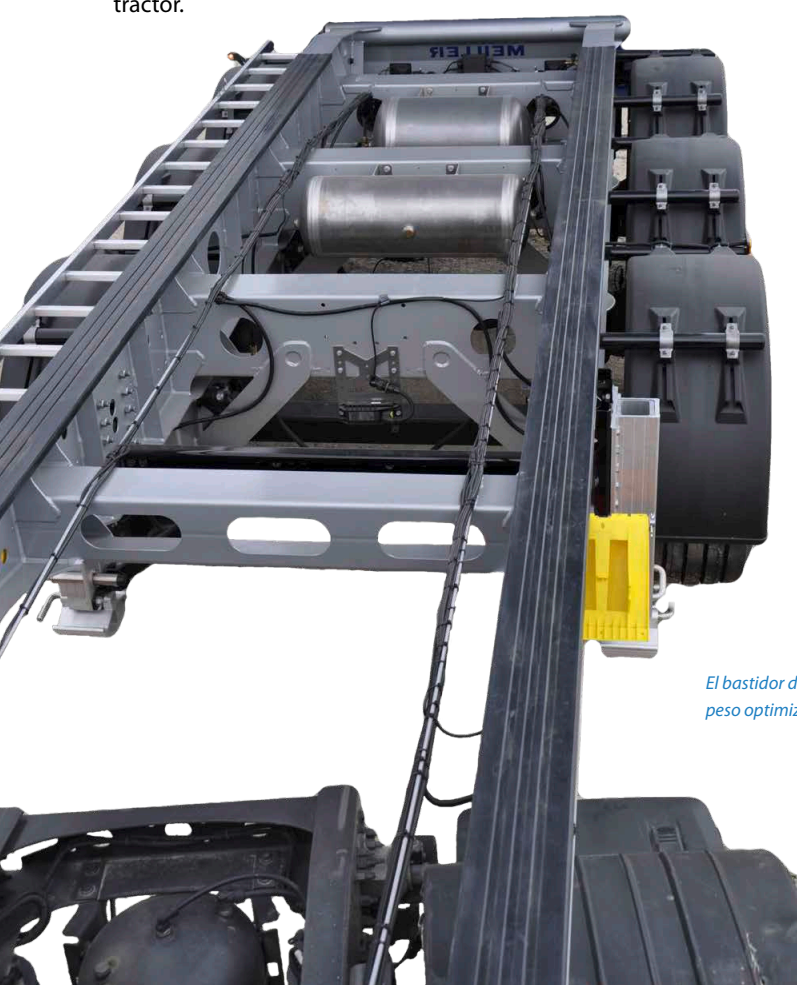
Eje elevador para un transporte económico

Los sistemas de elevación de ejes reducen el desgaste de los neumáticos en viajes de vacío y el consumo de combustible. Al cargar el vehículo el eje elevador baja automáticamente, ofreciendo así una carga sobre ejes mayor y una mejor estabilidad de marcha.

Bastidor estable

El bastidor de escalera resistente a la flexión y a la torsión del remolque volcable MEILLER está diseñado para los más diversos casos de carga. El bastidor garantiza las mejores características de volcado y de conducción con un peso reducido y asume cargas útiles elevadas sin esfuerzo.

Al mismo tiempo, el centro de gravedad total es más bajo. Con este innovador diseño constructivo, MEILLER ha optimizado el peso, la resistencia y la durabilidad en cada detalle.



El bastidor del remolque volcable: peso optimizado en cada detalle.

Las cajas para el uso diario

El remolque volcable correcto para cada aplicación

Las cajas MEILLER están diseñadas para tener una larga vida útil: son resistentes a las grietas y al desgaste para las aplicaciones más difíciles. La forma constructiva protege tanto del desgaste por abrasión como también por impactos. La altura de carga reducida facilita la carga y baja el centro de gravedad en altura. Esto mejora las características de conducción y volcado.

Tolvas de gran volumen

Transporte el material suelto ligero con una gran capacidad volumétrica: las tolvas de gran volumen MEILLER pueden albergar productos agrarios o materiales de reciclaje.

