

## HORIZONTALE PLATTENAUFTEILSÄGEN

Name und Anschrift:	Kontakt:	Geschäftsführer:	Maschinenangebot im Bereich Plattenaufteiltechnik:	Neuheiten/ Beispielmachine:	Weitere Informationen:
 KONTRA Anlagen-technik GmbH Hankerfeld 20 D-59602 Rütten	Tel.: 02952/9520 www.kontra-handling.de	Frank Otto, Jörg Wagner	Plattenaufteilanlagen, Längs- und Quersägen, Diagonalsägen	Das patentierte Konzept der Kontra-Diagonalsäge bietet eine Technik für kontinuierlich produzierende Pressenlinien	Zur Kernkompetenz von Kontra zählen komplette Handling- und Sägensysteme für komplexe Produktionsabläufe. Die Plattenaufteilanlagen entstehen aus der Kombination von Längs-, Quersägen und Besäumaggregaten.
 G. Kraft Maschinenbau GmbH Speckenstraße 6 D-33397 Rietberg-Mastholte	Tel.: 02944/8040 www.kraftmaschinenbau.de	Ferdinand Kraft	Auftrennlösungen im Rahmen kompletter Fertigungsanlagen	Kraft arbeitet an Durchlaufsägen zum Aufteilen mit Torque-Antrieben, mit denen mindestens 88er (75-mm-Streifen) geschnitten werden können.	Die Firma Kraft ist spezialisiert auf den Sondermaschinenbau. Von der Standardmaschine bis hin zur kompletten Fertigungsstraße bietet Kraft ein umfangreiches Programm für die Holz verarbeitende Industrie.
 Langzauner GmbH Lambrecht 52 A-4772 Lambrecht	Tel.: +43 (0)7765/2310 www.langzauner.at	Erwin Witzmann	Füge-, Furnier- und Plattensägen, Plattenaufteilzentren, Furnierpaketscheren	Die Furniersäge „LZ4-S“ mit automatischem Vorschub und Anschlagpositionierung schneidet Furniere, kunststoffbeschichtete Platten und Holzwerkstoffe.	Langzauner stellt Sägen für verschiedene Anwendungen in der Holz verarbeitenden Industrie her. Neben Standardmaschinen konzipiert und produziert das Unternehmen vor allem aber Sonderpressen für verschiedenste Branchen.
 Wood IQ GmbH Goethestraße 14 D-97941 Taubertschheim	Tel.: 09341/895680 lohmeyer-iq.com	Dipl. Ing. Peter Lohmeyer	Druckbalkensägen, Formatkreissägen	Die Druckbalkensägen „DBS 525 IQ“ (maximale Bearbeitungslänge 3 280 mm) und „DBS 550 IQ“ (Bearbeitungslänge 3 780 mm) beherrschen alle gängigen Plattenformate.	Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis, alle Maschinen ab Lager verfügbar.
 Macmazza srl Via Mondini 72 I-61121 Pesaro	Tel.: +39 (0)721/ 288000 www.macmazza.it	k.A.	Horizontale Plattenaufteil-sägen	Die Plattenaufteilsäge „Top Saw P“ bietet eine Schnitthöhe von 108 mm und ist mit einem patentierten drehbaren Zuführ-tisch ausgestattet.	Die Firma Macmazza gehört zur Hitech-Gruppe, unter deren Dach verschiedene italienische Maschinenhersteller ihr Angebot präsentieren.
 Nimac Group Old National Road, GR-57200 Kavala (Thessaloniki)	Tel.: +30 23940/53030 nimacgroup.eu	k.A.	Horizontale Plattenaufteil-sägen	Die Plattenaufteilsäge „Atlas 95“ ist in den Schnittlängen 3800 bis 4300 mm erhältlich.	Seit 1977 produziert die griechische Nimac-Gruppe horizontale Plattenaufteil-sägen für die Möbelindustrie.
 Otto Mayer Maschinenfabrik GmbH Fischbachstr. 7 D-72290 Lombach	Tel.: 07446/95603-0 www.mayer-saws.com	Hans Mayer, Kurt Mayer	Plattenaufteilsägen, Beschickungssysteme für Plattenaufteil-sägen, vollauto-matische Winkelanlagen, Sonderlösungen rund um das Plattenaufteilen, Furnierschneide-maschinen	Die Plattenzuschrittsäge „PS22“ von Mayer bietet Kraft, Schnelligkeit und Flexibilität bei Schnittlängen von 3 200 bis 5 800 mm. Sonderschnitt-längen sind auf Anfrage möglich. Der Säge-blattüberstand beträgt 138 mm.	Seit über 60 Jahren steht der Name Mayer für Qualität und Präzision in der Plattenaufteiltechnik. Durch die Dünnschnittsäge-technologie, ermöglicht durch die schwere, stabile und vibrationsarme Bauweise, verbrauchen die Sägen von Mayer ein Minimum an Energie und schonen Ressourcen.
 Paoloni Macchine Srl Via F. Meda 3 I-61032 Fano (PU)	Tel.: +39 (0)721/854251 www.paoloni-macchine.it	k.A.	Horizontale Plattenaufteil-sägen, Formatkreissägen	Die Plattenaufteilsägen der Modellreihe „KR“ von Paoloni sind in den Ausführungen „32“ und „43“ erhältlich, was sich auf die Schnittlängen 3 200 mm bzw. 4 300 mm bezieht.	Die Produktpalette des italienischen Maschinenherstellers Paoloni umfasst ein komplettes Programm von Standard- und Spezialmaschinen.
 Paul Maschinenfabrik GmbH & Co. KG Max-Paul-Straße 1 D-88525 Dürmentingen	Tel.: 07371/500-0 www.paul.eu	Werner Paul	Längssägen für die Plattenbearbeitung, Zugschnitlanlagen, Mehrblattsägen, Kappsägen	Paul hat sein Ausrichtssystem zur Beschickung von Mehrblattkreissägen mit Laminatplatten überarbeitet. Die Längsausrichtung erfolgt über eine farblich zum Dekor abgehobene Referenzlinie.	Die Mehrblattsägen von Paul eignen sich zum Auftrennen verschiedenster Plattenmaterialien sowie zum Nutfräsen. Paul bietet nicht nur Einzelmaschinen, sondern auch projektierte Komplettlösungen.