

# MULTIHEAD WEIGHER COMPACT

Anwendungsbeispiele der Mehrkopfwage COMPACT



Saatgut,  
Granulat

Tee, Gewürze



Nüsse,  
Snacks

Tabakwaren



Tabletten,  
Kapseln

Süßwaren



10-KOPF 0,8 L



14-KOPF 0,5 L

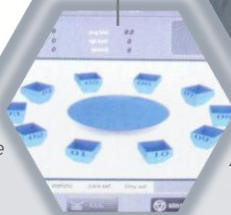
PC Online



USB 2.0

USB-Schnittstelle

Intuitive  
Steuerung



Wasserdichter  
Schutz (optional)



Gehäuse der  
Antriebseinheiten  
in Edelstahl



Rotierender  
Verteilteller (optional)

# Modelle und Spezifikationen

Ausführung <sup>1</sup>	10-Kopf	14-Kopf
Generation	4.0	4.0 G
Behältervolumen	0,8 L	0,5 L
Wiegebereich	2 - 300 g	2 - 300 g
Genauigkeit	± 0,2 - 1 g	± 0,2 - 1 g
Wiegeschritte	0,1 g	0,1 g
Max. mech. Leistung	bis zu 70 WPM	bis zu 110 WPM
Maße <sup>2</sup> [mm]	750×750×1190	800×800×1207
Stromversorgung; Druckluftversorgung	220/230 V, 50/60 Hz, 1,5 kW; keine	220/230 V, 50/60 Hz, 2 kW; keine
Schnittstellen; Steuerung	USB 2.0 für Datenimport und Datenexport; Steuerung via HMI Touchscreen	
Display	10.4" Touchdisplay	
Gehäusematerial	Edelstahl AISI 304	
Optionen	Spezielle Formen der Radialrinnen, Schürzen oder Rückhalteklappen an den Radialrinnen, rotierender Verteilteller, Riffblech oder Glattblech, Teflonbeschichtung, Neigungswinkel von Auslauftrichter, Radialrinnen und Verteilteller, einzelne Führungsrinnen im Auslauftrichter, Beheizung u. v. m.	

<sup>1</sup> Alle Angaben vorbehaltlich technischer Änderungen (Stand: Juli 2022)

<sup>2</sup> Die hier dargestellten Maße (L × B × H) sind rein indikativer Natur und als Richtwerte zu verstehen. Die tatsächlichen Maße variieren je nach Konfiguration.



GK Industries GmbH  
Gekupack® Verpackungstechnik  
Marie-Curie-Straße 15-17  
24568 Kaltenkirchen  
Deutschland

+49 (0) 4191 76709 10  
gk-industries.de  
gekupack.de  
info@gk-industries.de