Elija la caja adecuada para su aplicación:

- Cajas de acero o aluminio
- Forma de la caja semirredonda (P=Half-pipe) o cuadrada (K=cuadrada / Classic)
- En las versiones corta (K), normal (N), larga (L) o volumen (V)
- Diferentes grosores de pared y de fondo

Chapas de fondo fabricadas a medida

Las chapas de fondo MEILLER se han adaptado de forma inteligente al desgaste: en el tercio trasero el desgaste abrasivo es mayor. En esta zona es donde se colocan las chapas de refuerzo para prolongar la vida útil. El resto del área está fabricada con optimización del peso.

Cajas de acero

- Son robustas y están optimizadas para la carga útil.
- Son especialmente adecuadas para trayectos cortos y con volcados frecuentes.
- Están diseñadas para el uso con material suelto abrasivo, como grava, piedras, bloques de hormigón o áridos.

Cajas de aluminio

- Son especialmente ligeras.
- Son excelentes para aplicaciones con pocos volcados al día y una gran proporción de trayectos por carretera.
- Están diseñadas para un material suelto poco abrasivo, como arena, grava o gravilla.
- Presentan estabilidad química frente a la mayoría de las características agresivas del material suelto.

Con la ampliación de nuestro programa de productos, le ofrecemos el remolque volcable correcto para cada aplicación.



Trampillas posteriores

El remolque volcable correcto para cada aplicación



Trampillas posteriores aptas para cada uso

Elija la solución perfecta para usted de las diferentes variantes de trampilla posterior. Las trampillas posteriores intercambiables S4 o S5 con cierre de garras o de pinzas le ofrecen la máxima flexibilidad. La variante de trampilla trasera S6 se abre hidráulicamente y de manera muy cómoda utilizando telemando de control i.s.a.r. tan sólo pulsando un botón.

Trampilla posterior de apertura pendular

La trampilla pendular se desgasta poco y se abre con un ángulo de vuelco de 3°, gracias al cierre de tenaza.

Trampilla posterior de apertura hidráulica

La trampilla posterior hidráulica se abre completamente antes o durante el proceso de vuelco y permanece abierta durante la descarga. La variante de trampilla posterior S6 se cierra hidráulicamente de forma estanca sin cierre.

Las ventajas

- Componentes optimizados para una mayor carga útil
- Apto para aplicación con pavimentadora
- Cierres de trampilla posterior robustos
- Una caja idónea para cada aplicación: gama de productos diseñada para las máximas exigencias



Cierre seguro y dosificación perfecta con la trampilla de cereal.

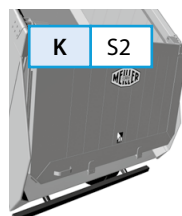
Accesorios para trampillas posteriores

Extienda su aplicación

- Sistema de dosificación de descarga
- Cierres de manilla
- Trampilla de cereal con cierres de manilla
- Junta de goma
- Articulación doble

Variantes de trampilla posterior

APERTURA PENDULAR



APERTURA HIDRÁULICA



VOLUMEN DE ALUMINIO



S6 puede operarse en modo remoto

TRAMPILLA POSTERIOR		APERTURA		CIERRE	
		pendular	hidráulica	seleccionable	
inclinada	por en el exterior	S1	S6 (sin cierre)	S4	Tenaza
	ubicada en el interior	S2		S5	Garra
recta		G12 con puerta de doble batiente ½ y ½			

Componentes y accesorios

Ampliación individual, el vehículo adecuado para cada uno

Optimice su remolque volcable MEILLER para aplicaciones especiales. Los accesorios pretenden hacer que la jornada laboral sea segura y práctica. El programa abarca desde la subida al vehículo hasta sistemas de cámaras pasando por opciones de almacenamiento.



Sistemas de lonas MEILLER

Cubra el material de transporte: ahorre combustible y proteja su carga. La versión eléctrica de cómodo manejo mediante el telemando del control i.s.a.r. de MEILLER. Los sistemas de lonas MEILLER se adaptan perfectamente a las cajas MEILLER. Beneficiarse de una de las soluciones integrales todo en uno.

