



SW Serie

Höchste Schutzklasse
für härteste
Industrieanwendungen

IP69K

Wenn Sie die Hygiene ihrer Ausrüstung ernst nehmen...

Die Einhaltung von Hygienestandards in der Lebensmittel verarbeitenden Industrie ist eine zwingende Notwendigkeit um den ständig wachsenden Anforderungen und gesetzlichen Auflagen gerecht zu werden. Die neue SW Industriewaage mit der Schutzklasse IP69K ist dafür bestens geeignet. Diese Waage wurde konstruiert um selbst extremsten Belastungen beim Reinigen zu widerstehen. 10000 kPa Druck und 85° Wassertemperatur können ihr nichts anhaben.

Eigenschaften

IP69K - die höchste Schutzklasse gegen Staub und Nässe für härteste industrielle Anwendungen

Der ultimative Schutz gegen Schäden durch Kondensat

Offene Konstruktion für leichtes Reinigen (keine Rückstände in Ecken)

Edelstahl Wiegeplatte, Konstruktion und Lastaufnehmer

Stabile schwenkbare Anzeige

Kapazitive Tastatur, keine beweglichen Teile, keine geklebte Folientastatur, absolute Dichtigkeit und Widerstandsfähigkeit

Helles, gut ablesbares LED Farbdisplay mit 5 Stufen Signalleuchte

Optional wiederaufladbarer Akku, RS-232C + Relais Ausgang und RS-422 / 485



Widerstandsfähig selbst in extrem kondensierender Umgebung



Lastzelle ebenfalls mit IP69K Schutzklasse



* Wiegeplatte = SUS304
Konstruktion = SUS304
Lastzelle = SUS630



Intuitive sehr gut ablesbare LED Anzeige mit 5 Stufen Signalleuchten



Die kapazitiven Tasten verhindern Beschädigung durch unsachgemäße Bedienung mit scharfen Gegenständen und sichern permanente Dichtigkeit



Tisch- und Wandmontagehalter kann anstelle des Stativs verwendet werden



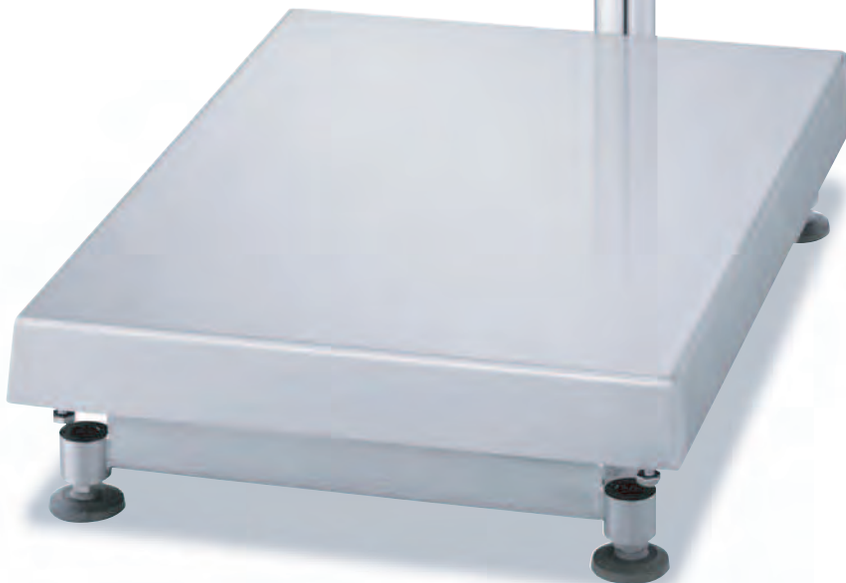
Die Anzeige kann auf 0°, 30°, 60° oder 90° eingestellt werden



Das Stativ kann an der Längsseite montiert werden



Offene Konstruktion ideal für rückstandsfreies Reinigen



Nk Y] Plattformgrößen



250 mm 250 mm



300 mm 380 mm

	SW-6KS	SW-15KS	SW-15KM	SW-30KM
kg Kapazität	6	15	15	30
Kleinste Anzeige	0.002	0.005	0.005	0.01
* Eichwert	0.001*	0.002*	0.002*	0.005*
	0.0005	0.001	0.001	0.002
Referenzprobe	5 Stück (kann auf 10.20.50 oder 100 eingestellt werden)			
Max. Zählung	120000 pcs	150000pcs	150000pcs	150000pcs
Min. Stückgewicht	0.00005kg	0.0001kg	0.0001kg	0.0002kg
Wiederholbarkeit	0.001kg	0.002kg	0.002kg	0.005kg
Standardabweichung				
Linearität	±0.002kg	±0.005kg	+0.005kg	+0.01kg
Sensitivitätsdrift	±20ppm / °C (5 °C - 35 °C)			
Anzeige	7 Segment LED Anzeige mit 14,6 mm Ziffernhöhe LED Komparator Signalleuchte: Rot / Gelb / Grün / Gelb / Rot			
Anzeigenaktualisierung	ca. 10 Mal pro Sekunde			
Betriebstemperatur	-10°C - 40°C			
Stromversorgung	Netzanschluß (100V - 240V) oder SLA Batteriepack (optional) Batteriestandzeit ca. 80h ohne Beleuchtung, Komparator oder Schnittstellen)			
Plattformgröße	250 x 250 mm		300 x 380 mm	
Abmessung (für Stativmodell)	250(L) x 480(B) x 353.5(H) 9.8(L) x 18.9(B) x 13.9(H)		300(L) x 601(B) x 722.5(H) 11.8(L) x 23.7(B) x 28.4(H)	
Gewicht (für Stativmodell)	7.7 kg		13.0 kg	
Kalibriergewicht (Werkseinstellung)	6 kg	15 kg	15 kg	30 kg

Optionen: **OP-02** Wiederaufladbare Batterie

OP-03* RS-232C + Relaisausgang

OP-04* RS-422/485

OP-09 Kurzes Stativ (für SW-6KS und SW-15KS)

OP-10 Langes Stativ

OP-11 Tisch - und Wandmontagebügel

* OP-03 und OP-04 können nicht gleichzeitig genutzt werden

* SW Waage verliert die Schutzklasse IP69K bei Nutzung der OP-03 oder OP-04

Wägetechnik Koch

Beratung - Verkauf - Service

Helga B. Koch & Günter Koch GbR, Dorfstraße 7, 94486 Osterhofen-Gergweis,
Tel. 08547 - 914232, Fax 08547 - 914233
<http://www.waegetechnik-koch.de>, info@waegetechnik-koch.de