

ECOKRAFT ABVERPACKUNG AS

LÖSUNG FÜR DIE WEITERVERARBEITUNG



ANWENDUNGEN

Die halbautomatische Absackanlage AS900-V2 bietet eine schnelle und einfache Lösung für die Abfüllung hergestellter Pellets in verschiedene Verpackungseinheiten wie Tüten, Beutel, Säcke oder Kartons.

Die eichfähige Präzisionswaage ermöglicht Ihnen exakte Abfüllmengen. Die Wiegeeinstellungen sind dabei über ein 7 Zoll grafisch farbiges Display abzulesen. Die Bedienung erfolgt mühelos anhand eines mitgelieferten Fußschalters. Der integrierte Frequenzumrichter erlaubt es Ihnen, die Abfüllgeschwindigkeit an die Abfüllmenge anzupassen. So kann es auch bei geringen Abfüllmengen zu keiner unkontrollierten Überfüllung kommen.

Die Abfüllmenge der 2-Bereichswaage ist individuell einstellbar bis max. 30kg.

VORTEILE

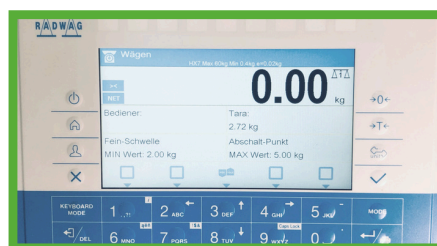
- ✓ Geeignet für lose Pellets
- ✓ Eichfähige Waageeinrichtung
- ✓ Einfache Bedienung
- ✓ Geschwindigkeitsregelung der Befüllung
- ✓ Kompakte Bauweise
- ✓ Höhenverstellbar

ECOKRAFT ABSACKUNG AS

Je kleiner die Verpackungseinheit, desto lukrativer ist in der Regel der erzielbare Verkaufspreis. Mit der Absackanlage von ECOKRAFT können unterschiedlich hergestellte Pellets schnell und effizient in jede gewünschte Verpackungseinheit abgefüllt werden, sei es Tüte, Beutel, Sack oder Karton. Die Anlage ist zudem perfekt für das Big Bag System VARIO geeignet, wodurch Sie flexibel zwischen verschiedenen Verpackungsgrößen wählen können.



Benutzerfreundliche, intuitive Bedienung



Individuelle Einstellmöglichkeiten für maximale Flexibilität



Aufnahmeplattform speziell für das Big Bag System VARIO zur einfachen Entleerung



TECHNISCHE DATEN



TYP **AS900-V2**

Gewicht	ca. 500 kg (Grundgestell ohne Big Bag System VARIO)
Anschlusswert	16 A (Kraftstromstecker bereits montiert)
Stromverbrauch	0,5 kW/h
Abfüllmengen	max. 30kg - als 2-Bereichswaage: Bereich 1: bis 15 kg Zifferschritt e=d= 5g Bereich 2: 15- 30 kg Zifferschritt e=d= 10g
Eichfähig	OIML Klasse III

Tiefe A	1.770 mm
Länge B	1.250 mm
Höhe C	2.350 mm
Höhe D	4.100 mm

Inklusive:	<ul style="list-style-type: none"> • Aufnahmeplattform für Vario Big Bag System • Integriertes Förderband • Abwiegung in zwei programmierbaren Geschwindigkeitsstufen Haupt- und Feindosierung • Digitalanzeige und Eingabe im Edelstahlgehäuse • Schnittstelle für Datenübergabe an PC 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnittstelle für externes Display • Schnittstelle für Drucker • Schaltschrank • Frequenzumrichter von 20 bis 70 Hz • Notaus- Schalter • Inklusive Fußschalter
-------------------	--	---

