

intelligent
weighing
solutions

 **TopControl**
Everything in motion



MHP 2100

Balance associative semi-automatique

Une grande vitesse de production



Convient aux emballages de transport



Maximisation du profit



ROI entre 3 et 12 mois



MHP 2100

Balance associative semi-automatique

La balance combinée MHP 2100 permet de remplir manuellement des emballages de transport pré-remplis de fruits, légumes, viande et fromage avec un giveaway minimal.

La MHP 2100 permet de remplir des emballages de transport pré-remplis (cartons, IFCO, Europool, CHEP, etc.) au poids souhaité avec un giveaway minimal. Un éventuel surpoids du contenu de l'emballage est ainsi réduit à moins de 1%. Grâce à la balance intégrée dans le tapis d'alimentation, la MHP 2100 permet de déterminer en temps réel le produit ou la combinaison de produits manquants par rapport au poids cible. L'affichage LED indique rapidement avec quels produits les emballages peuvent être remplis avec un minimum de gaspillage. Cela permet d'économiser à la fois du temps et des ressources. En outre, cette solution de pesage offre une égalisation sur la balance à bande, la possibilité de pesées combinées et un passage en continu.

En combinaison avec le logiciel TopControl, toutes les données de poids et les temps du personnel sont enregistrés et évalués de manière flexible.



HIGHLIGHTS



Vitesse d'emballage maximale



Maximisation du profit



ROI entre 3 et 12 mois



Convient aux emballages de transport (cartons, IFCO, Europool, CHEP, etc.)



Minimisation des étapes de travail



Réduction maximale de la freinte



Utilisation flexible



Même plus de 25 paquets/minute



Conditionnement selon WELMEC 6.4/e pour les marchandises préemballées



Conception robuste et en inox, conforme aux exigences industrielles - IP65



Écran tactile intuitif



Enregistrement direct du temps de travail avec lecteur de badge intégré

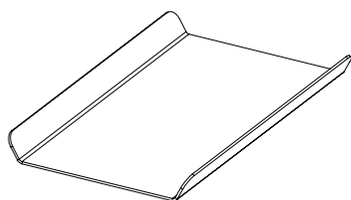


Contrôle et enregistrement complets des données de poids et de performance via le logiciel TopControl

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BALANCE ASSOCIATIVE SEMI -AUTOMATIQUE	8 ET 10 CONTENEURS DE PESÉES
Portée / résolution	3 kg/1 g - 6 kg/2 g
Deux balances combinées sur le tapis convoyeur	Portée / résolution: 15 kg/5 g - 30 kg/10 g
Dimensions max. de la caisse (L x l)	600 x 400 mm
Mode de fonctionnement	Compléter Égalisation sur balance à bande Combinaison Passage
Direction de transport	droite/gauche ou gauche/droite
Ecran	Ecran couleur LCD tactile 7 pouces
Interfaces	Ethernet 10 Base T, TCP/IP, RS 232, RS 422
Protection	IP65
Conception	compacte et modulaire, structure en Inox
(!) Balances non homologuées - pour usage interne	

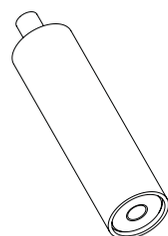
Version	Plateaux de pesée	Direction		Rangement des caisses	Rallonge de pied 120 mm
		gauche-droite	droite-gauche		
MHP 2100 avec 10 plateaux de pesée	10 pièces - 250x100 mm (LxB)	x	x	x	x
MHP 2100 avec 8 plateaux de pesée	8 pièces - 250x140 mm (LxB)	x	x	x	x



Plateaux de pesée

Les 10 plateaux de pesée de la MHP 2000 sont disponibles dans les dimensions 250 x 140 mm (L x l). Ils permettent de calculer le poids optimal avec le minimum de giveaway.

Avec le modèle MHP 2100 10, vous obtenez 10 plateaux de pesée de 250 x 100 mm.



Rallonge de pied

Les rallonges de pied ergonomiques permettent d'adapter la balance combinée aux travailleurs* et de garantir ainsi un travail plus confortable pendant toute la durée du travail.

La bonne hauteur de travail permet aux travailleurs d'être plus rapides et de ne se fatiguer que plus tard.

Grâce à la rallonge de pied, une hauteur supplémentaire de 120 mm est possible.



