



BC 600 Luftpolster

Luftkissen-Polstermaschine

Das Modell BC 600 Luftpolster ist einzigartig in seiner Art. Es verarbeitet ohne eine Bedienerperson umweltschonende Luftkissen aus PE-HD oder PA-PE, die sich dazu eignen, Produkte sicher und schnell zu verpacken und empfindliche Produkte flexibel und trotzdem preisgünstig zu schützen.

Und das sowohl ökonomisch als auch ökologisch!

Das Volumen der Verpackungen im Lager, die Transportkosten und die Abfallentsorgung werden auf diese Weise drastisch reduziert.

BC 600 Luftpolster benutzt eine Spule für 600 mm breite Rollen, mit der unterschiedliche Luftkissenformen produziert werden können (siehe Bildbeispiele). Die hergestellten Luftkissen werden platz sparend über einen motorgesteuerten Arm aufgewickelt. **Aus 1 Kubikmeter Folie werden über 500 Kubikmeter Luftkissen produziert.**

Eigenschaften:

- Sowohl die Luftkissenrolle als auch die Maschine können dank Bremsräder schnell an den benötigten Packplatz gebracht werden
- Dieses System kann, je nach Wunsch des Bedieners, verschiedene nach Maß zugeschnittene Formate realisieren.
- Es ist mit einem Stückzahlzähler ausgestattet, der das Stoppen des Gerätes nach Herstellung der eingestellten Stückzahl ermöglicht.
- Es besteht die Möglichkeit, die Perforation - und Schneidfunktion zu entfernen, um eine Luftkissenrolle zu erhalten, die sich für den Schutz von großen Verpackungen eignet.
- Hohe Produktionsfähigkeit von mindestens 2 und maximal 4 m³/Stunde.

Umweltschonend:

Die Verpackung besteht zu 99% aus Luft, das verwendete Polyethylen und/oder die Polyamide sind recyclebar und vollständig wieder verwertbar.

Preisgünstig:

Gegenüber herkömmlichen Systemen sparen sie bis zu 60%.

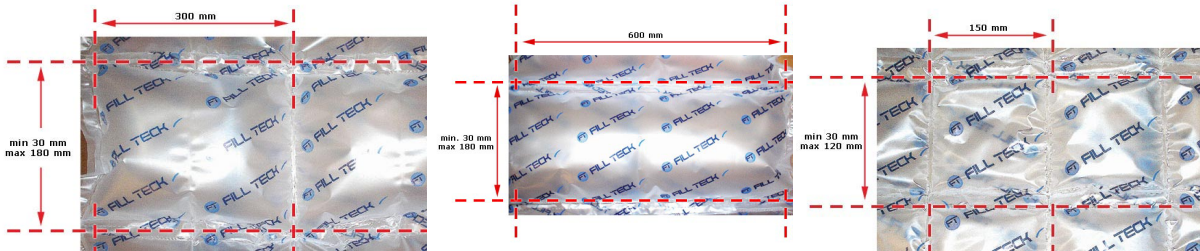
Flexibel:

Sie können die Anzahl und die Größe der Luftkissen in der Verpackung selbst bestimmen. Sie füllen die Räume aus, die sie zum Schutz verschiedenster Gegenständen benötigen, unabhängig von Format und Ausmaßen.

Praktisch:

Der Bedarf an Lagerraum wird bis zu 99% verringert

Technische Spezifikationen:



BC 600 Luftpolster	
Kissenlänge	30 – 180 mm
Kissenbreite	95 – 600 mm
Kissenhöhe	bis 80 mm
Leistung	2 – 6 m ³ /h
Geschwindigkeit Aufrolleinheit	138 U/min
Folienstärke (PE-HD)	45 – 65 my
Folienstärke (PA-PE)	48 my
Max. Foliendurchmesser	250 mm
Max. Foliendurchmesser	1200 mm
Stromversorgung	230V 50 Hz
Energieaufnahme	1,8 kW/h
Druckluftbedarf	6-7 bar
Maschinengewicht	419 kg
Gewicht Aufrolleinheit	83 kg
Motor Aufrolleinheit	230 V; 50 Hz; 0,9 kW
Maschinenmaße	ca. 1167 x 1172 x 1368 mm

Optionen:

Leporello-Magazin

Das Foto zeigt die Kombination des Magazins mit dem Modell BC 600 Luftpolster.

Die gefertigten Luftkissen werden platzsparend in dem rollbaren Magazin gesammelt, um größere Mengen ohne Wartezeiten des Bediener zu entnehmen zu können.

Das System arbeitet mit einem Fotozellensystem vollkommen automatisch, ohne dass ein Bediener, wenn das Magazin leer ist, aktiv werden muss.

