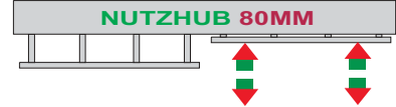


### ALTEC POWER-LINE-065 DRUCKBALKENSYSTEM



#### **E1 - 065 - Verleimtische 1 Ebene Einlegetiefe 1080mm vor starrem Amboss**

- \* mechanische oder pneumatische Niederhalter
- \* Baulängen von 2500mm bis beliebig
- \* Verstellbahnen verwendbar
- \* Doppelniederhalter möglich
- \* Raster-Sicherheitssystem in allen Maschinen
- \* Schrägverleimung möglich

Verleimtische mit einer Einlegetiefe von 1080mm. Die Einlegetiefe wird durch einen starren Amboss von 80mm Höhe begrenzt. Alle Maschinen mit altec PowerLine Druckbalken der Serie 065 ausgerüstet. Diese Druckbalken bieten einen Hub von 80mm sowie einen Schrägausgleich von 50mm. Die Pressleistung liegt bei max. 60.000N (6 Tonnen) pro Meter Presslänge. Die Verleimhöhe ist durch die Niederhalter auf max. 115mm begrenzt. Die Niederhalter sind in Niederhalterbrücken jeweils zu zweit angeordnet. Der Antriebe ist wahlweise pneumatisch oder mechanisch ausgeführt und leistet eine Niederhalterkraft von ca. 2900N 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 Niederhalterarm mit zwei seitlich verstellbaren Niederhalterbahnen ausstatten

(sicheres flächiges niederhalten auch von schwierigen leicht welligen Hölzern)

Die hier abgebildete Beispiele zeigen nur einige Maschinenzusammenstellungen. Für eine individuelle Kombination der mögliche Baugruppen fordern Sie bitte ein unverbindliches Angebot an.

