

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



Trichterzuführung mit Förderband



zur Ausschuss-Steuerung bei Roboter Palettierung



selbsttätige Kontrollwaage als statische Durchlaufwaage



separate Einheit neben dem Kommissioniertisch

Ausführungen

Typ		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 Aluminiumlegierung IP66	4 DMS-Wägezellen aus eloxierter Aluminiumlegierung IP66
Messkabel		2 - 3 m (Festanschluss)	5 m (Festanschluss)
Anschlusseinheit		Klemmenkasten, Edelstahl IP67 (Donglefunktion)	
Oberflächen- schutz		Rahmenteile pulverbeschichtet (Standard RAL 5010)	
		optional: feuerverzinkt mit Edelstahlwägezelle	optional: in Edelstahl mit Edelstahlwägezelle

¹⁾ 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 Handelswaagen Klasse III
Einschwingzeit	ca. 1-2 s
Arbeitstemperatur	-10 bis + 40°C
Lagertemperatur	-20 bis + 65°C
Schutzart	IP 65



048-KS-FA mit 0325/1-3 und Gurtförderer

Für jede Aufgabe das passende Auswertegerät!



82^{c-2}



83^{sigma}



84^{vario}



038-KS-BA mit Gurtförderer und Steuerungsmodul