

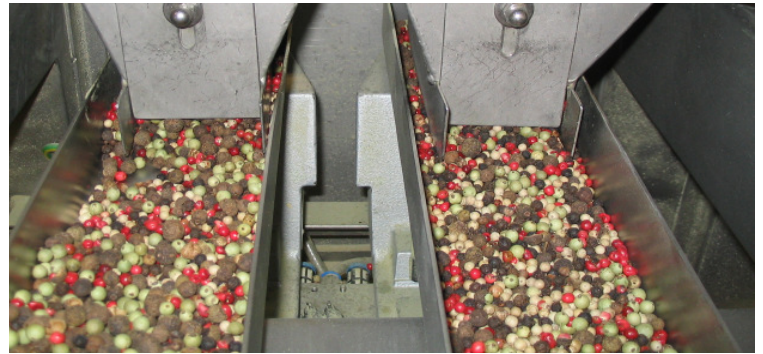
Abfüllwaage ADS 1200



- Für die automatische und gewichtsgenaue Abfüllung von freifließender, trockener Ware (Pulver, feinem Streugut, Körner und Granulat)
- Geeignet für Produkte wie Getreide, Kaffee, Tee, Kräuter, Gewürze und Pharmaprodukten
- Selbstoptimierende, prozessorgesteuerte Abfüllwaage mit Rezepturspeicher
- Hohe Dosiergenauigkeit und -Konstanz
- Stabile und äußerst robuste Edelstahlausführung
- Unempfindlich gegen Verschmutzung
- Sehr service- und wartungsfreundlich
- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis und Qualität Made in Germany



Maschinen und Anlagen
für Automatisierung
Verarbeitung
Sortierung



Anwendungsmöglichkeiten:

- ◆ Handabfüllung
- ◆ Synchronisiert mit einem Verpackungsautomaten
- ◆ Kombination von mehreren ADS 1200 für
- ◆ Fein- und Grobdosierung
- ◆ Mischprodukte oder Leistungsoptimierung
- ◆ GMP gerechte Ausführung

Abfüllgewicht und Leistung:

- ◆ Pro Rinne bis 25 Wägungen pro Minute, abhängig von
- ◆ Rinnengröße
- ◆ Rinnenanzahl
- ◆ Produktsorte

**Verschiedene Ausführungen
für Packungsgrößen:**

- ◆ Min: 10g
- ◆ Max: 5kg Produktspezifische Sonderanfertigungen möglich

Abmessungen:

- ◆ L/B/H min: 800/600/500 (ohne Vorratstrichter)

Gewicht:

- ◆ ab 70 kg

Schutzart:

- ◆ IP 54

Optionen:

- ◆ speziell angepasster Maschinenaufbau
- ◆ Mehrfachwaagen für Mischungen oder höhere Leistungen
- ◆ spezielle Rinnenformen und Ausführungen
- ◆ Oberflächenbeschichtung
- ◆ GMP-gerechte Ausführung
- ◆ TO –Ausscheidung (Überfüllungen werden ausgeschieden)
- ◆ Synchronisation mit Transportbändern oder jeder Art von Verpackungsmaschinen
- ◆ Statistikfunktionen
- ◆ Vernetzung und Fernwartung über PC-Software

Schnittstellen:

- ◆ für Synchronisation, mehrer ADS 1200 Systeme
- ◆ PC , Drucker, Fernbedienung etc

Elektrischer Anschluss:

- ◆ 230 V~ +/-10%; 50Hz / 3 A

Pneumatischer Anschluss:

- ◆ 4 – 6 bar, 50 bis 300 Liter / Std

Zubehör:

- ◆ Vorratstrichter, Auslaufrichter, Maschinengestell, Fußschalter, Drucker,
- ◆ Transportbänder, Produktzuführung mit Füllstandskontrolle,

Individuelle Lösungen

- ◆ Anbindung an Verpackungsautomaten
- ◆ Komplette Linien
- ◆ Individuelle Konstruktionen