- Toldo corredizo manual o eléctrico, con rieles continuos (a prueba de tormentas), con o sin techo protector de lona
- Lona desenrollable lateral con cierre de sujeción rápida patentado

Los sistemas de lonas MEILLER se pueden adquirir como toldo corredizo o lateral enrollable.



Iluminación con tecnología LED

Beneficiarse de una mayor seguridad de conducción y una mayor durabilidad con la iluminación MEILLER con tecnología LED.

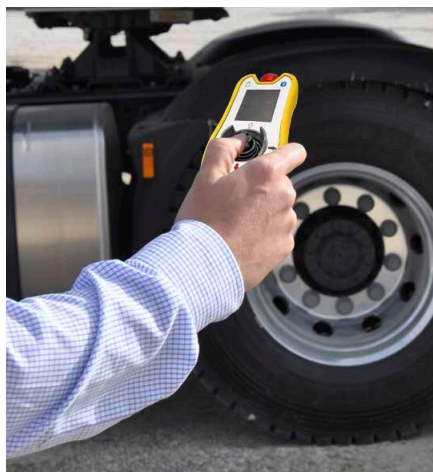
- Iluminación trasera LED con dispositivos catadióptricos triangulares integrados
- Faro de trabajo LED
- Luces LED de marcación lateral
- Luces de posición y gálibo



Mayor seguridad de conducción y mayor durabilidad con la iluminación MEILLER con tecnología LED.

Súbase al vehículo rápidamente y con seguridad

- Escalerillas de acero, plegables, con cierre rápido ergonómico (conforme a la normativa sobre prevención de accidentes)



Opere sus procesos rápidamente y con seguridad con el práctico telemando de control i.s.a.r.

Telemando de control i.s.a.r. de MEILLER

Con el telemando de control i.s.a.r. de MEILLER tendrá todo bajo control: realice el volcado desde una distancia prudencial y desde el punto que mejor visibilidad le ofrezca. La operación es incluso más fácil con los ciclos preprogramados del control secuencial.

Haga más fácil su jornada laboral con más accesorios prácticos:

- Sistema de cámara
- Paquete de visibilidad
- Advertencia de vuelco
- Balcón
- Cajón de herramientas
- Guardabarros
- Soporte para mangueras
- Accesorios útiles como extintores, portaescobas y portapalas, calzos con soporte fijador, enchufes
- Acoplamiento para remolcar
- Dispositivos de apoyo telescópico
- y mucho más



Los soportes estables para los guardabarros son imprescindibles para el uso en obras.

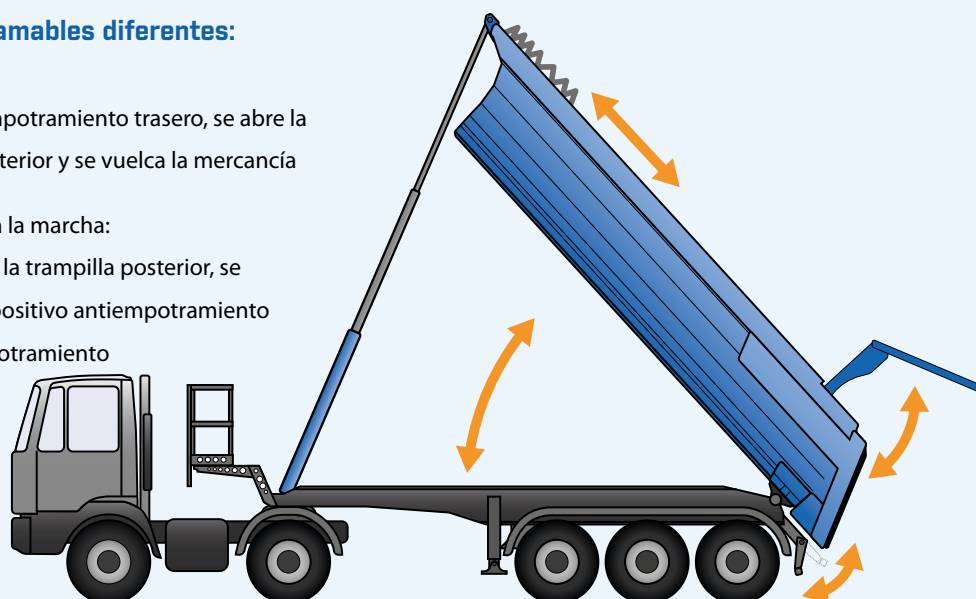
Accesorios para el chasis

Extienda su aplicación:

- Ruedas de repuesto
- Portarrueda de reserva en el frontal o en el bastidor
- Guardabarros de plástico o aluminio con soportes atornillados

Existen 2 procesos programables diferentes:

1. Volcado: se levanta el antiempotramiento trasero, se abre la lona, se abre la trampilla posterior y se vuelca la mercancía
2. Descenso y preparación para la marcha: descenso de la caja, se cierra la trampilla posterior, se cierra la lona y se baja el dispositivo antiempotramiento trasero plegable contra empotramiento



Sistema de asistencia al conductor

Controle y supervise su remolque volcable

Consiga una mayor seguridad y comodidad con el sistema de asistencia de MEILLER. Ya sea en la cabina del conductor, en la SmartBoard® o desde su teléfono móvil, puede operar numerosas funciones en el remolque volcable desde una distancia segura. Optimice la rentabilidad de su aplicación, ya que ahora puede acceder en tiempo real a todos los datos operativos relevantes.



Optimizar la rentabilidad

Controle y supervise su remolque volcable MEILLER con el sistema de asistencia de MEILLER.

Seguridad

Recibirá una advertencia si:

- la carga sobre ejes es demasiado alta
- el ángulo de inclinación de la caja basculante es demasiado empinado

Diagnóstico

Aproveche este rápido sistema auxiliar, consultando un protocolo de error que ahora también puede enviar por correo electrónico.

Evaluación

Optimice el uso de su flota de vehículos evaluando todos los datos operativos relevantes.

Visualización

Infórmese sobre el estado del vehículo:

- Visualización de la carga sobre ejes total y de cada uno de los ejes en t
- Visualización del ángulo de inclinación de la caja basculante
- Visualización de la información del remolque volcable
- Visualización de los mensajes de error

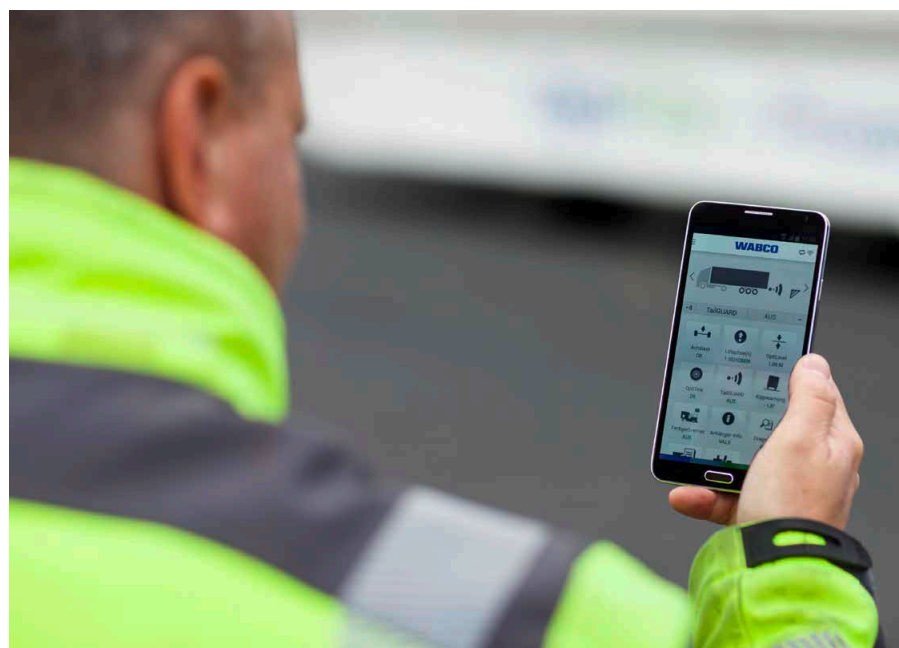
Funciones

Controle con la mayor comodidad múltiples funciones:

