

LÖSUNGEN FÜR HOLZ SOLUTIONS FOR WOOD

MASCHINENBAU

ALTEC POWER-LINE-075 DRUCKBALKENSYSTEM

≶







C1 - 075 - Verleimtische 1 Ebene Einlegetiefe 1330mm vor starrem Amboss

- * pneumatische Hochleistungsniederhalter
- * Baulängen von 2600mm bis beliebig
- * Verstellschienen verwendbar

- * Doppelniederhalter möglich
- * Raster-Sicherheitssystem in allen Maschinen
- * Schrägverleimung möglich

Verleimtische mit einer Einlegetiefe von 1330mm. Die Einlegetiefe wird durch einen starren Amboss von 120mm Höhe begrenzt. Alle Maschinen mit altec PowerLine Druckbalken der Serie 075 ausgerüstet. Diese Druckbalken bieten einen Hub von 100mm sowie einen Schrägausgleich von 70mm. Die Pressleistung liegt bei max. 80.000N (8 Tonnen) pro Meter Presslänge. Die Verleimhöhe ist durch die Niederhalter auf max. 130mm begrenzt. Die Niederhalter sind in Niederhaltebrücken jeweils zu zweit angeordnet. Der Antriebe ist pneumatisch ausgeführt und leistet eine Niederhaltekraft von ca. 6000N pro Niederhalterarm.

Die Verleimtische sind mit folgendem Zubehör ausrüstbar:

Verstellbare Gegenlager mit verschiedenen Anlagehöhen sowie schwenkbare Gegenlager (das notwendige Sicherheits-Raster ist in allen Maschinen integriert)

DUO-Komfort Niederhalter, die jeden Niederhaltearm mit zwei seitlich verstellbaren Niederhalteschienen ausstattet

(sicheres flächiges niederhalten auch von schwierigen leicht welligen Hölzern)

Die hier abgebildete Preisliste zeigt die wichtigsten Maschinenzusammenstellungen. Für eine individuelle Kombination der mögliche Baugruppen fordern Sie bitte ein unverbindliches Angebot an.





