

# sormac

## Wiegemaschine AFW-40



**OCCASION**

### Funktionsweise

Die Wiegemaschine AFW-40 ist fahrbar und besteht aus einem stabilen Gestell mit Untergestell sowie Zufuhrtrichter mit Kunststoff-Gliederband. Die Maschine ist mit einem Schaltschrank und einem computergesteuerten Wiegesystem ausgerüstet.

Mit Hilfe des Touchscreens sind Füllgewicht und die übrigen Parameter und Funktionen ablesbar und einstellbar. Die Bedienung der Maschine findet ebenfalls von diesem Schirm aus statt.

Die folgenden Einstellungen sind möglich:

- automatische Tarierung nach einstellbar Anzahl Wiegunen;
- erstellen von eigenen Rezepten.

Das zu wiegende Produkt wird mit dem Förderband zum Wiegebehälter transportiert. Wenn das Füllgewicht im Wiegebehälter das vorgewählte Füllgewichte erreicht hat, passt die Geschwindigkeit des Förderbandes sich automatisch an. Hiermit wird erreicht, dass das Füllgewicht dem vorgewählten Gewicht so gut wie nur möglich entspricht.

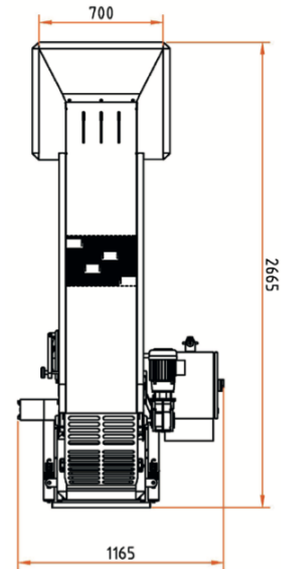
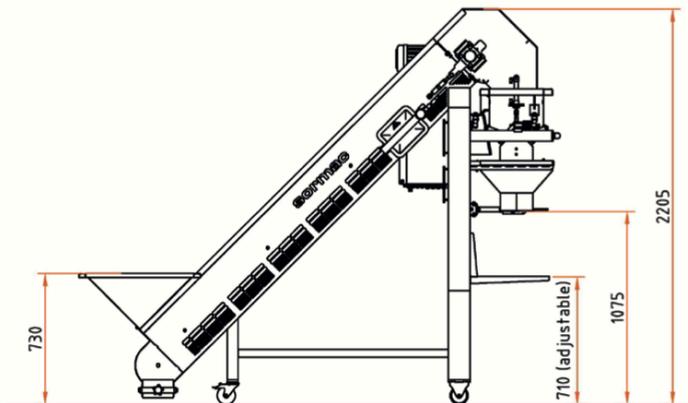
Nachdem das eingestellte Füllgewicht erreicht ist, stoppt das Förderband und kann der Inhalt des Wiegebehälters handmässig entleert werden. Nach dem Entladen wird das Wiegeband wieder gefüllt und der Zyklus wiederholt sich.

Der maximale Inhalt des Wiegebehälters beträgt 25 Liter ( $\pm 15$  Kg Kartoffeln). Der Fülltrichter der Maschine ist demontabel und das Unterstützungsgestell ist in Höhe verstellbar.

### Leistung

Abhängig vom Produktdiameter, vom Füllgewicht und der Wiegeart (Mehrfachwiegun- oder Partei-Wiegun (z.Bsp. Kiste)  $\pm 1.200 - 1.800$  Kg pro Stunde.





Technische Daten	
Typ	AFW-40
Anschlussspannung	230 V, 50/60 Hz
Installierte Leistung	0,75 kW
Abmessungen (LxBxH)	2.665 x 1.165 x 2.205 mm
Luftverbrauch	5 NI/min

- Verfügbarkeit:** kurzfristig verfügbar, ab Werk Winterthur (Zwischenverkauf vorbehalten)
- Test & Besichtigung:** nach Absprache im Haus
- Preis:** auf Anfrage



Wir liefern auch Wiege-, Verpackungs- und Verarbeitungsmaschinen



Hier geht's zur **ULTRAMATIC** Website