

## CNP-0808 Tandem



### Vollautomatische Kombinationsmaschine zur Verpackung von Paletten mit Stretchfolie und Umreifungsband in einem Arbeitsgang

Bang & Co stellt die brandneue CNP-0808-Tadem vor. Eine Maschine die ein vollautomatisches Verpacken von Paletten, in Kombination mit Stretchen und Umreifen ermöglicht. Je nach Aufgabenstellung kann die Maschine nach dem Beladen wahlweise nur umreifen, nur stretchen oder beides zusammen, ohne dass ein Bediener benötigt wird. Ferner ermöglichen unterschiedliche Programme auch verschiedene Optionen, wie beispielsweise beim Umreifen: 2x längs oder 2x quer oder 2x längs und 2x quer. Beim Stretchen können wahlweise Parametereinstellungen hinsichtlich der Kopf- und Fußwicklungen, Geschwindigkeit und Vordehnung der Folie vorgenommen werden.

Ein weiterer Vorteil der CNP-0808-Tandem neben dem Bedienerlosen arbeiten ist der Platzbedarf, der sich gegenüber dem herkömmlichen Lösungen auf die Hälfte reduziert. Des Weiteren wird auch einen zusätzlicher Transportschritt erspart, nämlich den Transport von Stretchwickler zur Umreiferposition. Die Verpackungsanlage CNP-0808-Tandem bietet die ideale Kombination für Ihre Verpackungsaufgaben in der Zukunft.

### Spezifikationen CNP-0808 Tandem

Maschinen Spezifikationen	
Drehteller Durchmesser	1.650 mm
Drehteller Sanftanlauf und Stop	STD
Vordehnungsbereich PDS	0 - 250%
Stromanschluss	400 Volt 3 Ph + N + PE - 50 Hz
Paletten Spezifikationen	
Maximale Abmessung (LxB):	1.000 x 1.200 mm
Maximale Palettenhöhe	2.200 mm
Maximales Ladegewicht	2.000 kg
Bindemaß	500 x 500 mm
Folien Spezifikationen	
Maximaler Rollendurchmesser (D):	300 mm
Höhe Folienspule (h):	500 mm
Folien Stärke:	17-35 µm
Innendurchmesser Rollenkern (d):	76 mm
Maximales Rollengewicht	20 kg
Umreifungsband Spezifikationen	
Umreifungsband	12 x 0,7 mm PET
Kerndurchmesser	406 mm

Gerne stehen wir Ihnen beratend zur Verfügung und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot