

intelligent
weighing
solutions



 **TopControl**
Everything in motion



IWS 2500

vernetzte, intelligente Systemwaage

Positiv- und Negativwiegung



Optimierung des Giveaways und maximale Produktivität



ROI innerhalb 3-12 Monate



Hygienekonforme und stabile Dreifußkonstruktion



IWS 2500

 intelligente Wiegestation für Positiv- und Negativwiegungen

REDUZIEREN SIE DIE VERSCHENKTE WARE und steigern Sie gleichzeitig die **PRODUKTIVITÄT AUF EIN MAXIMUM**. Übermäßige Befüllung und Überverpackung können schnell Ihre Gewinnmarge auffressen, indem nicht nur unnötig viele Produktressourcen verbraucht werden, sondern auch die Transportkosten aufgrund des erhöhten Gewichts steigen. Mit unserer intelligenten Egalisierwaage IWS 2500 optimieren Sie das Giveaway der abzupackenden Ware anhand einer **DYNAMISCHEN GEWICHTSGRENZENREGELUNG**.

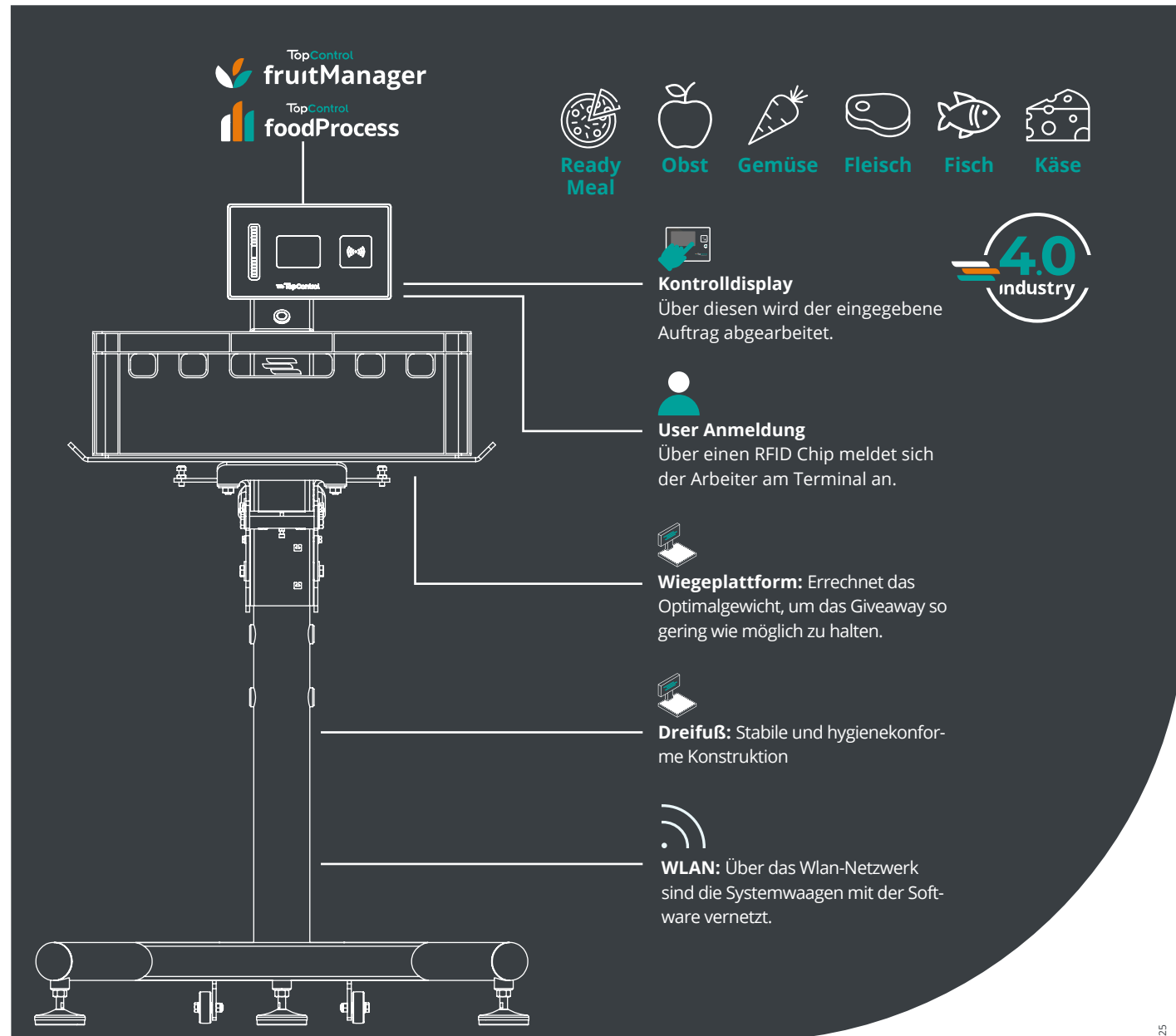
Dadurch **MAXIMIEREN SIE IHREN GEWINN IN KÜRZESTER ZEIT**. Der durchschnittliche Return on Investment (ROI) beträgt dabei zwischen 3 und 12 Monaten.

Unsere **HOCHPRÄZISEN** und **BENUTZERFREUNDLICHEN MOBILEN** Wiegestationen überzeugen auf ganzer Linie. Durch den **STABILEN DREIFUSS** kann die Wiegestation flexibel und schnell ihren Platz wechseln.

Die vernetzte Systemwaage ist mit dem leicht zu bedienenden Touchscreen und seiner **INTUITIVEN LED-GEWICHTSANZEIGE** ausgestattet. Sie zeigt sprachneutral und leicht verständlich das Gewicht in der Verpackung an: „Rot=zu wenig“, Gelb-Orange=„zu viel“ und Grün=„genau richtig, Zielgewicht erreicht“. Ihre Arbeiter müssen dabei keine komplizierten Gewichtszahlen interpretieren. Dies spart wertvolle Zeit und ermöglicht eine präzise Abfüllung Ihrer Produkte.

Die intelligente Wiegestation kann für **POSITIV- WIE AUCH NEGATIV-WIEGUNGEN** verwendet werden.

Unsere intuitive Produktionssteuerungssoftware foodProcess vernetzt unsere Waagen und schöpft damit das volle Potenzial aus.



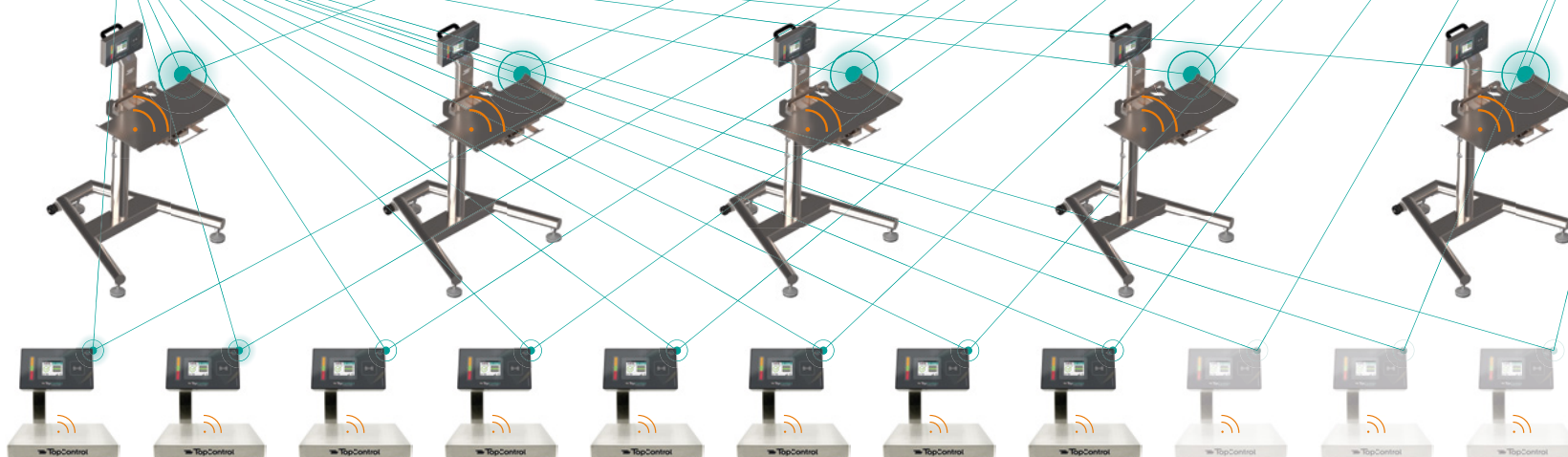
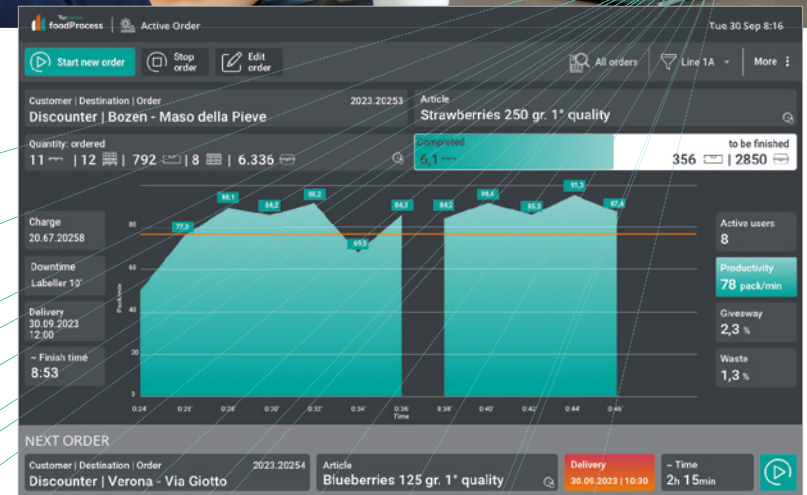
EFFIZIENZ DURCH SMARTE DATENINTEGRATION

Die IWS 2000 & IWS 2500 sind nahtlos mit foodProcess vernetzt. Im Büro können sie Echtzeitdaten über den gesamten Produktionsprozess abrufen und die Maschinen ihrer Linien für den Auftrag automatisch einstellen. Gleichzeitig wird der Produktionsprozess durch den intelligenten Algorithmus in den smarten Wiegeterminals der mitdenkt und mit lernt effizient und automatisch gesteuert. Grenzen werden angepasst, um die beste Kombination aus Genauigkeit und Schnelligkeit zu gewährleisten.



VORTEILE DER IWS LÖSUNGEN AUF EINEN BLICK

- **HÖCHSTE PRÄZISION** bei der Gewichtskontrolle
- **EFFIZIENZSTEIGERUNG** durch smarte Datenintegration
- Reduzierung von **MATERIALVERLUSTEN** und **KOSTEN**
- Nachhaltige Produktion durch **PROZESSOPTIMIERUNG**
- **EINFACHE BEDIENUNG** & intuitive Benutzeroberfläche



