

GIGANT Papierpolstersystem

PAPERplus® Shooter³

Blitzschnell und Nutzerfreundlich:
PAPERplus® Shooter³ kombiniert hohe Produktionsgeschwindigkeit mit optimalem Produktschutz.

Das Papierpolstersystem ist extrem schnell: Es verarbeitet bis zu 160 Meter Recyclingpapier pro Minute zu Papierpolstern, mit denen sich Hohlräume im Karton füllen und das Versandgut perfekt schützen lässt. Die Maschine ist äußerst nutzerfreundlich, über drei Betriebsmodi (automatisch, manuell oder on-demand) können Anwender die Papierpolsterproduktion ganz einfach auf ihren individuellen Verpackungsprozess anpassen.

Das kompakte und leichte Gerät gibt es als alleinstehende Version oder als Tischmodell – der PAPERplus® Shooter³ lässt sich so flexibel in jeden Produktionsprozess integrieren.

Ausführung der Maschine

- ❑ Hochgeschwindigkeitsmaschine
- ❑ Geschwindigkeit stufenlos regulierbar
- ❑ Automatisches Papiereinführungssystem
- ❑ Mehrlagiger Polsterstrang aus einlagigem Papier
- ❑ Hohlraumfüller für leichte Produkte
- ❑ Bedienung über Fußpedal
- ❑ Integrierte automatische Schneidevorrichtung
- ❑ Einfaches und schnelles Wechseln der Papierrolle
- ❑ Kein Luftanschluss notwendig
- ❑ Niedriger Energieverbrauch

Vorteile auf einen Blick

- ❑ Schnell: Verarbeitet bis zu 222 m Papier pro Minute.
- ❑ Nutzerfreundlich: Drei Betriebsmodi – automatisch, manuell und on-demand.
- ❑ Kompakt: Lässt sich in jede Arbeitsumgebung integrieren.
- ❑ Flexibel: Erhältlich als alleinstehende Version oder als Tischmodell.
- ❑ Ergonomisch: Höhenverstellbar und mit schwenkbarem Kopf.



PAPERplus® Shooter³



Technische Daten

Maschine		PAPERplus® Shooter³
Abmessungen (L x B x H)	[mm]	560 x 280 x 270
Maschinengewicht	[kg]	6,5
Stromversorgung	[VAC]	115 - 230
Frequenz	[Hz]	50/60
Leistungsaufnahme	[A]	2 - 4
Elektrische Leistung Spitze/kont./Stand-by	[VA]	310/140/5
Schalldruckpegel	[dB]	78 - 84
Ausgabegeschwindigkeit	[m/min]	160