

15.–17. September 2017

Brilon – Madfeld

DLG Service GmbH Servicebereich Kommunikation - Presse Eschborner Landstr. 122 60489 Frankfurt am Main	Firma: Kamps SEPPI M. Deutschland GmbH Anschrift: Unterer Hammer 3 64720 Michelstadt
---	--

Aussteller informieren Presse

<i>Ansprechpartner:</i> Stefan Kamps	<i>Stand Nr.:</i> F A-83	<i>Tel.:</i> 06061 968 894-0	<i>E-mail:</i> info@kamps-seppi.de <i>Web:</i> www.kamps-seppi.de
--	------------------------------------	--	---

75 Jahre SEPPI M. - dieses Firmenjubiläum durfte das familiengeprägte Traditionsunternehmen nun feiern. Mit viel Pioniergeist ist das Südtiroler Unternehmen seit über 45 Jahren auf die Produktion von Zerkleinerungstechnik spezialisiert und entwickelt und fertigt hochwertige und praxisgerechte Mulchgeräte (sowohl Kreisel- als auch Schlägelgeräte) für alle Einsatzbereiche. Bereits in der dritten Generation geführt, zählt SEPPI M. damit heute zu den führenden Anbietern im Profisegment. Die verschiedenen Modelle der Mulchgeräte, Forstbodenfräsen und Steinbrecher eignen sich für den Anbau an Traktoren, Baggerarme, Kompaktlader und andere hydraulische Schlepper.

Auch die **Forstmulchgeräte von SEPPI M.** sind für verschiedene Einsatzgebiete geeignet. Diese kommen bei der Pflege von Wäldern und Waldwegen, Strom- und Gasleitungen, für die Säuberung nach der Holzernte oder auch für das Errichten von Brandschutzstreifen erfolgreich zum Einsatz. Insbesondere auch in Weihnachtsbaumplantagen weiß man die Profiqualität aus Südtirol zu schätzen.

Vermehrte Aufmerksamkeit erfährt dabei momentan die vielseitig anwendbare Mulch-Fräs-Steinbrecher-Kombination **STARSOIL**. Diese vielseitig anwendbare Bodenfräse ist zugleich ein leistungsstarker Steinbrecher und Forstmulcher und wurde für Traktoren der Leistungsklassen 150 bis 250 PS entwickelt. Sie fräst Boden und Wege bis zu einer Tiefe von 40 Zentimetern, bricht Steine bis zu 30 Zentimetern Durchmesser, fräst Wurzeln und Stubben und mulcht Holz bis zu einem Durchmesser von 40 Zentimetern. Übliche Einsatzfelder sind die Vorbereitung zur Bewirtschaftung von Brachland, ein Aufbereiten des Bodens abgeernteter Weihnachtsbaumplantagen, die Instandhaltung von Forst- und Feldwegen, sowie weitere Arbeiten im Forst und der Rekultivierung.

Die verschleißfeste Konstruktion und der patentierte Rotor der neuen Generation in Kombination mit den Werkzeugen des neuen Typs **MONO PROTECT™** und **MONO EXTREM™** mit Einsätzen aus Wolfram-Karbid auf den dem Verschleiß meist ausgesetzten Punkten garantieren eine hohe Widerstandsfähigkeit. Schmale Gleitkufen erleichtern das Eindringen in den Boden und ermöglichen es, die maximale Arbeitstiefe zu erreichen. Der Zerkleinerungsgrad kann durch eine Brechleiste mit Brechraster eingestellt werden. Das Antriebskonzept mit Stirnradgetriebe ist besonders schmal und platzsparend; die integrierte Kühlung des Zahnradgetriebes vermeidet eine Überhitzung des Antriebs. Auf Wunsch kann das innovative Getriebeneigungssystem **ADAM™** für eine optimale Boden Anpassung eingebaut werden. Dieser "Winkelausgleich" schont die Gelenkwelle sowie die Zapfwelle des Traktors vor unnötiger Belastung verursacht durch unregelmäßige Bodenbeschaffenheiten. Die optional erhältliche Walze dient zum Festigen des Bodens und ist auch als Drückevorrichtung geeignet. Auf die Bedürfnisse der Forstwirte zugeschnitten wurde ebenfalls das neue Schaltgetriebe. Dieses ermöglicht zwei Rotordrehzahlen zum Mulchen mit schneller Rotordrehzahl und Fräsen bzw. Steinbrechen mit geringerer Drehzahl. Die STARSOIL ist in den Arbeitsbreiten 175, 200, 225 und 250 Zentimetern erhältlich.