

Zutatenwaage ZW



Technische Grunddaten

Waagentype:	ZWBR, ZW33, ZW66, ZW2
Wiegebereich:	0 – 60 kg
Auflösung:	ab 2 Gramm bis 5 Gramm
Wiegebrückengröße:	400 x 300 mm oder nach Wahl
Ausführungsmaterial:	Edelstahl
Bedienterminal BxHxT:	240 x 200 x 80 mm
Terminalmontage:	Stand- oder Wandausführung
Folie / Tastatur:	abwaschbar, 6 Kurzhubtaster
Klartextanzeige:	LCD 132 x 39 oder Touchscreen 15"
Tarierung:	durch Tastendruck
Online-Verbindung:	zwischen hb18 und Backcontrol
Schnittstelle:	Standard RS232, Ethernet
Autom. Nullnachführung:	inklusive
Selbsttestprogramm:	inklusive
Komponentenautomatik:	inklusive
Streifendrucker:	inklusive oder exklusive
Säckchenhalter:	inklusive oder exklusive
Aufstellplatz:	vorhandener Arbeitstisch, Nirowandkonsole oder Nirowandstisch

Verwendungszweck

Manuelle Zutatenwaage für schwer oder nicht automatisierungsfähige Zutaten mit Online-Verbindung zu Rezeptcomputer oder mit Bedienterminal mit Klartextanzeige.

Funktion allgemein

Wartungsfreie Komponentenwaage zur schnellen und sicheren Rezeptabarbeitung oder zur Säckchenbefüllung über Säckchenhaltevorrichtung.

Vom Rezeptcomputer werden die einzelnen Komponenten nacheinander im Klartext (z.B. "Salz 150 Gramm") zur Zutatenwaage geschickt.

Sobald eine Komponente verwogen ist, wird automatisch die nächste Komponente angezeigt.

Die Gewichtszählung kann sowohl von oben als auch nach unten erfolgen.

Die erlaubte Dosiertoleranz kann eingestellt werden.

Es ist sichergestellt, daß die Rezeptgenauigkeit in der gewünschten Toleranz eingehalten wird und es können keine Komponenten vergessen werden.

Alle Daten stehen für Verbrauchsstatistik, Lagerstand, Nachbestellung, Kalkulation, etc. zur Verfügung.

Alle Rezepte sind dokumentiert und nachvollziehbar (ISO-zertifizierungsfähig).

Ausführung

Alle Oberflächenteile sind in Edelstahl ausgeführt.

Die AuflageföÙe sind zur Nivellierung verstellbar mit weicher Tischauflage. Die Kabelverbindungen zum Rezeptcomputer sind steckbar.

Präzisionswaage ZW2:	max. 2 kg
	Auflösung 0,5 g

Symbolfotos – und technische Änderungen vorbehalten