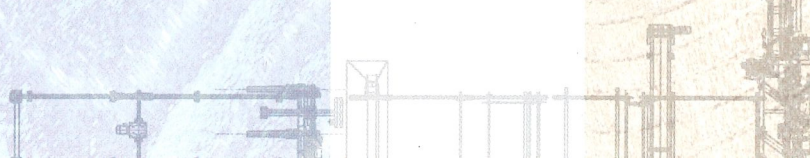
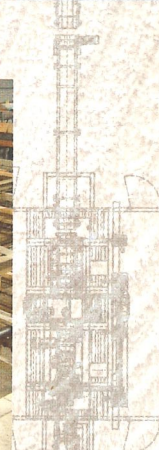
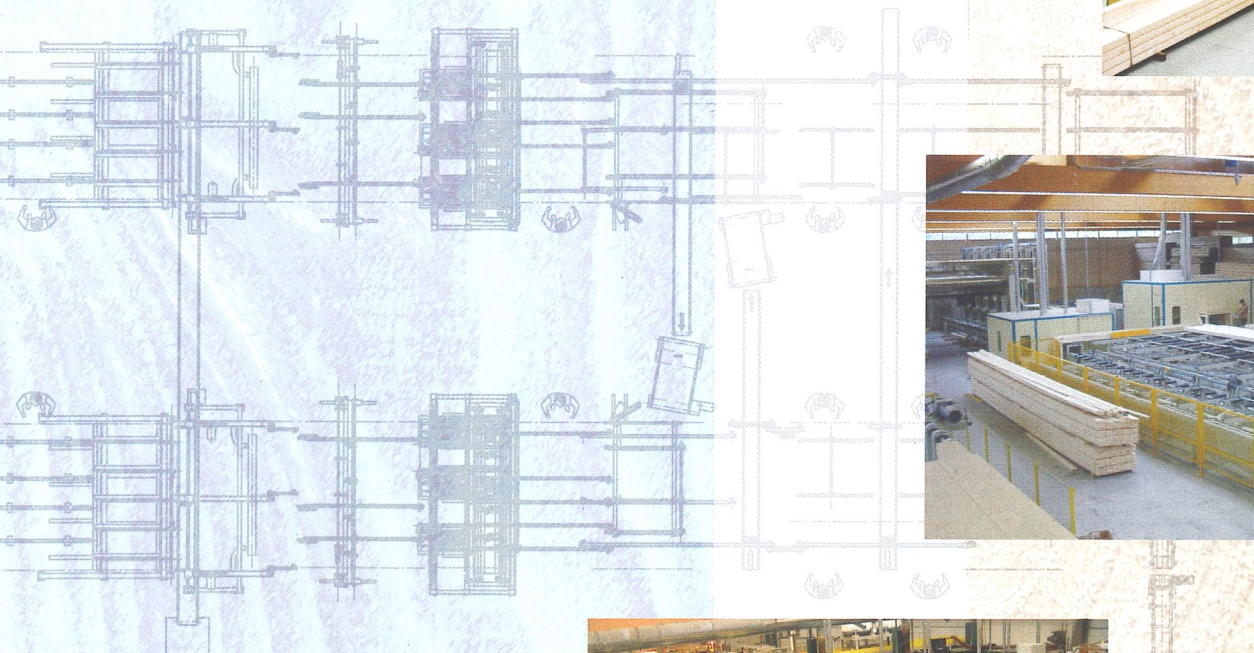


# MASCHINEN UND ANLAGEN *HIGHTECH MACHINERY*



## Hochleistungshobelmaschinen High-speed planers

### STRATOPLAN

Arbeitsbreite / Working width: 300 mm  
Arbeitsstärke / Working height: up to 120 mm  
Vorschub / Feed speed: up to 600 m/min.

### SUPERPLAN

Arbeitsbreite / Working width: 300 mm  
Arbeitsstärke / Working height: up to 160 mm  
Vorschub / Feed speed: up to 350 m/min.

### POWERFEED

Die schnellste Beschickungsvorrichtung  
mit bis 200 Takten/min  
Fast and highly efficient infeed table  
up to 200 pieces/min.

## Balkenhobelmaschinen Beam planers

### EUROPLAN

Arbeitsbreite / Working width: 300 + 600 mm  
Arbeitsstärke / Working height: up to 300 mm  
Vorschub / Feed speed: up to 120 m/min.

### SUPERLES

Arbeitsbreite / Working width: 300 + 2600 mm  
Arbeitsstärke / Working height: up to 300 mm  
Vorschub / Feed speed: up to 250 m/min.

## Kehlmaschinen / Moulders

### PROFILES

Arbeitsbreite / Working width: 220 mm  
Arbeitsstärke / Working height: up to 200 mm  
Vorschub / Feed speed: up to 60 m/min.



**Kalibrierfräs-, Hobelmaschinen**  
**Calibrating machines**

**ROTOLES**  
System

Mehrseitige Kalibrierfräsmaschinen  
*Multi-sided calibrating milling machines*  
Arbeitsbreite / *Working width*: 200 ÷ 600 mm  
Arbeitsstärke / *Working height*: up to 150 mm  
Vorschub / *Feed speed*: up to 250 m/min.

Ein und Zweiseitige Kalibrierfräsmaschinen  
*One & double-sided calibrating milling machines*  
Arbeitsbreite / *Working width*: 300 ÷ 2100 mm  
Arbeitsstärke / *Working height*: up to 300 mm  
Vorschub / *Feed speed*: up to 60 m/min.

**Doppelwellenspaltsägen / Splitting saw**

**MULTILAM**

Doppelwellen- Vielblattsägen  
*Doubleshaft multiblade saws*  
Werkstückbreite / *Working width*: 150 mm  
Werkstückhöhe / *Working height*: up to 200 mm  
Vorschub / *Feed speed*: up to 50 m/min.

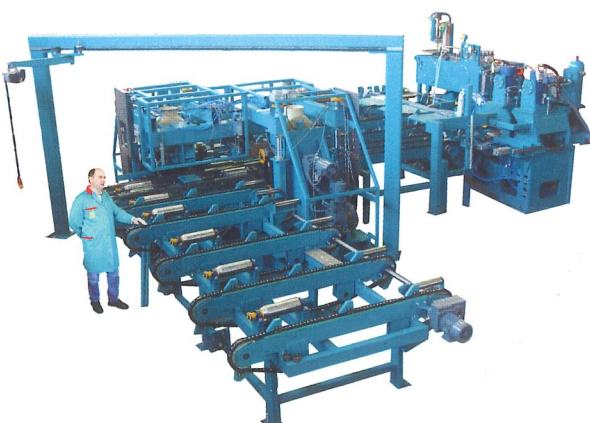
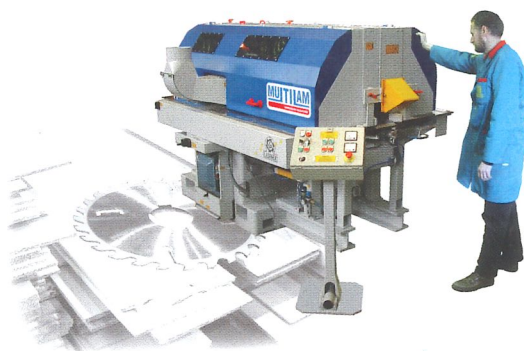
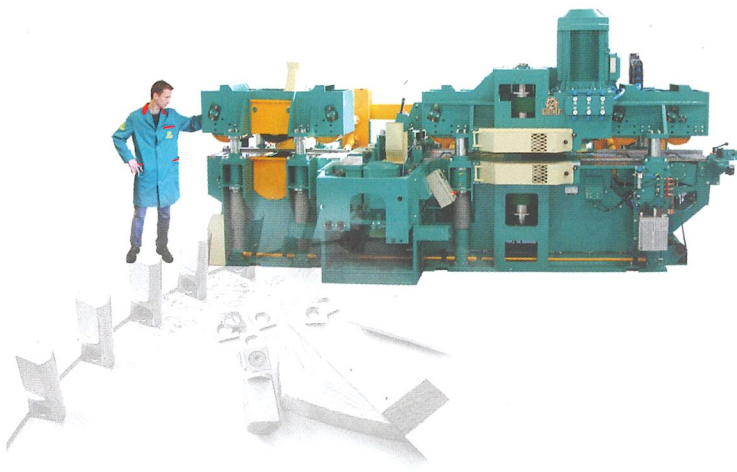
**Keilzinkenanlagen / Finger jointing lines**

