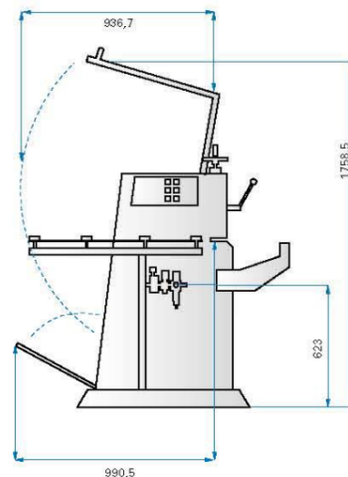
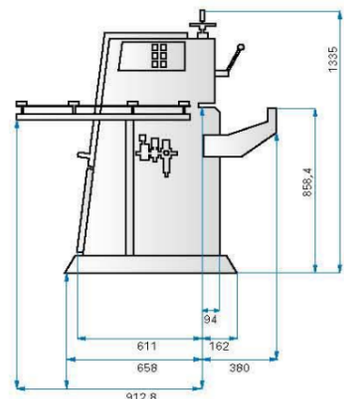
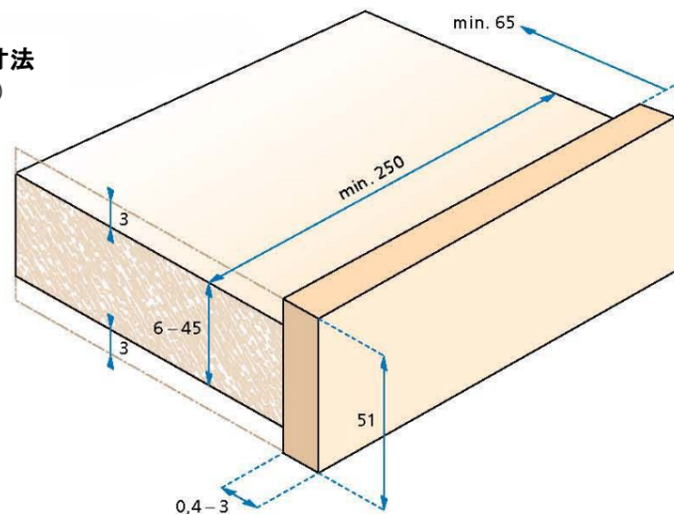


Product brochures and numerous videos can be found at www.holzher.com

Edge banders | CNC machining centres | Vertical panel saws | Pressure beam saws

ユニット — オプション装置 *オプション	1302	テクニカルデータ	1302
エッジマガジン 1806-1	○	機械寸法	
φ820mmのロール材サポートプレート		機械全長	mm 3060
定尺材装填幅 最大40mmまで可		機械幅	mm 1370
グルーアプリケーションシステム 1906MG	○	機械重量	kg 900
マルチシステム ノズルタイプ 手動		送り速度	
カートリッジグルー約1.4kg、ペレットグルー約1.5kg		送り速度(最大)	m/分 10
プレッシャーユニット 1912-1	○	集塵	
2つのローラー(1ローラーモータードライブ)		集塵風量	m³/h 570
エンドカットユニット 1822	○	集塵圧力	Pa 1650
1x0.22kw、300Hz、9000rpm		集塵速度	m/sec 20
0~10° 旋回 手動タイプ		集塵口径	φ 1x100、1x80
トリミングユニット FR201	○	エア圧力	
2x0.6kW、300Hz、18000rpm		圧力	bar 6
ダイヤモンドカッター(R2)標準装備			
スクレーパーユニット 1929	*		
上下2つのスクレーパー 最大 R=3mm			
グルースクレーパーユニット 1964	*		
上下2つの表面スクレーパー			
パフニングユニット 1940	*		
2x0.12kW、2つのφ150mmの布製パフ			

加工寸法
(mm)



