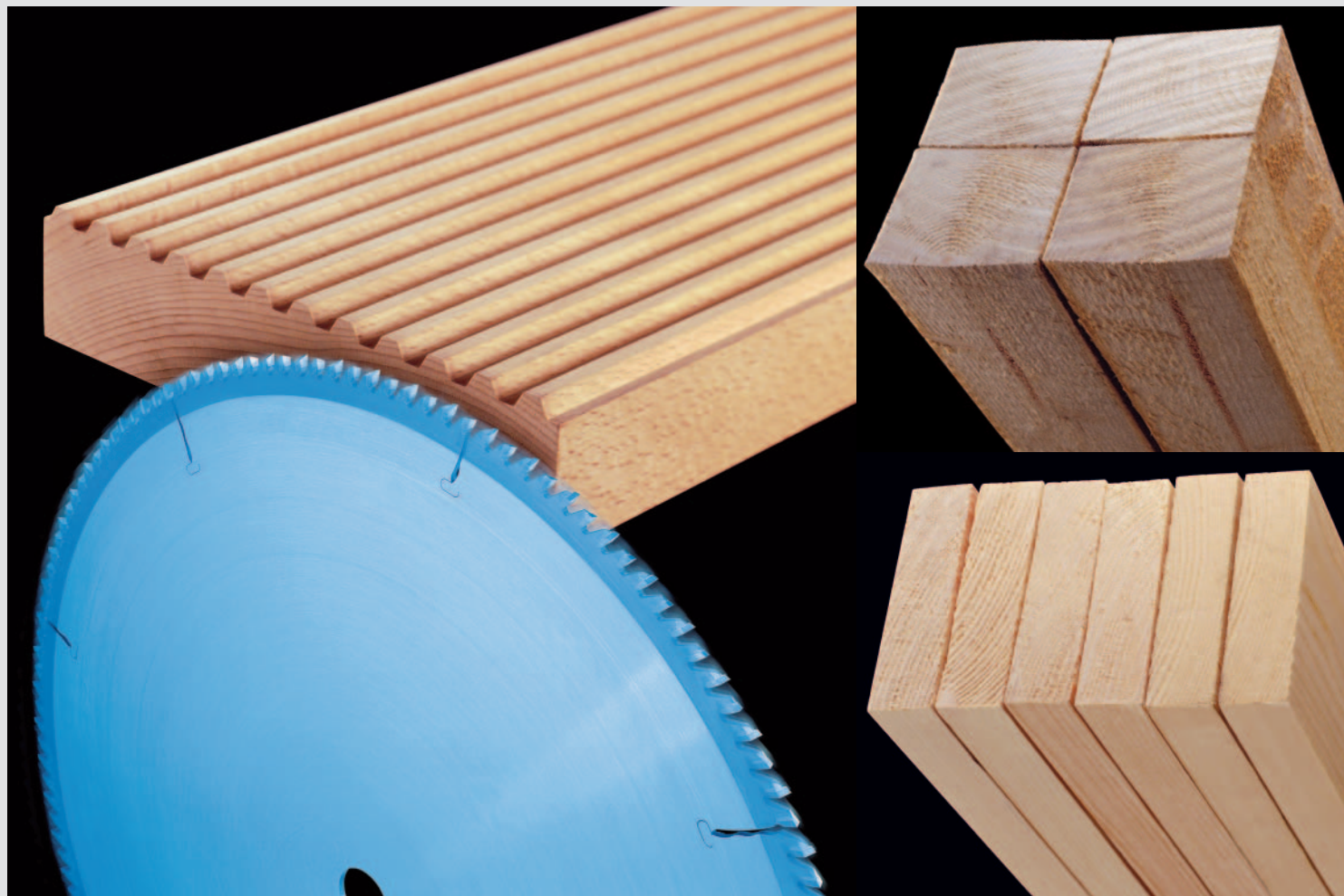
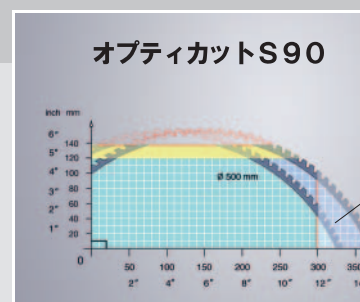


# オブティカット ヴァリオ・シリーズ 総合カタログ

## ディムター最新の全自動クロスカットソー



## ディムターの新しい発想 オプティカットS90 機能を全て詰め込んだ経済的なクロスカットシステム！



オプティカットS90は、高いカット精度と簡単な操作性を備え、さらに生産性も向上させることができる全自動クロスカットソーです。手動のクロスカットソーに比べて、スタッフを半分にした上で約4倍もの生産量を可能にします。また、オプティマイジング機能により、飛躍的に歩留まりを上げることができます。柔軟性にも優れており、定寸カットを行うか、オプティマイジング機能を使うか、ご自由にお選びいただけます。手動カットも機能のひとつです。

### テクニカルデータ

切断可能部材断面	最小 20 x 10mm
切断可能部材断面	最大
ノコ径φ400mm時	200 x 10mm / 90 x 90mm
ノコ径φ500mm時	300 x 90mm(360 x 10mm) / 280 x 100mm
または	300 x 45mm(320 x 10mm) / 215 x 120mm
ノコ径φ630mm時	420 x 40mm / 280 x 180mm
送り速度	60m/分(120m/分)

