

Halbautomatischer Tischumreifer Mod. PPL 502 TP

Beschreibung:

Halbautomatische Umreifungsmaschine vorwiegend für Kartonagen. Elektronisch regelbare Bandspannung und Bandvorschub. Der Tischumreifer steht auf piroutierenden Rollen mit mechanischer Bremse und verfügt über eine Abrollbremse am der Umreifungsband-Spule. Einfachste Handhabung und langjährig erprobte zuverlässige Technik.

Funktion:

Das Packgut wird durch den Bediener mittig auf dem Tisch abgestellt. Vorne an Bedientableau kann der Bandvorschub und die Bandspannung elektronisch vorab und jederzeit veränderbar eingestellt werden.

Das Band wird von Hand aufgenommen und über den Karton gelegt. Am rechten Rand, Nähe des Kartonanschlages wird es dann manuell eingeführt.

Der Umreifer erkennt das PP-Umreifungsband, zieht es ein und verspannt automatisch, gem. vorab eingestellten Werten. Nach dem Verscheißen und Schneiden des Bandes, ist der Karton frei und kann entnommen werden. Das Band wird automatisch in der Länge, entsprechend dem Wert vorgeschoben und steht für einen neuen Zyklus zur Verfügung.



(Technische Änderungen vorbehalten)

Technische Daten:

Tischhöhe inkl. Rolle:	780 – 950 mm
Länge:	850 mm
Breite:	560 mm
Umreifung:	manuell
Einsatz:	verfahrbar (teilmobil), mit fixierbaren Lenkrollen
Anschluss:	230V / PE / 50 Hz / 0,5 KW, 3,5A
Aufheizzeit:	ca. 2 min.
Verschweißung:	elektr. Schweißzunge
Umreifungsmaterial:	PP-Umreifungsband - Standard:12 x 0,55mm
Breite:	8, 10 und 12 mm
Stärke:	0,5 – 0,65 mm
Leistung:	ca. 25 Umreifungen/min.
Max. Paketgewicht:	ca. 50kg
Bandspannung:	100 bis 600 N – elektronisch regelbar
Spulenmaß:	280 mm (200 mm - Bitte angeben bzw. klären !!)

Maschinen und Anlagenteile entsprechen in Art und Ausführung der Richtlinie 2006/42/EG, elektromagnetische Kompatibilität 2004/108/EG und Sicherheitsanforderungen der EN 415-6 (2013).

Gerne stehen wir bei allen technischen und kaufmännischen Fragen zur Verfügung.