

# GALAXY Compact Wägesystem



**Ein-Kopf-Wägesystem Typ Compact R20-11N**

## Ausgewogen abgepackt: Einfach auf Knopfdruck!



### Anwendung:

Dieses Ein-Kopf-Wägesystem kann zum manuellen oder automatischen Abwiegen und Abfüllen von Kaffeebohnen, Granulaten, Tabletten, kleine Metall- und Kunststoffteilen, freifließende Produkte in pulvriger Form etc. in Tüten oder Beutel eingesetzt werden. Durch das kompakte Design ist dieses Wägesystem besonders geeignet für den Einsatz in kleinen Räumen.

Entsprechend den Erfordernissen kann dieses Wägesystem für manuelle oder automatische Abfüllung eingesetzt werden.

### **GALAXY - Einfach genau abwiegen!**

### Vorzüge:

- Kompakte Einheit in Edelstahl-Ausführung
- Einfache Bedienung, Reinigung und Wartung
- Digitale Anzeige der Füllmengen, Eingabe über Tastatur
- Unterschiedliche Füll-Geschwindigkeiten
- Staubdichte Waagschale
- Öffnung der Dosierklappen durch Druckluft

### Optionen:

- Pneumatische Dosierklappe für genauere Wiegeresultate bei schwereren Produkten (z.B. Nüsse)
- Öffnung der Dosierklappe kann auch durch Elektromagnete erfolgen
- Adapter für Dosiertrichter für kleinere Mengen.

Technische Daten:	GALAXY Compact R20-11N
Kapazität	max. ca. 20 Wägungen pro Minute
Volumen Vorratstrichter	ca. 55 Liter
Inhalt der Schale	ca. 2,5 Liter
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Gewicht	ca. 55,0 kg
Abmessungen	ca. 1000 x 400 x 700 mm
Wägebereich	50 - 2000 Gramm
Präzision	ca. 2 Gramm
Vibrationsrinne	130 mm breit
Druckluftanschluss	min. 5 bar / max. 7 bar
Verbrauch	max. 0,1 m <sup>3</sup> pro Minute
Steuerung	PLC
Emission	<70 dB(A) (in Betrieb)