Rangement des caisses

Pour garantir un travail rapide et optimisé, il est possible de monter des supports de caisses ergonomiques en option sur la balance combinée. Les produits entrants peuvent y être déposés. Ces réglages permettent une méthode de travail confortable qui a été pensée dans son ensemble. Les travailleurs* ont toujours les caisses pleines à portée de main.



Dépose de produits

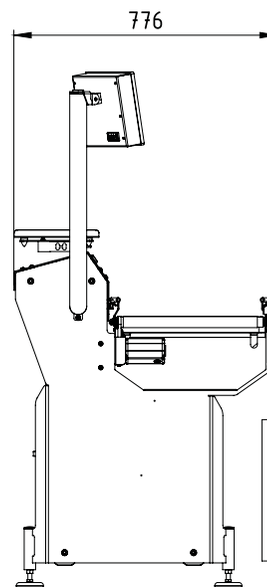
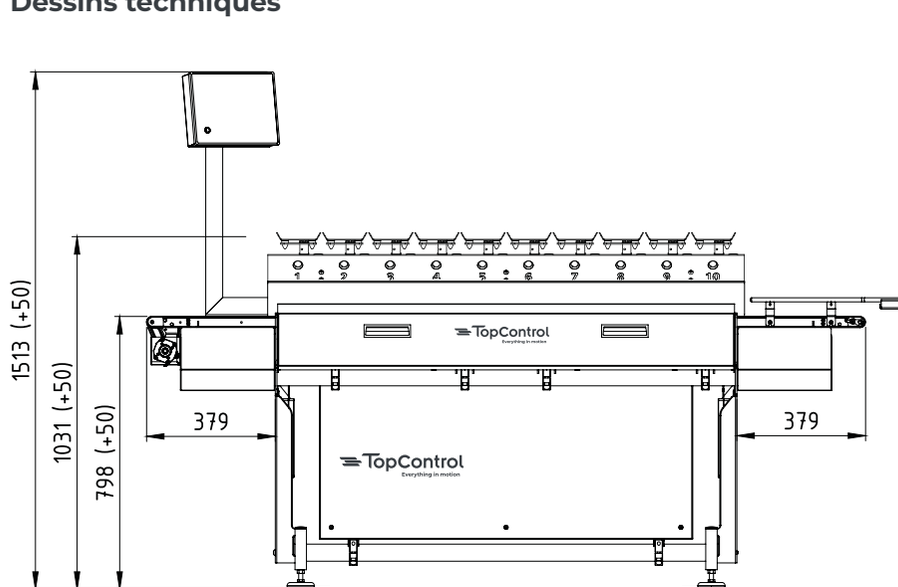
Afin de garantir un travail rapide et optimisé, il est possible de monter sur la balance combinée un support de produits ergonomique en option. Les produits entrants peuvent y être déposés. Les réglages permettent une méthode de travail confortable qui a été pensée dans son ensemble.

Les travailleurs* ont ainsi toujours les caisses pleines à portée de main.

