
Erweiterbare Fäll- und Rückeraupe

**BREITES PRODUKTPORTFOLIO FÜR
MASSGESCHNEIDERTE FORSTTECHNIK**



Der neue Moritz: hier mit einer Forstfräse im Einsatz

Pfanzelt Maschinenbau, Rettenbach im Allgäu/DE, gelang 1991 mit der Produktion von Dreipunktseilwinden der Durchbruch. Heute ist das Unternehmen der größte deutsche Hersteller für Forsttechnik und nutzt die Interforst in München/DE, um das breite Produktportfolio vorzustellen.

Neben Dreipunktseilwinden fertigen die 140 Mitarbeiter Forstseilwinden, Rückeanhänger, Ladekrane, Forstspezialtraktoren und seit 2016 ebenfalls Forstraupen. Letztere sind unter dem Modellnamen Moritz bekannt.

Zwei Jahre nach der Entwicklung von Moritz ergreift der Forstmaschinenpezialist die Möglichkeit und stellt auf der Interforst neue Anbaugeräte für Moritz vor: Ursprünglich als Fällhilfe konzipiert, ist Moritz heute eine multifunktionale Forstraupe. Das Fahrzeug spielt im anspruchsvollen Gelände und auf sensiblen Böden seine Vorteile aus. Das geringe Gewicht und die kompakte Abmessung ermöglichen einen einfachen Transport auf einem Pkw-Anhänger. Neben der bisher verfügbaren Seilwinde, die schwerpunktünstig in das Fahrzeug integriert ist, können nun weitere Geräte an die Standard-Dreipunktaufnahme mit Zapfwellenantrieb montiert werden. Neben einer Forstfräse ist es möglich, einen Forstmulcher oder eine Sä-Streifenfräse anzubauen.

Neu bei Pfanzelt Maschinenbau ist ebenfalls ein für den Systemschlepper Pm Trac entworfener Rückeanhänger mit eigenem Antrieb. Damit wird dieser zu einer echten 8-Rad-Kombimaschine. Die Kombination ist einem konventionellen Rückezug ebenbürtig und bietet darüber hinaus noch eine Vielzahl weiterer Einsatzmöglichkeiten. Der Rückeanhänger 1590 WD4 hat eine Antriebskraft von 9 t. Im Gegensatz zum Antrieb über eine Wegezapfwelle kann der Fahrer die Antriebseinheit aus Hydraulikmotor und -pumpe während der Fahrt anpassen und so die Vor- oder Nacheilung des Rückeanhängers einstellen.

www.pfanzelt-maschinenbau.de //

Pfanzelt
MASCHINENBAU



Freigelände
FM.810B/1