

10" ハイブリッドソー (35960-JP)



- 同クラスのテーブルソーに比べて剛性に優れ、精度の高い操作性を保証。
- メインの定盤とウィングの接合面が、定盤表面には出ない構造で、テーブル全体の水平度を確保します。
- モータ音が静かで、快適な木工ができます。
- ライビングナイフ(割刃)を標準装備。キックバックの危険性を軽減。
- トラニオンを定盤裏側ではなく、キャビネットに取付ける構造で、ノコ刃との完璧なアライメント調整ができ、定盤に伝わる振動を軽減できます。
- テーブルインサートの取付けは、磁石で簡単にできるようになりました。

標準付属 ノコ刃(10×40ATB)×1、ウィング×2、ライビングナイフ、マイタゲージ、集塵用ポート、レンチ、ブレードガード&スプリッター、インダストリアルフェンス&レール

モーター	単相 100V*注1, 50/60Hz , 1-3/4HP
最大切込深さ	86mm(90°), 57mm(45°)
重量	190kg
テーブル高さ	877mm
本体寸法	外径 :254mm 内径 15.8mm
ノコ刃(左傾斜)	鋸刃右側 -762mm
縦挽最大切込幅	1118×686mm(左右ウィング含む)
テーブル寸法	高さ 1028× 幅 1625× 奥行 838mm

*注1 モータ結線を入れ替える事で単相 200Vでも使用可