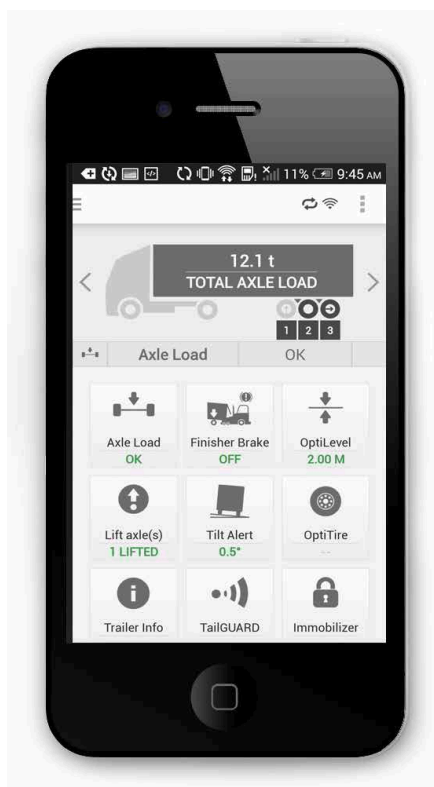
- Elevar y hacer descender el eje elevador
- Activar y desactivar la ayuda para el arranque
- Elevar y hacer descender el chasis mediante la suspensión neumática
- Regular el nivel de conducción
- Ajustar la presión de frenado de la frenada de la pavimentadora

Opciones

- Bloquear y desbloquear el eje de dirección
- Visualizar la presión y temperatura de los neumáticos, recibir advertencias sobre la presión de los neumáticos
- Advertencia sobre desgaste de la pastilla de freno
- Sistema de control de la presión de los neumáticos con sistema automático de llenado en caso de caída de la presión



El sistema de asistencia MEILLER: una práctica ayuda para la operación diaria.



Acceso rápido y sencillo

Acceda desde una distancia segura al sistema de asistencia MEILLER:

- desde la SmartBoard®
- desde un teléfono móvil (Android OS a partir de la versión 4.1 Jelly Bean)

Se familiarizará rápidamente con la interfaz de usuario de clara disposición.

SmartBoard®

Controle su remolque volcable MEILLER con la SmartBoard® montada en el lateral. Además de visualizar muchos datos operativos, podrá manejar la frenada de pavimentadora, el eje elevador y la ayuda para el arranque.



SmartBoard® MEILLER



Aislamiento térmico en la pavimentación de calles

Solución totalmente integrada con la máxima comodidad de manejo

Mantenga la misma temperatura elevada del asfalto al suministrarlo en el acabador de firmes. El aislamiento térmico de MEILLER evita que se enfríe el material de mezcla. Tendrá el control absoluto: el dispositivo de medición de la temperatura muestra en tiempo real los valores actuales, opcionalmente con una aplicación o un sistema telemático GPS.

Aislamiento térmico MEILLER, aislamiento seguro

MEILLER utiliza materiales aislantes resistentes hidrófugos (80 mm) en combinación con revestimientos de doble capa de acero inoxidable. Se aplican en las paredes laterales, frontales, el fondo y las trampillas posteriores. Los aislamientos térmicos de MEILLER respiran: se garantiza la evaporación del agua

de condensación que pueda formarse. Para el aislamiento superior, una lona térmica de MEILLER cubre la carrocería; el modelo eléctrico se opera mediante un mando a distancia. Se puede montar sin restricciones un portarrueda de reserva y una escalera en la pared frontal.



Cumple las exigencias del Ministerio alemán de obras públicas: remolques volcables MEILLER termoaislados para la construcción de carreteras.