MHP 2100

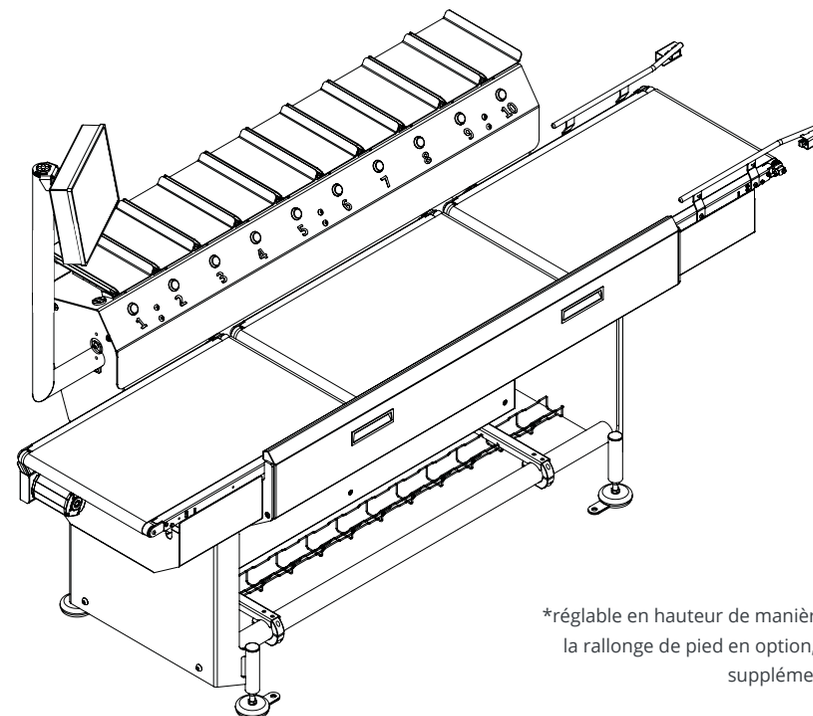
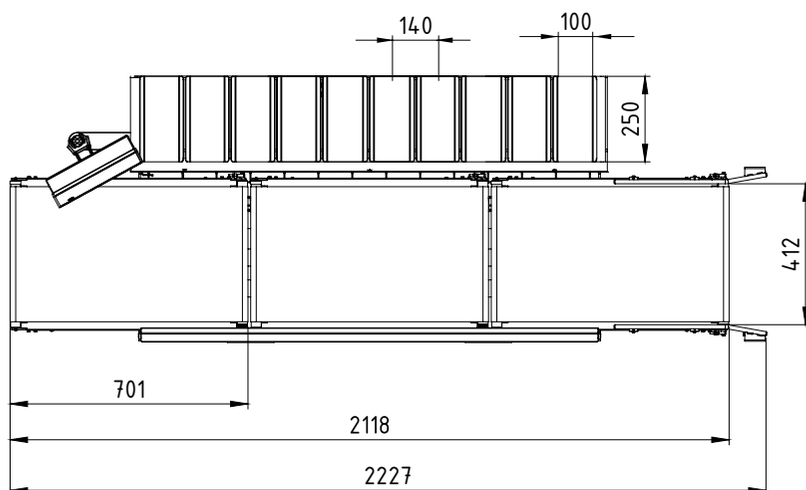
Balance associative semi-automatique 10 plateaux de pesée

Dessins techniques



Kistengröße max.	600 x 400mm
Dimensioni casse max.	600 x 400mm
Box size max.	600 x 400mm
Dimensiones cajas máx.	600 x 400mm
Dimensions caisses max.	600 x 400mm

Optimisé pour les légumes et les fruits de taille moyenne, le fromage, la viande et le poisson.

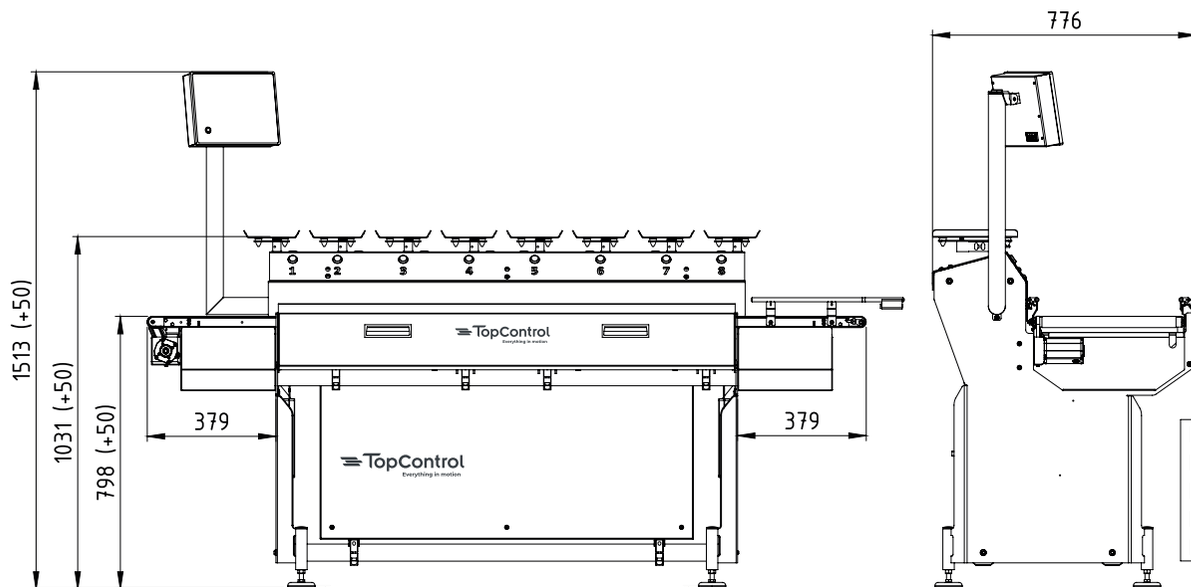


*réglable en hauteur de manière ergonomique avec la rallonge de pied en option, 120 mm de hauteur supplémentaire sont possibles

