

ECOKRAFT ABVERPACKUNG AS900

LÖSUNGEN FÜR DIE WEITERVERARBEITUNG



+ ANWENDUNGEN

Eine Maschine für unterschiedliche Materialien. Egal ob Pellets oder loses Material. Die halbautomatische Absackanlage AS900 ist die ideale Lösung für die Abverpackung von Materialien in kleinen oder großen Einheiten bis max. 60 kg. Die eichfähige Waageeinrichtung ist in 5 Gramm Schritten justierbar und bietet ein Höchstmaß an Qualität und Robustheit.

+ VORTEILE

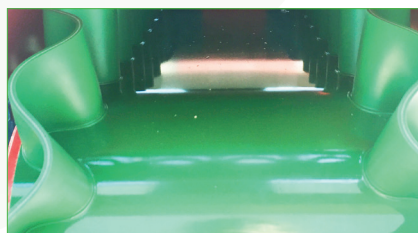
- + Geeignet für Pellets sowie loses Material
- + Präzise Waageeinrichtung
- + Einfache Bedienung
- + Geschwindigkeitsregelung der Befüllung
- + Kompakte Bauweise

+ ECOKRAFT ABVERPACKUNG

Je kleiner die Verpackungseinheit, desto lukrativer ist i.d.R. der erzielbare Verkaufspreis. Mit der Absackanlage AS900 können unterschiedlichste Materialien schnell und effizient in beliebige Verpackungseinheiten abgefüllt werden. Erhältlich in der Ausführung mit einem 1 m³ Materialcontainer aus Stahlblech oder der Variante passend für das Big Bag System Vario.



Präzise Waageeinrichtung von Markenhersteller, bis max. 60 kg Einheiten



Integriertes Förderband mit Frequenzumrichter zur Geschwindigkeitsregulierung

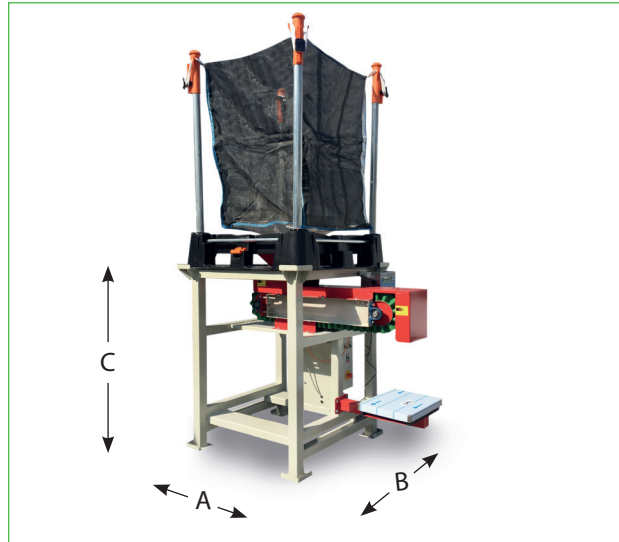


Aufnahmeplattform für Vario Big Bag System

+ TECHNISCHE DATEN



Materialcontainer



Big Bag System



TYP	AS900	
Gewicht	ca. 300 kg (Grundgestell ohne Big Bag System / Materialcontainer)	
Anschlußwert	16 A	
Breite A (mm)	1200	
Länge B (mm)	1200	
Höhe C (mm)	1800	
Inklusive:	<ul style="list-style-type: none"> - integriertes Förderband - Getriebemotor - Wiegezelle mit Edelstahlauflage - Digitalanzeige und Eingabe im Edelstahlgehäuse - Schnittstelle für Datenübergabe an PC - Schnittstelle für Drucker - bis 60 kg in 20 g Schritten - Schaltschrank - Ein / Aus Taster - Abwiegung in zwei programmierbaren Geschwindigkeitsstufen Haupt- und Feindosierung 	<ul style="list-style-type: none"> - Materialabgang - Absackauflage - Hauptschalter - Zählung nach Gewicht oder Stückzahl - Schnittstelle für externes Display - Mehr Steuerpunkte möglich - Eichfähig - Frequenzumrichter von 20 bis 70 Hz - Notaus- Schalter

Verfügbar mit Materialcontainer oder Big Bag System!