



Balance multifonctionnelle WPY 15/C2/R

WP-111-0127

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,W4L



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Fonctions

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 IR sensors
 Animal weighing	 Differential weighing	 ALIBI Memory	

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	15 kg
Capacité minimale [Min]	100 g
Précision de lecture [d]	5 g
Étendue de tare	-15 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,5 g
Temps de stabilisation	2 s

Paramètres métrologiques	
Ajustage	externe
Classe de précision OIML	III
Paramètres physiques	
Afficheur	5,7" Écran tactile couleur résistif
Dimension du plateau	400×500 mm
Dimensions de colis L x P x H	720×620×210 mm
Masse nette	11,1 kg
Masse brute	13,1 kg
Construction	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 – +40 °C

Temps de stabilisation dépend de conditions externes et de la dynamique du placement d'un poids sur le plateau; déterminé pour le profil FAST.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



Accessoires (Additional Fee)

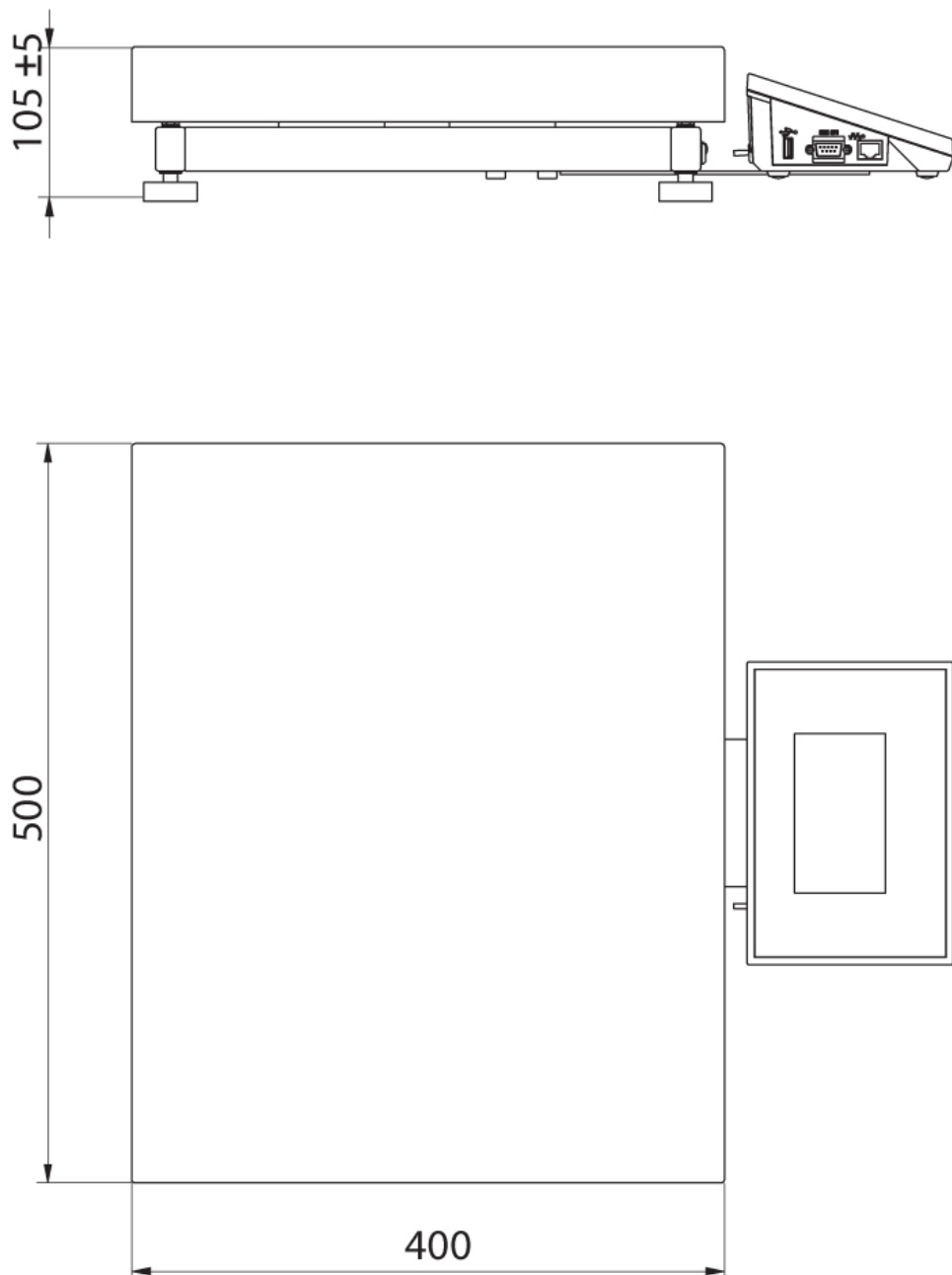
Lecteurs de cartes à transpondeur
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)
 Câbles d'alimentation de cigare-allume
 Lecteurs de code-barres
 Câbles RS 232, RS 485
 Imprimantes d'étiquettes
 Tables antivibratoires
 Afficheurs

Câbles d'Entrées/ de Sorties
 Claviers, manipulateurs
 Supports, Statifs, bras-supports
 Imprimante de tickets de caisse
 Poids de classe F1 -
 cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
 Sorties de boucle de courant AP2-1
 Modules de plateforme supplémentaires
 Convertisseur RS 232 – USB

Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]

Dimensions d'appareil L x P x H



WPY C2/R