MHP 2100

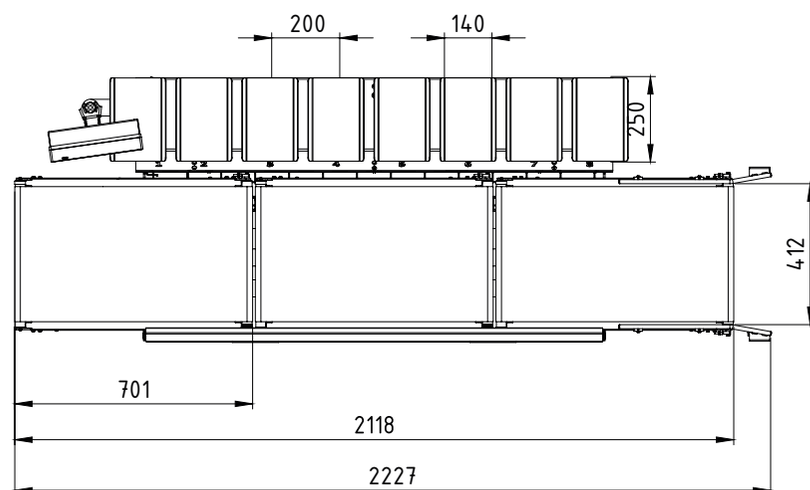
Balance associative semi-automatique 8 plateaux de pesée

Dessins techniques



Kistengröße max.	600 x 400mm
Dimensioni casse max.	600 x 400mm
Box size max.	600 x 400mm
Dimensiones cajas máx.	600 x 400mm
Dimensions caisses max.	600 x 400mm

Optimisé pour les légumes et les fruits de taille moyenne, le fromage, la viande et le poisson.

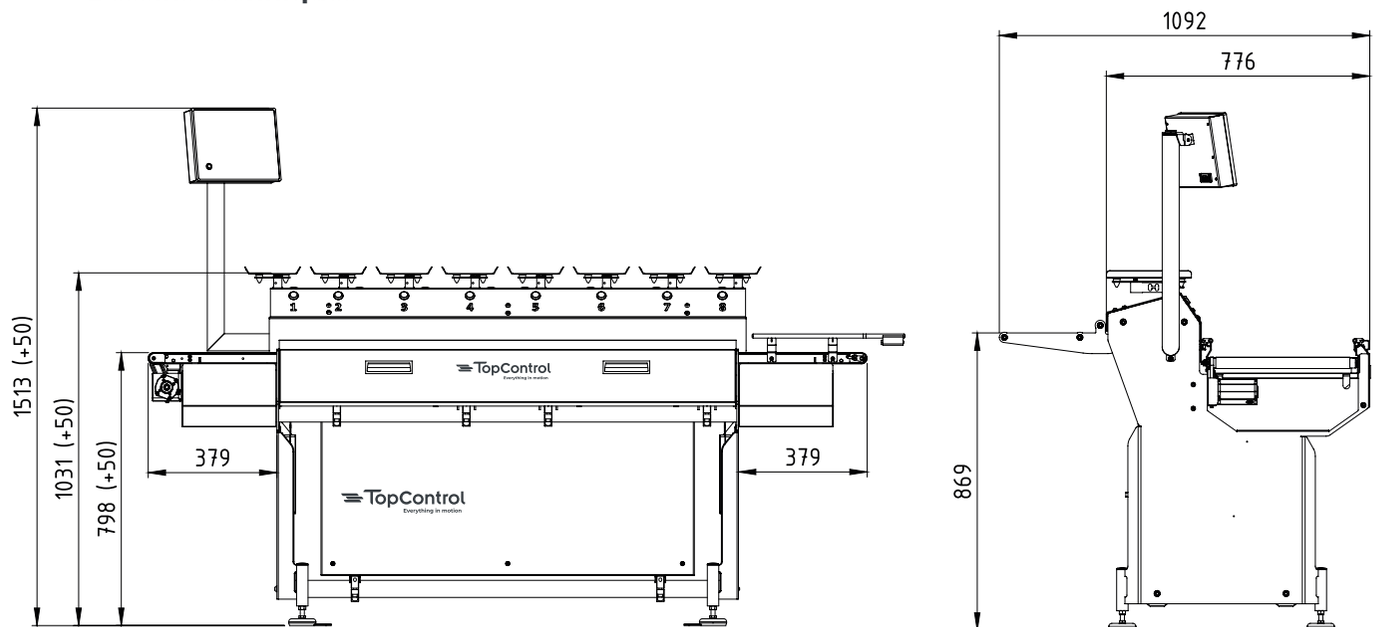


*réglable en hauteur de manière ergonomique avec la rallonge de pied en option, 120 mm de hauteur supplémentaire sont possibles