技術データは、あくまでも参照です。
詳細については、お問い合わせ下さい。
仕様とデザインは、予告なく変更される場合があります。



有限会社 ホルツテクニカ東京
東京都葛飾区青戸7丁目23番23号
TEL 03-6240-7721
FAX 03-6240-7734

有限会社 ホルツテクニカナゴヤ
愛知県犬山市下榎島59番1号
TEL 0568-69-2881
FAX 0568-69-2884



HOLZ-HER GmbH
D-72622 Nürtingen
Tel.: +49 (0) 70 22 702-0
Fax: +49 (0) 70 22 702-101
www.holzher.com

Edgebanding at its best – small, powerful, precise

UNO 1302

The professional entry level model!



PRODUCTIVITY AND PRECISION



URL <http://www.holzher.jp/>

UNO 1302

HOLZHER エッジバンダー<UNO1302>は、小型ながら、十分な機能と性能を備えた機種として、世界中の市場から高い評価を得ています。

UNO1302は、省スペース設計のなかで高い安定性と正確な作業を実現します。最大3mmのロール縁材にも対応し、パネルを正確に送ります。

コントロールパネルは、シンプルなレイアウトで操作が簡単！ セットアップのための高度な技術を必要とせず、短時間で運転を可能にし、高い品質と生産性に優れたマシンです。



グルーアプリケーションシステム1906MG

ホルツヘルが誇る国際特許のカートリッジ式グルーユニット1906MGは、安定した接着剤が必要に応じて供給されます。

- ◆ アプリケーションシステムは、接着剤が一定の圧力で必要に応じて塗布され、コストの節約と品質の最適化を実現します。
- ◆ 接着剤はクローズドシステム内で必要量しか溶かされないため、変色劣化が一切ありません。
- ◆ カートリッジシステムなら接着剤の交換も簡単、EVAからPUR接着剤など簡単に行えます。接着剤の色の交換も簡単です。
- ◆ ヒートアップ時間が非常に短く、わずか3.5分
- ◆ パネルの厚さに応じて、接着剤の高さを調整できるアプリケーションシステムもオプションで装備できます。
- ◆ ペレットタイプの接着剤も使用できます。



最先端で便利なコントロールシステム

グラフィックベースのコントロールシステムによるUNO1302は、決められた一定の要求を満たしながらもシンプルな制御を実現します。

- ◆ 2個の温調器による正確な温度コントロール (ノズル式グルーアプリケーションシステム)
- ◆ ロール縁材、定尺縁材、切替えのシンプルなマガジンスイッチ
- ◆ ロール縁材切断のためのインパクトシリンダー
- ◆ スクレーパーのためのON/OFFスイッチ(オプション装備時)
- ◆ 表面スクレーパーのためのON/OFFスイッチ(オプション装備時)

■ エッジマガジン1806-1

縁材を自動供給し、パネルと合流させます。工具なしで簡単にセット替えができます。

■ グルーアプリケーション1906MG

特許を取得したHOLZHERカートリッジシステム(ノズルテクノロジシステム)は強力な接着力と綺麗なジョイントを保証。ホットパーを使用することによりペレットグルー使用可能。

■ プレッシャーユニット1912-1

ワーク材へエッジ材圧着のための、高品質な2ローラープレッシャーユニット。第1ローラーはモーター駆動式。

■ エンドカットユニット1822

硬く断面の大きな縁材も確実、高精度にカットします。

■ トリミングユニットFR201

ダイヤモンドカッター(R2)標準装備。平トリミング、アールトリミング、傾斜トリミング可能。

■ フリースペースゾーン ※オプション選択

UNO1302には、フリースペースゾーンがあります。オプションで、スクレーパー、表面スクレーパーまたはパフティングの中からユニットを搭載することができます。

■ グルースクレーパー1964

接着部表面のグルーのはみ出しを取り除くユニットです。

■ スクレーパーユニット1929

縁材のナイフマークの除去を行い、最終仕上げを行います。

■ パフティングユニット1940

縁貼り最終行程のポリッシュ用ユニットです。