HIGHLIGHTS



Egalisier- oder Entnahmewiegung pro Artikel definierbar



Hhygienekonforme und stabile Dreifußkonstruktion



Erfassung von Eingangschargen und Abfallmenge



Maximale Produktivität durch intuitive LED-Anzeige



Optimierung des Giveaways



Dynamische Gewichtsgrenzregelung



ROI innerhalb 3-12 Monate



Profitmaximierung



Abpacken nach WELMEC 6.4 (e-weight) für vorverpackte Ware



Intuitives Touchdisplay mit integrierter LED Anzeige



Effiziente Arbeitszeiterfassung durch integrierten Transponderleser



Komplette Steuerung und Aufzeichnung über die TopControl Software

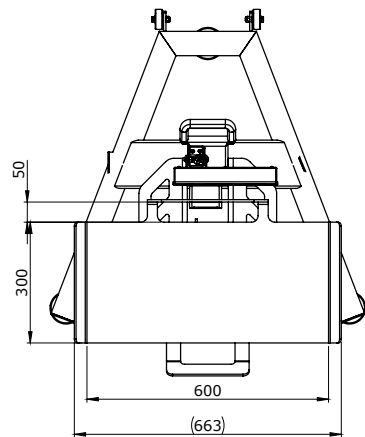
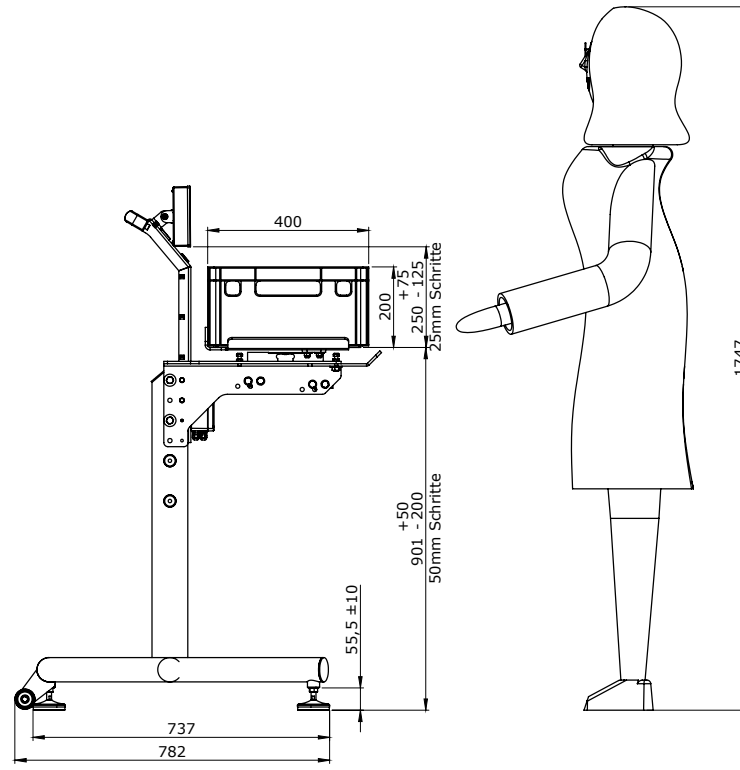
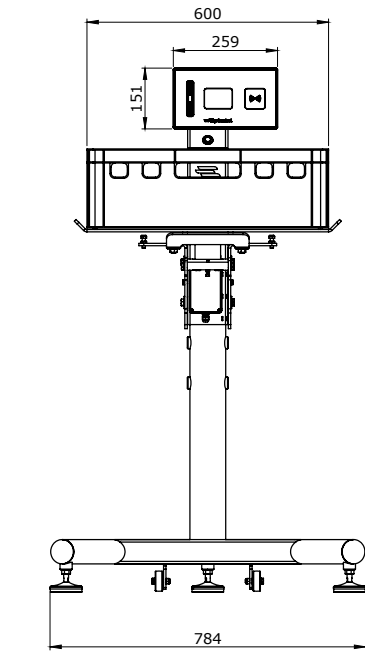
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Wiegeplattform - Größen	615 x 300 mm
Stromversorgung	Netzteil 24V
Elektrische Leistung	10W
Schutzart	IP65
Schnittstelle	WLAN 2.4GHz
Farb LCD Touchdisplay	3,2 Zoll Display
Bediensprachen	DE - IT - EN - ES - CS - FR - SK - SL - PL - RU
(!) Nicht eichfähige Waagen für den internen Gebrauch	

WÄGEBEREICHE

Wägebereich	Messzelle		Stand Alone
	Alu	Inox	615 x 300 mm
15kg / 1g Entnahmewaage	x	x	x
30kg / 2g Entnahmewaage	x	x	x
30kg / 10g Universalwaage	x	x	x

Technische Zeichnungen



Optimiert für Ready Meal, Gemüse, Obst, Käse, Fleisch und Fisch.



