

Verpackungsmaschine WiAirHP10, Herstellung von Waben-Papier, manuell schneiden (1 Stück)

Luftpolstermaschine für die Herstellung von Luftpolsterfolie ? Ideal für Packstationen und kleine Unternehmen ? Kauf auf Rechnung ?

Artikelnummer WIAIRHP10

Gewicht 7.3kg



Produktbeschreibung

Die neue WiAirHP10 verarbeitet Wabepapier nach Bedarf auf manuellem Weg. Die umweltfreundliche Lösung für die Warensicherung durch effiziente Rauffüllung. Durch die besondere Wabenstruktur wird eine besonders "abfedernde" Wirkung gewährleistet.

- **Einfache und schnelle Hohlraumfüllung**
- **Ideal für Büros, kleine bis mittlere Packstationen**
- **Aus 1 Meter Rolle wird durch das Auseinanderziehen ganze 1,4 Meter Wabepapier für die Verarbeitung produziert**
- **Füllmaterial in Sekundenschnelle**
- **Einfache Handhabung**

WARUM PAPIERVERPACKUNGEN VERWENDEN?

Traditionelle Verpackungsmaterialien haben einen großen Einfluss auf die Umwelt, viele Länder der Welt haben Einschränkungen erlassen. Umweltschutz ist der zukünftige Entwicklungstrend.

Jetzt ist schon klar: Erneuerbare Verpackungsmaterialien werden der neue Favorit der Verpackungsindustrie.

Die Papierkissenmaschine WIAIRHP10 verwendet erneuerbares Wabepapier mit starker Zähigkeit. Es ist nicht nur umweltfreundlich, sondern hat auch die Dämpfungs- und Kompressionsleistung von nicht transportierenden Kunststoffmaterialien.

Es ist die bevorzugte Alternative zu Luftpolster aus Kunststoff.

Technische Daten:

- **Gewicht:** 7 kg
- **Maße:** 695x320x215 mm
- **Länge der Maschine:** 695 mm, **Länge der Rolle:** 508 mm

Weitere Bilder