**KONTIZINK**

Kapazität / *Capacity*: up to 40 Verbin./joints/min.  
Querschnitt / *Cross section*: up to 300 x 85 mm  
Presskraft / *Press power*: max. 190 kN  
Vorschub / *Feed speed*: up to 150 m/min.

**EUROZINK**

Kapazität / *Capacity*: up to 12 Verbin./joints/min.  
Querschnitt / *Cross section*: up to 160 x 23 mm  
Presskraft / *Press power*: max. 300 kN



## Leimholz-, BSH-Pressen Solid timber presses

### HYPERPRESS

Pressbettlänge / Press bed length: 20 ÷ 100 m  
Pressbettbreite / Press bed width: 5,5 m  
Positionierweg quer /  
Max. working position: 4.000 mm  
Einspannhöhe / Press height: 2.000 mm

### FLEXIPRESS

Pressbettlänge / Press length: 6 ÷ 50 m  
Einspannbreite / Press width: 200 ÷ 2.300 mm  
Einspannhöhe / Press height: 100 ÷ 560 mm  
Presskraft / Press power: 60 kN

### ROTOPRESS

Pressbettanzahl: 4 Stück  
Presslänge: bis 18 m  
Einspannbreite: 100 ÷ 1.300 mm  
Einspannhöhe: 80 ÷ 300 mm  
Presskraft pro Druckelement: max. 120 kN  
Spezifischer Druck: 0,7 bis 1,1 N/mm<sup>2</sup>

Number of press beds: 4 pieces  
Press length: up to 18 m  
Press bed width opening: 100 ÷ 1.300 mm  
Press height: 80 ÷ 300 mm  
Pressing force per unit: max. 120 kN  
Specific Pressure: 0,7 up to 1,1 N/mm<sup>2</sup>

## Parkettanlagen / Parquet lines

### PARKETOMAT

Parkettlänge / Parquet length: 200 ÷ 600 mm  
Parkettbreite / Parquet width: 20 ÷ 90 mm  
Parkettstärke / Parquet thickness: 10 ÷ 26 mm  
Theor. Kapazität /  
Teor. Capacity: 60 Stück/pieces/min.



Die Firma Ledinek Engineering behält sich das Recht vor, Änderungen und Verbesserungen auf den Maschinen ohne Vorankündigung vorzunehmen.  
The company Ledinek Engineering reserves the right to make any modifications retained oportune without any prior notice.



# LEDINEK

## Maschinen und Anlagen / Hightech Mashinery

### ÖSTERREICH

Ledinek Maschinen und Anlagen G.m.b.H  
AT-9150 Bleiburg  
Völkermarkter Straße 1  
Tel.: +43 4235 5104  
Fax: +43 4235 5103  
E-mail: info@ledinek.at  
Web: www.ledinek.at

### DEUTSCHLAND

LEDINEK-TEC Vertrieb und Service GmbH  
DE-27753 Delmenhorst  
Schönemoorer Straße 101  
Tel.: +49 4221 589094  
Fax: +49 4221 51329  
E-mail: info@ledinek.net  
Web: www.ledinek.de

### SLOVENIA (Verkaufsbüro / Sales Office)

Ledinek Engineering d.o.o.  
Bohovska 19/a  
SI-2311 Hoče - Maribor  
Tel.: ++386 2 6130061, 6130063  
Fax.: ++386 2 6130060  
E-mail: info@ledinek.com  
Web: www.ledinek.com