Ready Meal



Obst



Gemüse



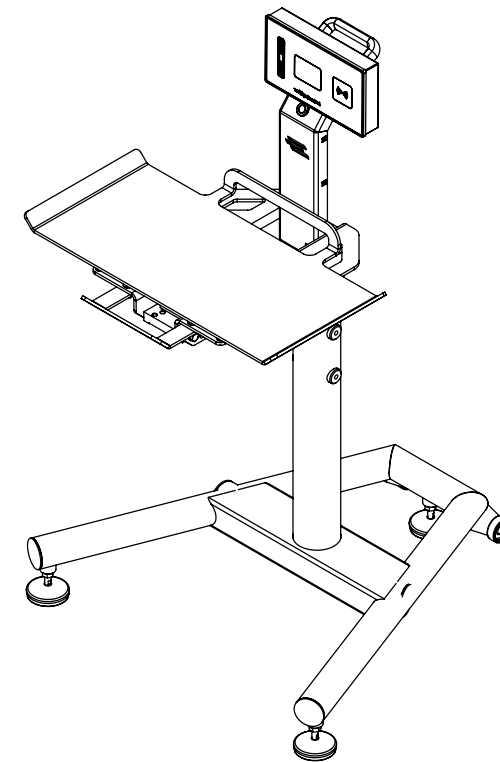
Fleisch



Fisch



Käse





IWS 2000
Egalisierwaage



IWS 2500
Wiegestation



RSC 9200
Entnahmewaage



IWS 3000
Intelligenter Wiegetisch



MHP 1000
Kombinationswaage



MHP 1100
Kombinationswaage



MHP 1200
Kombinationswaage



MHP 1300
Kombinationswaage



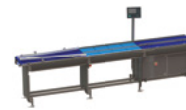
MHP 2000
Kombinationswaage



MHP 2100
Kombinationswaage



MHP 3100
Kombinationswaage



MHP 5200
Mehrbandwaage



ST A500B
Automatische Kontrollwaage
für Transportverpackungen



ST EPW 310B
Dynamische Waage
für Taschen

intelligent weighing solutions



intelligent labelling solutions



GLM-B-S 80/100/200/300
Hochleistungs-etikettierer



ILS 2100
Etikettierer für
Transportverpackungen



ILS 3100
Etikettierer für
Transportverpackungen

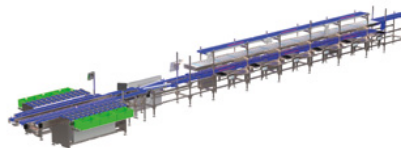


ILS 2900
Etikettierer für
Paletten

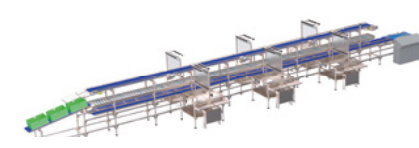


ILS 3900
Etikettierer für
Paletten

intelligent packaging solutions



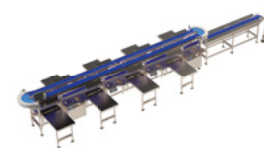
IPS: 4 Ebenen mit Förderlinien & frontalen Wägetischen und Kombinationswaage MHP3000



IPS: 4 Ebenen mit Förderlinien und seitlichen Wägetischen



IPS small: 2 Ebenen mit Förderlinien und frontalen Wägetischen und automatische Kontrollwaage.



IPS small Rundlauflinie

smart software solutions

