

# コンパクトホッガー

信頼性の高いコスト効率に優れた加工ソリューション



コストと品質は、家具とパネル製造において特に重要な要因です。製造メーカーは時間とコストの削減を追求しつつ、顧客の品質要件を満たすか、それを超える必要があります。

ライツのコンパクトホッガーは、この課題の解決に大きく貢献します。購入費用とメンテナンスコストを大幅に削減しながら、耐久性と加工品質を損なうことはありません。これにより、リサイクル率の高いパネル材料、緩い中間材、または金属成分を多く含む材料でも経済的に加工可能です。

## メリット

- 購入費用とメンテナンスコストの削減
- 刃物寿命の延長
- 汎用性

## 特長

- 10回再研磨が可能
- 頑丈でメンテナンスが容易な設計
- 一定の切削幅
- あらゆる一般的なパネル材に対応
- クイッククランプシステムまたはスリーブに取り付け可能
- 即納可能
- ダイヤモンドチップ



ライツのコンパクトホッガーは、メートルごとに高いコスト効率を実現します。特に、縁の薄い家具材を加工する際にその効果を発揮します。

+20%



再利用率の高いパネル、緩い中間材、金属成分の多いパネルに効率的

10回



再研磨が可能



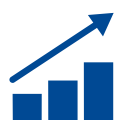
100%



安定性  
一定の切削幅  
研磨後の切削性能<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> カッター本体のライフサイクル全体を通じて

## 導入によるメリット …



### 効率性

低ランニングコストのコンパクトホグガー

- コスト効率の良い設計により、購入コストの削減
- 最適化された刃の形状により、修理が簡単で、コスト効率が向上
- リサイクル率の高いパネル、緩い中間材、または多くの金属成分を含むパネルの経済的な加工



### 生産性

低コストで高パフォーマンス

- 頑丈な構造により、幅広いパネル材料で刃の長寿命を実現
- 幅広い製品ラインナップにより、生産に最適な切削性能を実現
- 刃の長寿命化と最大 10 回の再研磨



### 柔軟性

すべての継続ラインで幅広い用途に対応

- 一般的なパネル材の加工に適した刃形状
- カッター本体にアダプターが組み込まれているため、一般的なあらゆるインターフェイスに使用可能

コンパクトホグガー：  
メートル単位で信頼  
性と効率性を発揮。



www.leitz.org

