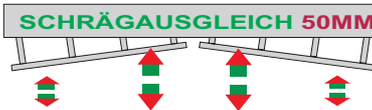
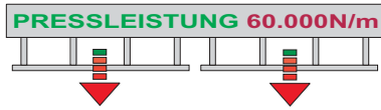


### ALTEC POWER-LINE-065 DRUCKBALKENSYSTEM



#### **EC1 - 065 - Verleimtische 1 Ebene Einlegetiefe 1330mm vor starrem Amboss**

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

Verleimtische mit einer Einlegetiefe von 1330mm. 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 Niederhaltebrücken jeweils zu zweit angeordnet. Der Antriebe ist wahlweise pneumatisch oder mechanisch ausgeführt und leistet eine Niederhaltekraft 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 Niederhalteschienen ausstattet

(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.

