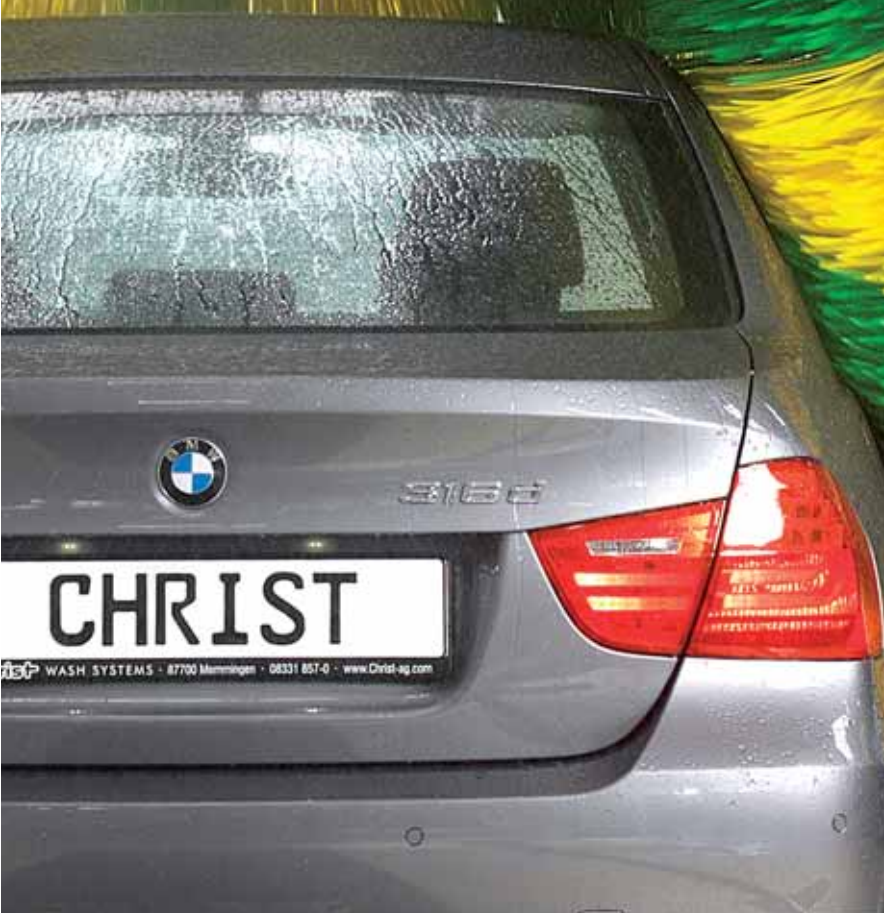


SIRIUS



WASH SYSTEMS - 87700 Murringen - 08331 857-0 - www.Christ-ag.com

Portal de lavado
SIRIUS

Christ
WASH SYSTEMS

SIRIUS

Principales destinatarios

Concesionarios de automóviles
Talleres de coches
Servicio de parques móviles
Estaciones de Servicio pequeñas

Diseño

Revestimiento completo en plástico con libre elección de color



Futuro

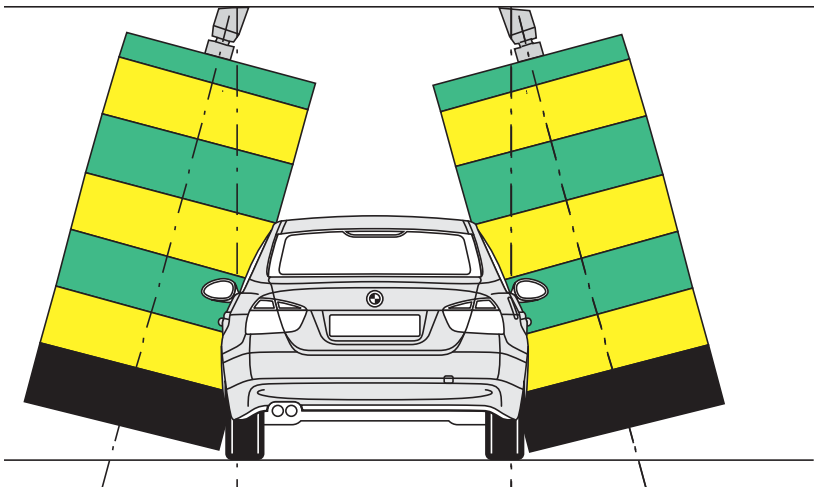
Ya cumple con los requisitos del futuro sello de calidad VDA



Sencilla, eficaz y resistente



Lavado



OptiFlex

Gracias a su posición inclinada neumática, los rodillos siguen el contorno del vehículo de manera óptima



Equipo lava ruedas

Ejecución en acero inoxidable. Funcionamiento lineal del cepillo de irrigación interna. Diámetro de cepillo más grande para llantas de 21". Alto rendimiento de limpieza gracias al ataque del cepillo por impulsos y cambio de dirección de giro. Reconocimiento de ruedas por medio de fotocélulas.

Lavado intermedio

Los rodillos laterales lavan desde el punto medio toda la superficie para conseguir un lavado a conciencia de frontales y traseras





SENSOFIL +
Material de
polietileno
espumoso

Material de lavado exclusivo

Junto con el material de polietileno estándar, destaca sobre todo el SENSOFIL + como material de lavado cuidadoso. Es un material muy duradero y resistente que ofrece un mejor rendimiento y mejora el brillo de la pintura, cumpliendo así con las exigencias del reconocido material Christ.



Control de Memoria

Durante el lavado, el rodillo horizontal guarda los datos referentes al contorno del vehículo. En el proceso de secado, los datos del contorno son transmitidos a la tobera para el reconocimiento del vehículo.

Sistema de agua



Placa reguladora

Tras esta unidad se encuentra la técnica de agua y aire regulada por tiempo. Un regulador y manómetro para aire comprimido, un nebulizador y un presostato evitan un lavado sin agua. En caso de falta de agua, el equipo se pone automáticamente en modo de emergencia.



Unidad dosificadora

Las bombas dosificadoras eléctricas consiguen una medida exacta del concentrado químico. Junto con el ajuste acostumbrado de subida, la bomba dosificadora Christ cuenta con un control de frecuencia adicional para un ajuste preciso. El ajuste se puede hacer desde el terminal de servicio.



Depósito de producto químico

Según la composición de programas se puede equipar el equipo hasta con 6 diferentes depósitos. Los depósitos de plástico están graduados y facilitan el control de los consumos.



De fácil manejo

Cómoda accesibilidad por la parte trasera al sistema de agua y al armario de conexiones. Las puertas de gran calidad estanca protegen de salpicaduras a los elementos internos.

Armario de conexiones

Control de la instalación

Tras la puerta de acceso se encuentra el cuadro de conexiones ordenado de manera clara. Un control industrial SPS compacto con un moderno sistema Bus conforma el corazón del ordenador del equipo de lavado. Las funciones polivalentes se controlan con precisión y garantizan un proceso de trabajo seguro.



Sistema de diagnóstico

La electrónica controla las piezas más importantes del equipo de lavado. Los avisos de fallo y las averías se muestran en el Display. Con el sistema de recibo, se puede conseguir una ayuda rápida



Control de los rodillos

La presión de apriete de los rodillos de lavado se controla por medio de la potencia absorbida, medida en los módulos de potencia. Una suave presión de los rodillos contribuye a un cuidadoso lavado.

Variable y suave

Los variadores de frecuencia controlan los motores eléctricos de la unidad de desplazamiento y de elevación. Los recorridos de movimiento variable optimizan así el proceso de lavado del equipo.



El concepto de secado SIRIUS

Christ es el único fabricante que ofrece un concepto de secado con solo 2 toberas para el secado completo de las superficies horizontales y laterales. El reparto optimizado del flujo del aire suministra por igual a la tobera de techo y a las laterales, alcanzando en las superficies laterales una altura de 1.700mm

Las ventajas:

- Ahorro de dos toberas adicionales
- Menos consumo de energía
- No se disminuye la velocidad del secado
- No se reduce la capacidad de lavados
- Menos gastos en consecuencia

