**KLEEMANN PRESENTA SUS INNOVADORAS SOLUCIONES PARA CANTERAS QUE FOMENTAN UN FUNCIONAMIENTO SOSTENIBLE**

**Con un total de siete instalaciones móviles de triturado y de cribado, Kleemann presenta en la Bauma de este año una amplia muestra de su innovadora gama de productos. En concreto se presentarán máquinas de alto rendimiento y soluciones respetuosas con el medioambiente para aplicaciones en piedra natural y de reciclaje.**

**MOBICAT MC 120 Z PRO: para los trabajos más exigentes en la cantera**

Con un rendimiento por hora de hasta 650 toneladas, MOBICAT MC 120 Z PRO sorprende gracias a sus aplicaciones en piedra natural. La potente machacadora de mandíbulas, con abertura de alimentación de 1200 x 800 mm, viene equipada con una mandíbula trituradora móvil extralarga. Para garantizar el mejor flujo de material posible, el Continuous Feed System CFS ajusta la velocidad de alimentación al nivel de llenado de la machacadora. En la mayoría de las machacadoras de mandíbulas, si hay bloqueos, el operario tiene que vaciar la cámara de trituración de una forma muy laboriosa. Aquí es donde actúa el sistema opcional de desbloqueo de la machacadora. Si se ocasionan puentes en la machacadora de mandíbulas, la machacadora puede revertirse con ayuda del accionamiento eléctrico de la misma, de forma que el bloqueo se soluciona en poco tiempo.

**Combinación óptima con la machacadora de cono MOBICONE MC0 11 PRO**

También se expone la machacadora de cono móvil de la serie PRO, la MCO 11 PRO, que es la instalación machacadora posterior perfecta en combinación con la MC 120 Z PRO. La MCO 11 PRO es una elección convincente en cuanto a tamaño y rendimiento, con un rendimiento máximo por hora de 470 toneladas.

**El molino de impacto flexible MOBIREX MR 130 Z EVO2, ahora con un paquete ECO respetuoso con el medioambiente**

Cada vez más países, ciudades y comunidades fijan normas para las emisiones de ruido y polvo. Por eso, Kleemann ofrece dos paquetes de medidas para la MR 130 Z EVO2 que se encargan de que los trabajos sean más respetuosos con el medioambiente. Los paquetes ECO Noise y ECO Dust recién desarrollados proporcionan mejoras significativas.

Además, el sistema se maneja mediante el intuitivo concepto de control SPECTIVE. El panel táctil de 12 pulgadas facilita el trabajo, ya que todas las funciones se pueden reconocer de un vistazo y los símbolos indican claramente los pasos a seguir. La instalación completa convence por sí sola con su rendimiento por hora de hasta 450 toneladas.

**La MC 110 Z EVO y la MCO 9 S EVO hacen aún más completa la línea EVO**

La línea EVO acaba de añadir a su gama las acreditadas MOBICAT MC 110 Z EVO y MOBICONE MCO 9 S EVO. Ambas instalaciones de machaqueo son compactas y potentes al mismo tiempo y se pueden combinar de forma óptima. La MCO 9 S EVO dispone además de una unidad de cribado frontal con cinta de retorno.

**MOBISCREEN MS 953 EVO: alto rendimiento y resultados de criba inmejorables**

La criba de clasificación de triple cubierta MS 953 EVO dispone de una superficie de cribado de 9,5 m² en el piso superior. Al igual que las machacadoras, las instalaciones de la criba de la línea EVO son muy flexibles gracias a sus excelentes medidas de transporte y los cortos tiempos de preparación. Estas ventajas las convierten en la primera opción de las empresas de trituración y de las aplicaciones específicas de canteras. La MS 953 EVO alcanza un rendimiento por hora de hasta 500 toneladas, al cual contribuye de manera determinante el flujo óptimo de material a través de la instalación. Comenzando por la carga que, gracias a la amplia tolva de alimentación, puede realizarse tanto mediante pala cargadora sobre ruedas como mediante una instalación de machaqueo previa. La cinta de alimentación extra ancha de 1200 mm se encarga después del transporte del material hasta la caja de la criba.

**Instalación de cribado de piezas bastas MOBISCREEN MS 15 Z para tamaños de entrada grandes**

La presencia de Kleemann en Bauma se completa con la criba de piezas bastas MOBISCREEN MS 15 Z. La criba móvil de cubierta doble alcanza un rendimiento por hora de hasta 400 toneladas. La instalación de la criba, de diseño robusto, es adecuada para el material de carga con una longitud de arista de hasta 400 mm. La MS 15 Z puede utilizarse tanto en piedra natural como para el reciclaje.

*La empresa Kleemann GmbH pertenece al grupo Wirtgen, un grupo empresarial internacional en expansión de la industria de maquinaria de construcción. Este es propietario de las cinco prestigiosas marcas Wirtgen, Vögele, Hamm, Kleemann y Benninghoven, con sus centrales en Alemania y con plantas de producción locales en Brasil, China e India. Contamos con cincuenta y cinco empresas de distribución y servicio propias que se encargan de la atención al cliente en todo el mundo.*

**FOTOS**:



**MOBICAT MC 120 Z PRO**

La machacadora de mandíbulas móvil MOBICAT

MC 120 Z PRO es robusta y potente.



**MOBIREX MR 130 Z EVO2**

El molino de impacto móvil MR 130 Z EVO2 destaca por su alto desempeño tanto en aplicaciones de reciclaje como en la preparación de piedra natural.



**MOBICONE MCO 9 S EVO**

La machacadora de cono MOBICONE 9 S EVO es compacta y eficiente al mismo tiempo.



**MOBICAT MC 110 Z EVO**

La machacadora de mandíbulas móvil MOBICAT MC 110 Z EVO criba los finos de manera eficaz con la precriba de cubierta doble, que gira de forma independiente.



**MOBISCREEN MS 953 EVO**

La instalación móvil de cribado MOBISCREEN 953 EVO garantiza un elevado rendimiento tanto con piedra natural como en aplicaciones de reciclaje.

**PUEDE OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL EN**:

KLEEMANN GmbH

Mark Hezinger

Manfred-Wörner-Straße 160

73037 Göppingen

Alemania

Teléfono: +49 (0) 7161 206-209

Telefax: +49 (0) 7161 206-100

E-mail: mark.hezinger@kleemann.info

www.kleemann.info