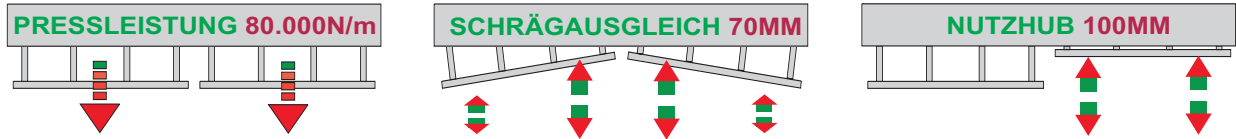


ALTEC POWER-LINE-075 DRUCKBALKENSYSTEM



B2 - 075 - Verleimsterne 2 Ebene Einlegetiefe 950mm vor beweglichen Gegenlagern

- * pneumatische Hochleistungsniederhalter
- * Baulängen von 2600mm bis 5200mm
- * Gegenlagerschienen Serienmäßig
- * Doppelniederhalter möglich
- * Raster-Sicherheitssystem in allen Maschinen
- * Schrägverleimung möglich

Verleimsterne mit einer Einlegetiefe von 950mm. Die Einlegetiefe wird durch verstellbare Gegenlager mit verschiedenen Anlagehöhen oder durch schwenkbare Gegenlager begrenzt. Standardgegenlager für Verleimhöhen 20-60mm sind in der benötigten Stückzahl integriert. 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 Verleimsterne 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 ausstatten.

(sicheres flächiges niederhalten auch von schwierigen leicht welligen Hölzern)

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

