



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Papierpolstersystem

Papillon

Das Papierpolstersystem ist der ideale Hohlraumfüller für leichte Produkte direkt am Packplatz.

Ausführung der Maschine

- Automatisches Papiereinführungssystem
- Bedienung über Druckknopf
- Drehknöpfe zum Umschalten zwischen Automatik-, On-Demand- und Fußbetrieb (optional)
- Polsterstrang aus in der Mitte zusammengeklebtem 2-lagigem Papier
- Integrierte automatische Schneidevorrichtung
- Länge und Stückzahl des Polsterstrangs einstellbar
- Einfaches und schnelles Wechseln des Papiers
- Kein Luftanschluss notwendig
- Niedriger Energieverbrauch
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Optional

- Fußschalter
- Tischständer mit Schraubvorrichtung
- Fahrständer stufenlos einstellbar



Technische Daten

Maschine		PAPERplus Papillon
Durchlauf (max.)*	[Papierstück]	50
Polsterstranglänge (max.)	[m]	3
Maschinenabmessungen (B x T x H)	[mm]	340 x 340 x 340
Spannung	[V]	230
Frequenzbereich	[Hz]	50
Netzform		1L + N + PE
Papier		
Papiermaterial		Papier 100% 2-lagig
Grammatur	[gr]	50
Lauflänge	[m]	280
Breite	[mm]	200
Farbe		braun bis hellgrau, weiß
* Automatikbetrieb		



Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten.
Für Fehler wird keine Haftung übernommen.



Fußständer und Fußschalter



Tischständer mit Schraubvorrichtung