

Servicios

SERVICIO

Taller móvil

27/11/2024 , 3 Tiempo mín. de lectura

Mantenimiento rotativo de las válvulas de llenado: con este contrato de servicios de KHS, los productores de bebidas se benefician de tiempos de parada más breves y una mayor seguridad en la producción.

PET NO RETORNABLE

PET RETORNABLE

LATA

VIDRIO NO RETORNABLE

VIDRIO RETORNABLE

FOTOGRAFÍAS / ILUSTRACIONES

Frank Reinhold

TÍTULO DE LA FOTO

En el mantenimiento rotativo, solo se sustituye un número limitado de válvulas de llenado a la vez, de modo que la producción se interrumpe solo durante un breve período de tiempo.

Las llenadoras KHS cuentan, en promedio, con 125 válvulas de llenado, en función de la categoría del envase y del tipo de máquina. Normalmente, dos empleados tardan unos cinco días en realizar una revisión general de todas las válvulas, lo que implica largos tiempos de inactividad en los que no es posible producir bebidas. En cambio, es diferente con la oferta de servicios de KHS para el mantenimiento rotativo de los sistemas de llenado. Solo se sustituye y revisa un determinado número de válvulas cada vez. “Es como si cambiaras los neumáticos de invierno cada viernes, en intervalos de diez minutos durante cuatro semanas seguidas”, puntualiza Andreas Krieg, Director de Soporte Técnico y Conversiones de KHS. “Así no es necesario dejar el coche en el taller durante medio día”. El proceso de llenado solo se interrumpe por un breve espacio de tiempo. En solo dos horas, es posible sustituir unas 20 válvulas, lo que garantiza la seguridad en la producción y se traduce en un rápido retorno de inversión. El resultado: hasta ocho días más de producción al año.

La estación móvil de revisión y prueba de KHS permite un mantenimiento rotativo de las válvulas de llenado significativamente más rápido en las instalaciones del cliente.

Si desea más información

y un resumen de los contratos de servicios de KHS, pinche aquí.

➤ [LEER AQUÍ](#)

Para acceder al contrato de servicios de revisión general continua, se requiere adquirir un kit de repuesto con al menos 20 válvulas de llenado de KHS. El servicio en cuestión se ofrece en dos modalidades.

Modalidad 1

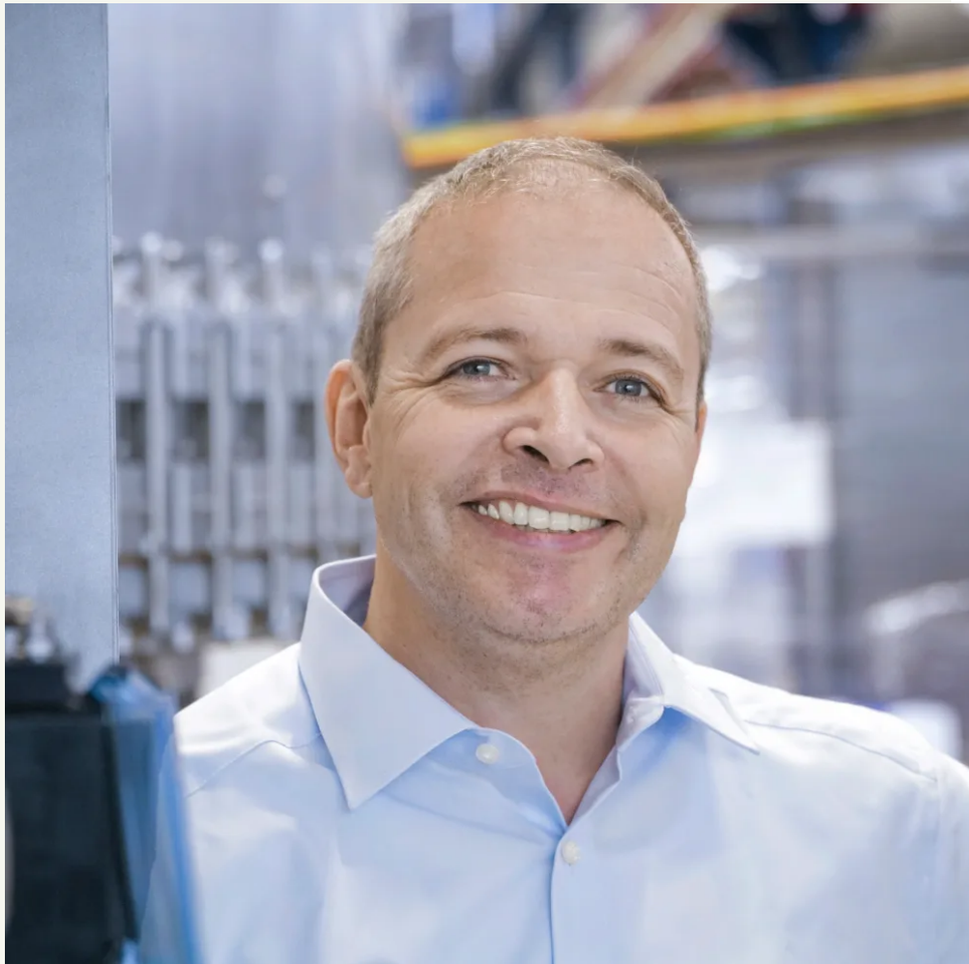
En la primera modalidad, el cliente mismo se encarga de cambiar las válvulas. en cajas de transporte especiales, las envía a la fábrica KHS más cercana, donde realizan la revisión general. Después, comprueban los componentes y se envían de vuelta. A petición del cliente, el personal de servicio de KHS puede encargarse del montaje. Gran cantidad de clientes, en particular de Alemania, Gran Bretaña y EE. UU. se decantan por esta opción desde hace muchos años.

Modalidad 2

La segunda modalidad del contrato de servicios, recientemente introducida y mucho más ágil, incluye una estación móvil para revisión general y pruebas que permite realizar todos los trabajos en las instalaciones del cliente. “Es como si el taller y la plataforma elevadora fueran a las instalaciones cliente, manteniendo la analogía con el coche”, afirma Krieg. “El cliente decide si desea contar con el apoyo de nuestro personal o realizar el mantenimiento por su cuenta. En cualquier caso, nuestro paquete de asistencia completa para su tranquilidad incluye todo lo necesario para un año de servicio". Aparatos de medición, un dispositivo automático de comprobación, todas las piezas de repuesto y de desgaste necesarias, hasta juntas de estanqueidad suficientes, así como instrucciones de montaje y funcionamiento fáciles de comprender”.

El contrato tiene una duración mínima de dos años. Puede renovarse en cualquier momento.

“Nuestro servicio funciona como si el taller mecánico con la plataforma de elevación incluida se trasladara a su domicilio”.



Andreas Krieg

Director de Soporte Técnico y Conversiones de KHS

¿Más preguntas?

Andreas Krieg

KHS GmbH Bad Kreuznach

+49 671 852 28103

andreas.krieg@khs.com