

**Encolleuse de chants Homag Optimat KAL 310**

M002621

✓ Année de construction 2008

**Données techniques**

Encollage de bois massif, de mélamine, de PVC, d'ABS, de placage, ...

Chants en rouleaux épaisseur : 0.3 à 3.0 mm

Épaisseur du massif jusqu'à : 20 mm

Hauteur du matériau de chant max : 65 mm

Hauteur de la pièce min / max : 12 - 60 mm

Largeur de la pièce min. par hauteur : 55 par 22 mm

Voltage : 400V - 3ph - 50 Hz

Large jeux de rouleaux à l'avant - déplacement manuellement.

Pupitre de commande pivotant avec clavier et souris.

Réglage de hauteur de la bande de pression supérieur motorisé.

Guide d'entrée motorisée et prolongé avec rouleaux de support.

Butée d'entrée pivotant.

Dispositif d'alimentation frontal.

Dispositif d'arrosage frontal.

Pré-fraisage avec outil en diamant.

Bac à colle avec fondoir supérieur.

Zone de pression motorisée.

Tronçonneuses doubles.

Fraisage brut.

Fraisage fin commandé par CN.

Unité de raclage de surface.

Unité de ponçage.

Dimensions de transport (l x l x h) : 6800 x 1000 x 1750 mm.

Dimensions Capots ouverts (l x l x h) : 6880 x 1540 x 2280 mm.

## Galerie de photos

