

## KONTROLLSYSTEME MIT SORTIERFUNKTION

Typ KS-038 / KS-048, eichfähig

- vielseitige Einsatzmöglichkeiten:
- variable Maße und Wägebereiche
- pulverbeschichtet, optional Edelstahl
- kombinierbar mit verschiedenen Auswertegeräten
- Optionen wahlweise

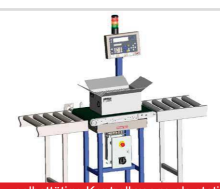


mit einem reversierendem Zuführband





zur Ausschuss-Steuerung bei Roboter Palettierung



selbsttätige Kontrollwaage als statische Durchlaufwaage



separate Einheit neben dem Kommissioniertisch

# Technische Daten

### RHEWA

#### Ausführungen

| Тур              |    | 048-KS  | 038-KS   |  |
|------------------|----|---|--|--|
|                  |    | flache Ausführung FA, Bockausführung BA                   |  |  |
| Maße             |    | von 250 x 150 bis 600 x 500 mm                            | von 400 x 240 bis 1500 x 1000 mm                           |  |
| Höhe             | FA | von 85 bis 110 mm   | von 150 bis 160 mm   |  |
|                  | BA | von 300 bis 100 mm  | von 200 bis 1000 mm  |  |
| Wägebereich      |    | max. 200 kg einschl. Vorlast                              | max. 400 kg  |  |
| Vorlast 1)       |    | bis 50 kg   | bis 200 kg   |  |
| Wägezellen       |    | 1 DMS-Wägezelle aus eloxierter<br>Aluminiumlegierung IP66 | 4 DMS-Wägezellen aus eloxierter<br>Aluminiumlegierung IP66 |  |
| Messkabel        |    | 2 - 3 m (Festanschluss)                                   | 5 m (Festanschluss)  |  |
| Anschlusseinheit |    | Klemmenkasten, Edelstahl IP67 (Donglefunktion)            |  |  |
| Oberflächen-     |    | Rahmenteile pulverbeschichtet (Standard RAL 5010)         |  |  |
| schutz           |    | optional: feuerverzinkt mit Edelstahlwägezelle            | optional: in Edelstahl mit Edelstahlwägezelle              |  |

<sup>1)</sup> Vorlast führt zur Reduzierung des Wägebereiches

Weitere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage.

#### **Optionen**

| Bezeichnung  | Best-Nr. |
|--|----------|
| Stativ zur Montage mit Klemmbeschlägen               | 0214     |
| Wägebrückenabdeckung, pulverbeschichtet              | 0325/1-3 |
| Wägebrückenabdeckung aus Edelstahl für 048           | 0325/4-6 |
| Ausführung in Edelstahl                              | 0383     |
| trennbare Steckverbindung anstelle von Festanschluss | 0410     |
| Rollen- und Gurtförderer                             |          |
| Steuerungsmodul für autarken Wägebetrieb             |          |

#### **Technische Daten**

| Wägefehler        | gem. Eichordnung und OIML für Handels-<br>waagen Klasse III |
|-------------------|---|
| Einschwingzeit    | ca. 1-2 s   |
| Arbeitstemperatur | -10 bis + 40°C  |
| Lagertemperatur   | -20 bis + 65°C  |
| Schutzart         | IP 65   |



Für jede Aufgabe das passende Auswertegerät!





038-KS-BA mit Gurtförderer und Steuerungsmodul