Ajuste de medición preciso

La técnica de medición fiable supervisa la temperatura en cuatro puntos. A la hora de visualizar y transferir datos puede elegir lo siguiente:

- Preparación del dispositivo de medición
- Preparación del dispositivo de medición con cable y 4 sensores (sin equipo de visualización)
- Visualización de la temperatura, incl. interfaz en serie
- Visualización de la temperatura con impresora portátil Bluetooth, incl. interfaz en serie
- Visualización de la temperatura a través de la aplicación Thermo



MEILLER mantiene las altas temperaturas de mezcla de asfalto durante el transporte.

Mantenimiento sencillo

En caso que el aislamiento se dañe, simplemente sustituya el panel por uno nuevo. Esto reduce los gastos de reparación y es rápido. Se puede acceder fácilmente a los sensores a través de un acceso propio.

Certificado del fabricante MEILLER según la directiva DIN 70001

Puede confiar en el cumplimiento de las disposiciones legales para aumentar la calidad del asfalto. MEILLER realiza la prueba de cálculo en colaboración con el Instituto de investigación para protección térmica (FIW).



Se mide cada minuto: un protocolo de transporte supervisa la calidad de cada carga.

Las ventajas

- Aislamiento térmico seguro del material transportado: sin puentes térmicos
- Diseño robusto resistente a la temperatura y a los impactos de la carga
- Dispositivo de medición de la temperatura con un gran abanico de funciones



La empresa MEILLER

Tradición innovadora desde hace más de 160 años

Nuestros productos se distinguen por una calidad y fiabilidad de primera categoría y sientan las bases para la gran satisfacción de nuestros clientes. Optimizamos sistemáticamente las cadenas de procesos de fabricación aumentando continuamente nuestras exigencias de calidad.



Los empleados MEILLER apuestan por la alta calidad de todos los productos MEILLER.

Empresa

MEILLER es sinónimo de productos y sistemas innovadores para la industria de la construcción y el tratamiento de residuos. Nuestra máxima: realizamos avances conforme al mercado con las mejores soluciones técnicas, con trabajadores motivados, los procesos de fabricación más modernos y la contribución de nuestros proveedores.

Productos de calidad

MEILLER da especial importancia a una calidad de productos ejemplar y al excelente mantenimiento del valor. Por eso, todos los componentes están diseñados para las condiciones de trabajo más exigentes y para una larga vida útil. Se distinguen por su buen acabado, su fiabilidad y su bajo desgaste.



Servicio rápido

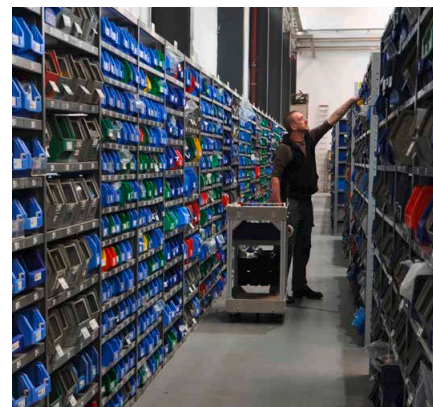
Aprovéchese de la experiencia y de la competencia de nuestro experimentado equipo de servicio. En caso de avería, tiene a su disposición nuestros talleres de servicio de técnico y los puntos de servicio de postventa en todo el mundo.

Sienta que está en buenas manos con nosotros en todo momento.

Piezas de repuesto

Minimice los tiempos de avería gracias a una gran disponibilidad y entrega fiable de piezas de repuesto. Suministramos las piezas de repuesto originales rápidamente al lugar de destino preferido con una logística sofisticada.

Confíe en la calidad habitual de las piezas de repuesto originales MEILLER que se adaptan perfectamente a su producto MEILLER.



Si necesita urgentemente piezas de repuesto originales MEILLER se las entregaremos rápidamente al lugar de destino preferido.

Hasta el momento los avances técnicos e hitos de MEILLER han marcado la industria de la construcción, el tratamiento de residuos y la de vehículos industriales en todo el mundo.





F.X. MEILLER

Fahrzeug- und Maschinenfabrik GmbH & Co KG

Ambossstraße 4
80997 München, Germany
+49 89 1487-0
info@meiller.com

| meiller.com