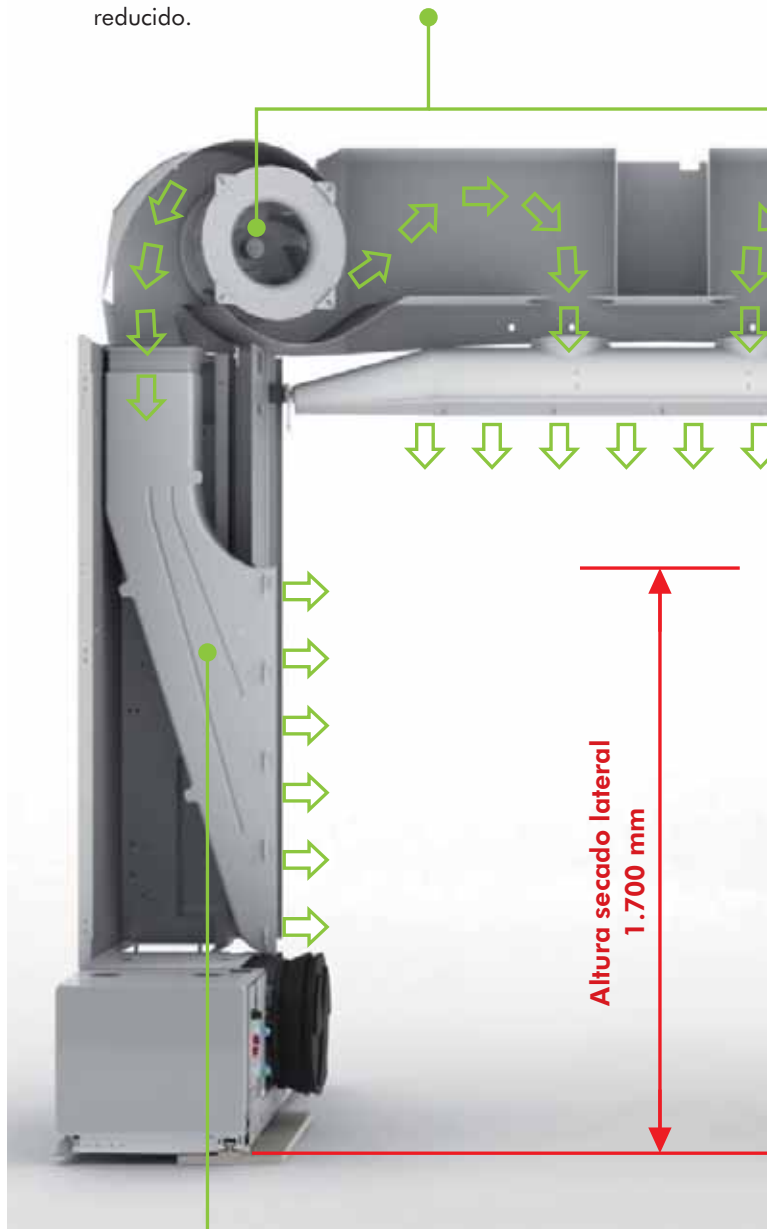
El resultado:

SIRIUS: coches completamente secos



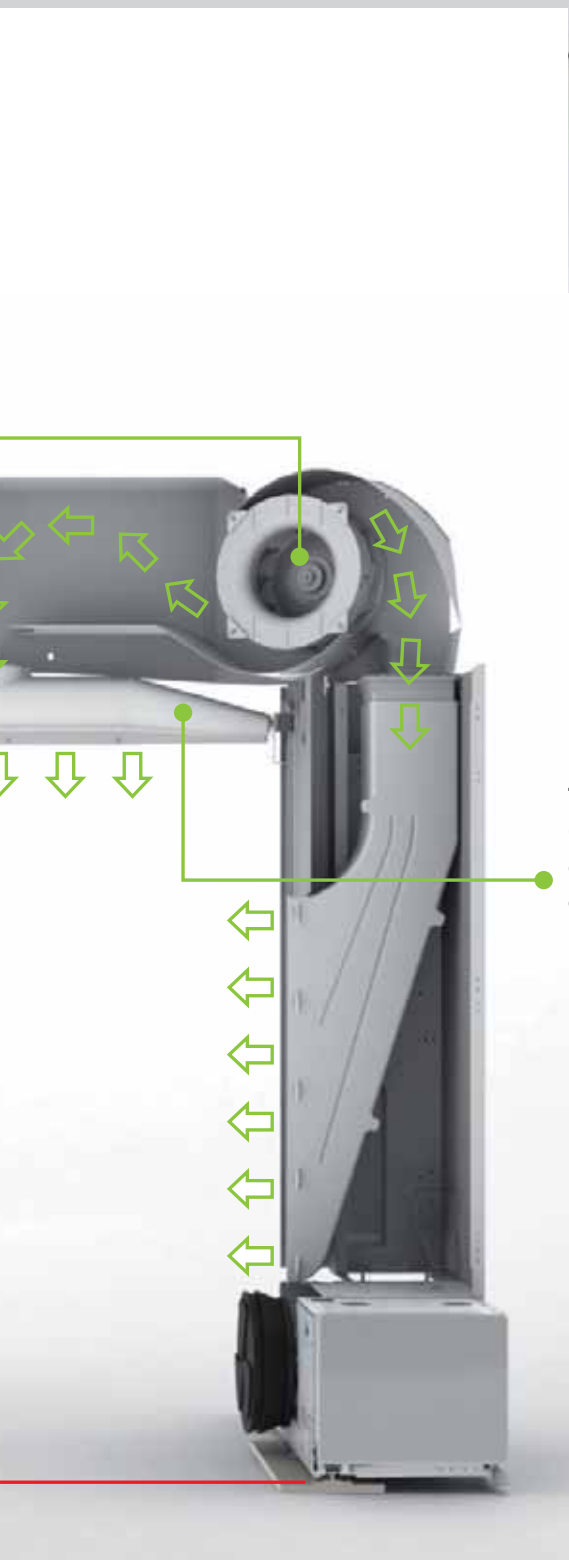
Tobera de alto rendimiento

2 toberas de secado de 5.5kW. Reparto efectivo del flujo del aire por la estructura del portal. Consumo de energía reducido.



Toberas laterales

Toberas laterales de hasta 1.700mm de altura de secado para vehículos VAN, consiguiendo así ampliar el espectro de la clientela.



Tobera de techo
 Con seguimiento de contorno sin fotocélulas adicionales. Mantiene una distancia en el secado óptima gracias a la transmisión de datos durante el lavado con la función de memoria.



Green-Line
 Menos consumo de energía gracias a su innovador concepto de secado con solo 2 toberas ¡Contiene eficacia energética!

Programas adicionales

Espuma-Cera-Alta Presión



Equipamiento Espuma activa

La suciedad incrustada se elimina eficazmente antes del lavado principal. La base para una limpieza del vehículo cuidadosa.



Alta presión lateral 85 bar

Los laterales del vehículo se rocían por medio de 3 unidades de boquillas de alta presión que eliminan y ablandan la suciedad. Conforman la base para un posterior lavado cuidadoso.



Equipamiento de cera

El rociado de cera sobre el vehículo se lleva a cabo con una pasada adicional. Su proyección sobre el vehículo sirve como ayuda para el secado y la conservación del lacado hace que se consiga un mayor efecto brillo. Este programa de cuidado al vehículo favorece su conservación y amplía la oferta de posibles programas.

Terminales de servicio

Terminal de ticket C-CAT

Con este pequeño aparato se expende en la caja el ticket de lavado para el cliente. El código impreso sirve para el inicio del programa en el equipo de lavado. Con su versión con cable de datos se ponen a disposición del propietario otras muchas funciones útiles.



Terminal de servicio, montaje sobre pared

Para iniciar el equipo de lavado por medio de introducción del programa o introducción de código. Con teclado de folio iluminado.



Terminal de servicio, montaje sobre pie

Esta opción se ofrece como para el posicionamiento independiente. La columna puede contar opcionalmente con lector de tarjetas, lector de códigos de barras y un intercomunicador.



¡Todos nuestros productos CHRIST en una mirada!



Nuestros productos

- Pórticos de lavado
- Cadenas modulares
- Recuperadores de agua
- Boxes en autoservicio
- Nutzfahrzeugwaschanlagen
- Aspiradores en autoservicio
- Equipos de lavado para vehículos industriales
- Material publicitario y accesorios relacionados con el mundo del lavado
- Productos para el cuidado de su vehículo



www.christ-carwash-shop.de



Nuestros servicios

- Estudios de mercado
- Cálculos de rentabilidad
- Proyectos
- Cursillos para el correcto manejo de su equipo
- Conceptos de financiación
- Marketing y publicidad

Nuestro servicio técnico en todo el territorio nacional garantiza una rápida asistencia

- Servicio rápido y eficaz
- Hotline Servicio Técnico
- Rápido suministro de repuestosn



Christ
WASH SYSTEMS

Christ Equipamiento de Lavado

C/Resina, 59G 28021 Madrid

Tel: +34 91 488 10 20

Fax: +34 91 612 46 75

lgarcia@christ-ag.com

www.christ-ag.com