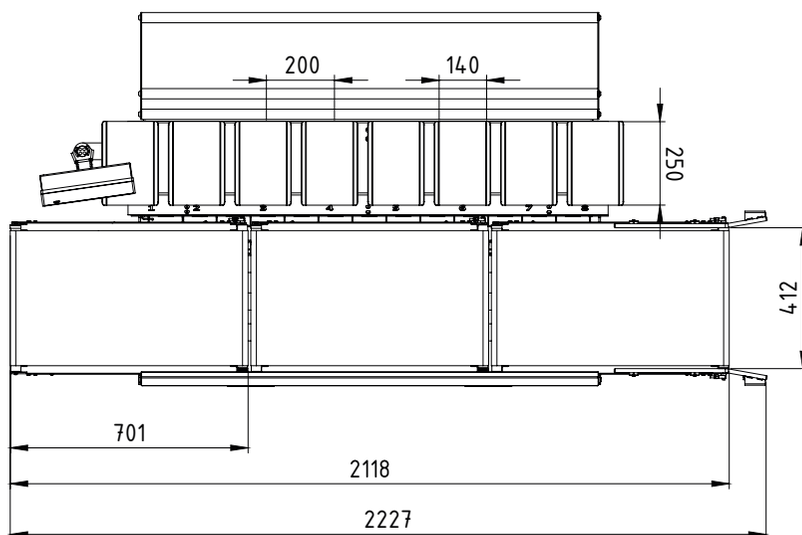
MHP 2100

Balance associative semi-automatique avec **support de caisse** pour la version avec 8 et 10 plateaux de pesée

Dessins techniques



Optimisé pour les légumes et les fruits de taille moyenne, le fromage, la viande et le poisson.



Kistengröße max.	600 x 400mm
Dimensioni casse max.	600 x 400mm
Box size max.	600 x 400mm
Dimensiones cajas máx.	600 x 400mm
Dimensioni caisses max.	600 x 400mm

*réglable en hauteur de manière ergonomique avec la rallonge de pied en option, 120 mm de hauteur supplémentaire sont possibles

intelligent weighing solutions



SSC 9200
Balance de système



RSC 9200
Balance de prélèvement



IWS 3000
Table de pesée



MHP 1000
Balance combinée



MHP 1200
Balance combinée



MHP 1300
Balance combinée



MHP 2000
Balance combinée



MHP 2100
Balance combinée



MHP 3000
Balance combinée



MHP 5200
Balance automatique multi-bandes



CWT 1000
Trieuse pondérale automatique



CWT 500 . Trieuse pondérale pour les emballages de transport



ST A500B . Trieuse pondérale pour les emballages de transport



ST EPW310
Balance dynamique pour les sacs

intelligent labelling solutions



GLM-B-S
Etiqueteuse haute performance



ILS 3000
Etiqueteuse pour emballages de transport



GLT maxx 9000
Etiqueteuse pour emballages de transport



GPH maxx 7-8-9000
Etiqueteuse de palettes



ILS 3800
Etiqueteuse de palettes

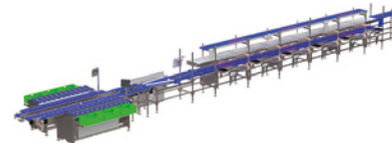


intelligent closing solutions



ICS 1000 . Machine automatique de collage pour les emballages en carton

intelligent packaging solutions



IPS: Ligne avec 4 niveaux et tables de pesée frontales et balance combinée semi-automatique MHP 3000



IPS: Ligne avec 4 niveaux et tables de pesée frontales, trieuse pondérale automatique et étiqueteuse.



IPS small: Ligne avec 2 niveaux et tables de pesée frontales et trieuse pondérale automatique

smart software solutions