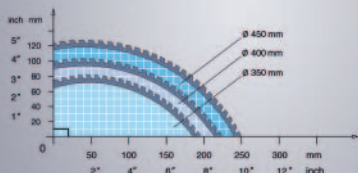
位置決め精度	±0.5(0.1)mm
送りモーター出力	2.1(5.1)kW
最大出力(ピーク)	5.0(8.0)kW
ノコモーター出力	7.5(13)kW

仕様についてご要望があれば、お気軽にご相談下さい。  
仕様変更を行った場合、機械の設計上、やむを得ず上記  
テクニカルデータが変更される場合があります。  
( )内はオプションです。

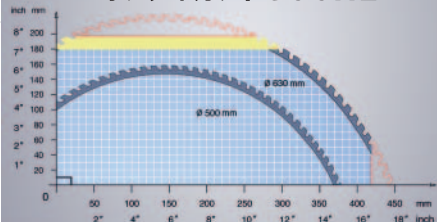


予告なしに仕様の変更を行うことがあります。本カタログ文中および写真には、一部オプション装備が含まれている場合があります。各部の説明のため、カバー類などが一部取り外されている場合があります。

## オプティカットS90 スピード オプティカットS90 エグザクト



## オプティカットS90XL



材の曲がりや寸法誤差などにより、切断できる断面が制限される場合があります。テクニカルデータの切断可能部材断面を参考にしてください。

目的に応じた幅広い商品レンジを用意したオプティカットS90。生産量を追求した“スピード”から、カット精度の高い“エグザクト”、大断面用の“XL”と進化を進めます。競争を勝ち抜くために、オプティカットS90をお選びください。

### 1 見逃しません

使える部材は捨てません。登録されたカットリストにより寸法をカットし、オプティマイジング機能により、一番価値の低いゴミと判断した欠点だけを除去します。信頼のおける4グレードまでの等級選別が可能です。

### 2 全てを計測

S90エグザクトは、位置決めノックアウト精度を追及したクロスカットソーです。カット精度はなんと±0.5mm！そして、その抜群に美しい木口の肌を体感してください。最高の精度で仕上げます。

### 3 仕事が速い！

強力なプッシャーが材を投入します。大断面の材でも複数の材をまとめてでも、軽々と高いカット精度で投入します。S90XLでは、150kgまでの重量にも対応できます。

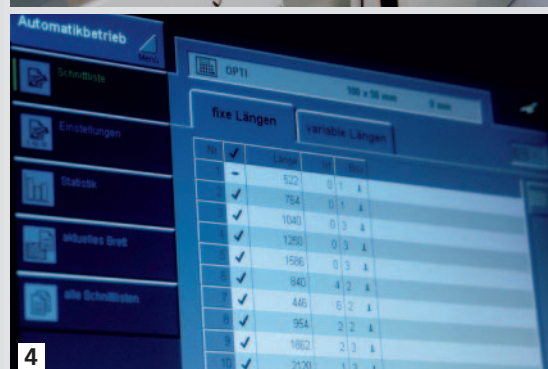
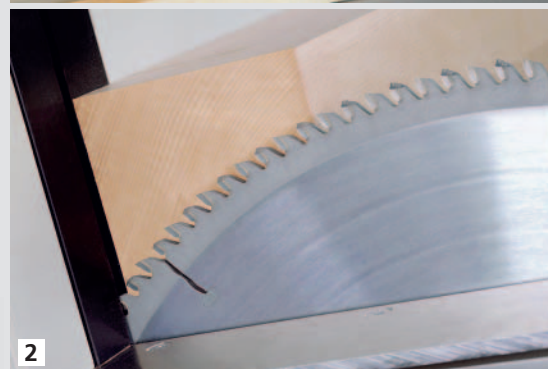
### 4 とにかく簡単

欲しい寸法をカットリストに登録するだけで、すぐに生産を開始できます。オプションを追加すればネットワーク上のコンピューターとデータ通信することも可能です。プリンターを接続し、直接データを出力することもできます。

## オプティカットS90

### — 数多く寄せられた称賛

- ・ 位置決め装置とクロスカットが一体化
- ・ 手動クロスカットの4倍もの生産能力
- ・ 歩留まりを向上させるオプティマイジング機能
- ・ 120m/分までの送りスピード
- ・ 寸分の狂いのないカット精度と、美しい木口面
- ・ 誰にでも分かりやすい機械の操作性
- ・ 複数の材のカットも一度にこなせる高い柔軟性
- ・ 条件の悪い環境でも長く使える安心の耐久性
- ・ 後付け可能なオプティマイジング機能
- ・ 高い安全性能



# オブティカット ヴァリオ・シリーズ 総合カタログ

0706/ST/1000/J



**ミカエル・ヴァイニツヒ・ジャパン株式会社**

〒657-0854 神戸市灘区摩耶埠頭  
Tel.078-871-7481 Fax.078-871-7488

e-mail:info@weinig.co.jp <http://www.weinig.co.jp>

お客様商品相談窓口  **0120-871-875**