



Der R3h, ein kompakter Prallbrecher der 30 t Klasse, ist jetzt auch als reine Plug-In Version „Zero Emission“ erhältlich.



Das Team von mineraltech vor der Keestrack K3 Schwerlastsieb-anlage (von links): Ing. Meister Hasan Harmanci (Kundendienst), Christian Müller (Verkauf), Geschäftsführer Ing. Erwin Hofstätter und Ing. Markus Weissenböck (Verkauf).

Komplettprogramm für die Aufbereitung

Keestrack präsentierte einen Querschnitt durch die aktuelle Generation mobiler Brech- und Siebanlagen mit zukunftsorientierten Antriebssystemen.

Als Besuchermagnet erwies sich der R3h, ein kompakter Prallbrecher der 30 t Klasse mit Zweideck-Nachsieb, Überkornrückführung und Windsichter. Erhältlich ist der R3h als diesel-hydraulische, diesel-elektrische oder jetzt neu als reine Plug-In Version „Zero Emission“. Ein weiterer Hingucker unter den aktuellen Keestrack Produkten war die bewährte Schwerlastsieb-anlage Keestrack K3 im neuen Gewand. Unmittelbar daneben war der Keestrack Backenbrecher B3 zu sehen. Als einer der leistungsstärksten Brechanlagen in der 30 t Klasse verfügt der B3 über ein aktives Doppeldeck-Vorsieb, ein patentiertes Non-Stop-System und bietet

die Möglichkeit der Brechspaltverstellung während des Betriebs.

Im modernen und prämierten Keestrack Design, wird zukünftig die gesamte Produktpalette produziert. Keestrack Anlagen bieten unter anderem eine sehr gute Zugänglichkeit und praktische Lösungen, welche dem Unternehmen im Alltag einen reibungslosen Betrieb und einfache Wartung ermöglichen. Beispielsweise ist die komplette Motoreinheit auf einem Schlitten ausfahrbar.

Ing. Erwin Hofstätter, Geschäftsführer der Firma mineraltech, ist in Österreich der Vertriebspartner für die Produkte der Firmen Keestrack und SBM. Sein Resümee

über die steinexpo 2023: „Keestrack hat sich sehr erfolgreich als bedeutender und innovativer Qualitätshersteller präsentiert. Aber auch die österreichische SBM zeigte gemeinsam mit den deutschen Vertriebspartnern Neuheiten. Beispielsweise den Jawmax 300 DD, einen raupenmobilen Backenbrecher mit Doppeldeck-Nachsieb und Überkornrückführung. Insgesamt drei Endprodukte lassen sich in einem Durchgang mit der Anlage erzeugen. Eine höhere Wertschöpfung, gerade bei siebschwierigen Materialien, verspricht auch das neue verlängerte Nachsieb des Remax 300. Insgesamt 6 m² Siebfläche verbessern die Austragsleistung im Feinkornbereich 0-11 mm, was die Einsatzmöglichkeiten der Prallmühle mit einem Einlauf von 1.040 x 700 mm unter anderem im Asphalt, aber auch bei anderen Recycling-Materialien deutlich erweitert. Unterm Strich war die steinexpo als Demo-Messe wieder eine perfekte Gelegenheit für einen Austausch mit Herstellern, Fachhändlern und Kunden.“

www.keestrack.com | www.mineraltech.at

Der leistungsstarke Keestrack Backenbrecher B3 ermöglicht eine Brechspaltverstellung während des Betriebs.

