

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse
Herausgeber: Schweizerischer Forstverein
Band: 147 (1996)
Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

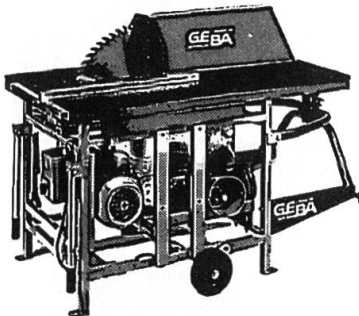
Download PDF: 08.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Zapfwellenkreissäge GEBA 85 K

- Die ideale Brennholzfräse im Baukastensystem
- Bestens geeignet für Land- und Forstwirtschaft
- Verschiedene Antriebsvarianten mit Elektromotor
- Zapfwellenantrieb oder kombiniert
- Schweizer Fabrikat aus dem Hause GEBA



Verlangen Sie die ausführliche Gesamtdokumentation

J. Gehrig AG GEBA 6275 Ballwil
Tel. 041-89 27 27 Fax 041-89 25 75

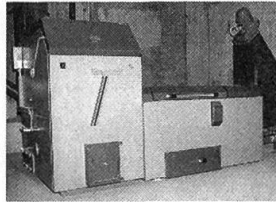
Späne Briketts Schnitzel Rinden Automatische Holzfeuerungen

wirtschaftlich

betriebssicher

wartungsarm

sauber



- grosse Brennstofftoleranz von trocken bis 150 % atro von Spänen bis grossen Durchforstungsschnitzeln
- automatische Feuerraumentaschung
- innovative Kesseltechnik
- Vorreinigung durch Beruhigungszüge
- stehende Kesselzüge
- automatische Kesselentaschung
- automatische Kesselreinigung
- hoher Anlagewirkungsgrad
- geringe Fremdenergiekosten
- integrales Regelungs- und Steuersystem TIBALogic mit Lambda-Sonde
- kostengünstige Austragungen

TIBA – eine bessere Lösung!

Verlangen Sie die detaillierte Dokumentation bei TIBA AG, Forst, Hauptstrasse 147, 4416 Bubendorf, Tel. 061/935 17 10, Fax 061/931 11 61



Name _____ Strasse _____
PLZ/Ort _____ Telefon _____

Interkantonale Försterschule Maienfeld

Für den Bereich «Waldbau und Ökologie» an unserer Höheren Fachschule suchen wir auf den 1. Januar 1997 oder nach Vereinbarung in Teilzeitanstellung (mindestens 50%) einen/eine

Fachlehrer / Fachlehrerin

Aufgaben:

- Unterricht in Ökologie, Standortkunde und Naturschutz
- Mitwirkung im Waldbau-Unterricht
- Leitung von Fortbildungskursen
- Mitarbeit im allgemeinen Schulbetrieb

Wir erwarten:

- Biologisch-ökologische Fachkompetenz (Ausbildung als dipl. Forstingenieur, dipl. Naturwissenschaftler, dipl. Biologe)
- Teamfähigkeit
- Methodisch-didaktische Kompetenz
- EDV-Kenntnisse
- Italienischkenntnisse erwünscht

Anmeldung:

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis 6. September 1996 einzureichen an:
K. Rechsteiner, Direktor
Interkantonale Försterschule, 7304 Maienfeld

Wir bieten:

- zeitgemässe Anstellungs- und Besoldungsbedingungen nach der Personalverordnung des Kantons Graubünden
- gutes Arbeitsklima
- Möglichkeit zur Benützung von Büroräumlichkeiten und Schulinfrastruktur für weitere Tätigkeiten

Auskünfte:

K. Rechsteiner, Schuldirektor
Telefon (081) 303 41 25

R. Schwitter, Vizedirektor
Telefon (081) 303 41 22

Jonsered

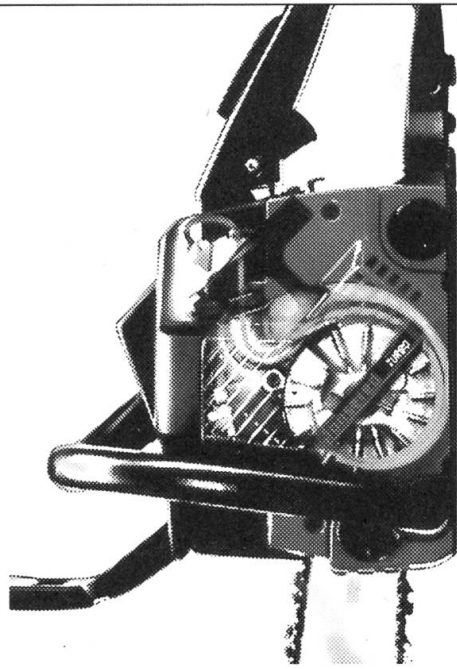
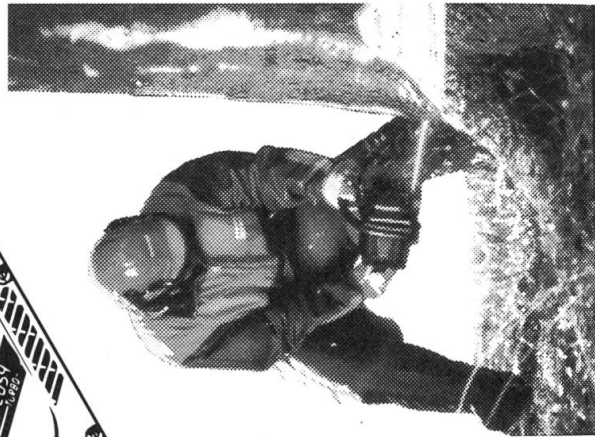
POWER PRODUCTS

“Die Turbosägen mit überlegener Technik!”



- vollständiges Sägenprogramm
- Durchforstungsgeräte, Motorsensen, Heckenscheren
- Pro Line Schutzausrüstung und Werkzeuge
- Motorseilwinden und Holzspaltmaschinen

Electrolux AG, Forst + Garten,
Industriestrasse 10, 5506 Mägenwil,
Tel. 062 / 889 94 25, Fax 062 / 889 94 35



Was für ein Unterschied mit Turbo!

Testergebnisse zeigen, mit Turbo-luftreinigung wird Geld und Zeit beim Profieinsatz eingespart:

- Volle Leistung den ganzen Arbeitstag
- 1 Arbeitswoche pro Jahr einsparen
- 100 Liter weniger Benzin pro Jahr

Wünsche detaillierte Unterlagen
Adresse:
