

Upmatic® 2513

deutsch



Neu und innovativ

Auf Wunsch sind die Vordosierbehälter ohne Werkzeug ausschwenkbar. Die Wiegekomponenten sind für Reinigungs- und Wartungsarbeiten leicht zugänglich. Die Bedienungsfreundlichkeit wird hierdurch erheblich verbessert.



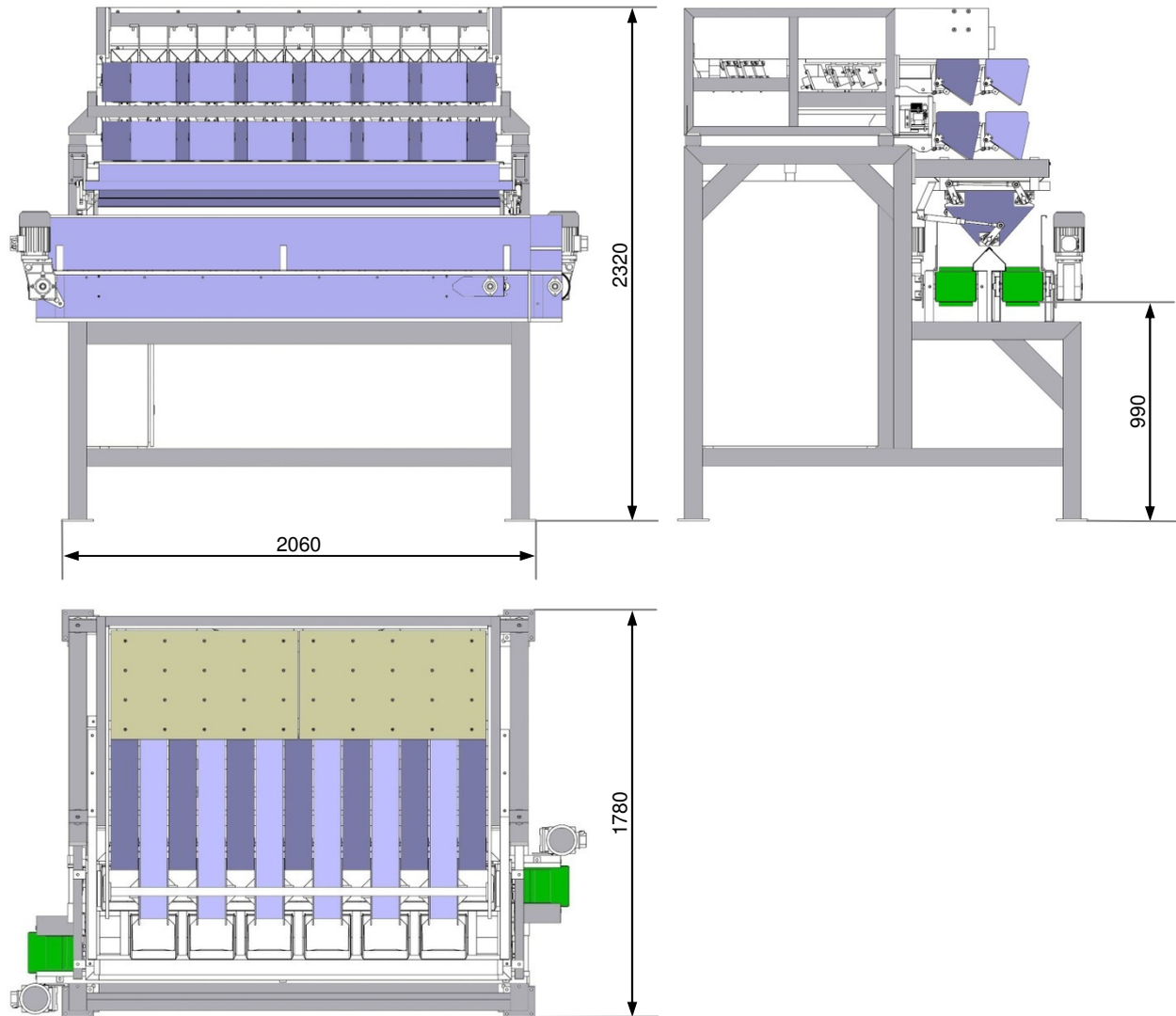
Upmatic Typ 2513 = computergesteuerte Teilmengen-Wiegemaschine geeignet für alle klein- und grobstückigen Produkte des Lebensmittel- und des Non-Food-Bereichs. Der Wiegebereich umfaßt alle Gewichtsklassen von 0,5 kg – 5kg.

Die Upmatic 2513 begeistert durch ihre Präzision, ihr hohes Tempo und durch ihre platzsparende Bauform. Über ein Zubringerband wird die Ware dem Verteilersystem zugeführt. Zwei Vibrationsplatten sorgen für die gleichmäßige Verteilung der Produkte, bevor sie über 13 versetzt angeordnete Förderrinnen direkt in die Vordosierbehälter transportiert werden. Hierdurch werden die Wiegebehälter in sehr kurzer Zeit befüllt.

Der Hochleistungsrechner stellt in Millisekunden das vorgewählte Sollgewicht zusammen und ruft die zusammenpassenden Teilmengen ab. Über ein Sammelband gelangt die Charge zu dem jeweiligen Füll- und Verschließgerät. Die Upmatic 2513 arbeitet mit extremer Zuverlässigkeit und drückt die Wiegetoleranzen unter ein Prozent.

Speziell für diese platzsparende Ausführung sind jeweils 13 versetzt angeordnete Förderrinnen, Vordosier- und Wiegebehälter konstruiert worden. Durch produktspezifische Programme kann immer ein hohes Arbeitstempo gefahren werden.

Upmatic® 2513



Die Upmatic 2513 kann mit allen marktgängigen Füll- und Verschleißmaschinen kombiniert werden. Die Maße verändern sich je nach Kombination mit den Füll- und Verschleißmaschinen. Alle Angaben in Abhängigkeit vom Produkt. Technische Änderungen müssen wir uns im Interesse unserer Kunden vorbehalten.

Maschinentypen:

Upmatic 2513: Standardmodell, Hammerschlag-Lackierung in blau/silber.
Siehe Abbildung und erläuternden Text.

Upmatic 2513E: Maschine in Edelstahl
Sonst wie Upmatic 2513.

Zubehör

- Beschickungsbänder in individuellen Ausführungen
- Füllmelder
- Absackstutzen
- Rutsche
- Sammelbänder

Technische Daten:

- Wiegebereich: 0,5 – 5 kg
- Leistung: ca. 60 Tkt/min.
- Nennspannung: 230/400V, 50Hz
- Anschlußwert: 4kW
- Luftdruck: 6 bar
- Luftverbrauch: 8 l / Zyklus

UPMANN 
VERPACKUNGSMASCHINEN
Burgsteinfurter Damm 185 · D-48432 Rheine-Mesum
☎ +49 (0) 59 75 / 92 81-0 · Fax +49 (0) 59 75 / 92 81-10
www.upmann.de · GERMANY · info@upmann.de