



# Balance mono capteur C315.15.F1.R

WP-123-0012

More information on the website  
[mirror.radwag.com/fr/info,w1,I50](http://mirror.radwag.com/fr/info,w1,I50)



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

## Fonctions

 Plus/Minus Control

 Percent Weighing

 Totalizing

 Parts counting

 Internal battery

 Peak hold

 Newton unit measurement

 GLP Procedures

 Animal weighing

 ALIBI Memory

## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	15 kg
Capacité minimale [Min]	100 g
Précision de lecture [d]	5 g
Échelon de légalisation [e]	5 g
Étendue de tare	-15 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,5 g
Classe de précision OIML	III

<b>Paramètres physiques</b>	
Afficheur	4,3" LCD (rétro-éclairé)
Dimension du plateau	300x300 mm
Dimensions de colis L x P x H	570x390x170 mm
Masse nette	5,2 kg
Masse brute	5,5 kg
<b>Construction</b>	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Construction	acier pulvérisé acier St3S
Matériel du plateau	Acier inoxydable AISI304
<b>Interface de Communication</b>	
Interface de Communication	RS232
<b>Paramètres électriques</b>	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz + accumulateur
Prise de courant maximale	5 W
Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur	max 8h
<b>Conditions environnementales</b>	
Température du travail	-10 – +40 °C
Température de stockage	-10 – +50 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation
Terminal	C315



Additional fee for verification



## Accessoires (Additional Fee)

Tables antivibratoires

Alimentateurs

Câbles RS 232 (balance – imprimante)

Câbles d'alimentation de cigarette-allume

Afficheurs

Câbles RS 232, RS 485

Convertisseur RS 232 – Ethernet

Sorties de boucle de courant AP2-1

Convertisseur RS 232 – USB

Convertisseur RS 232 – RS 485

Imprimante de tickets de caisse

Supports, Statifs, bras-supports

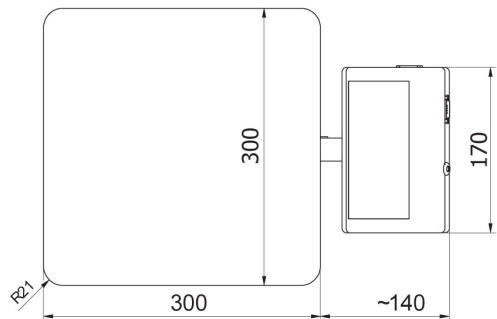
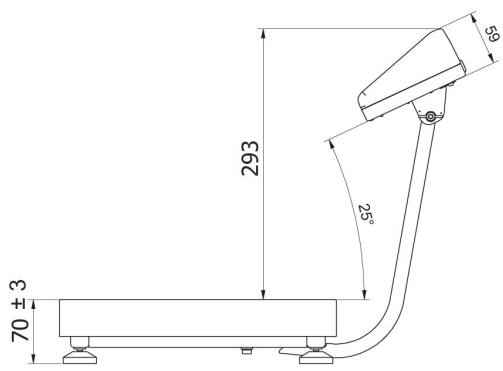
## Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

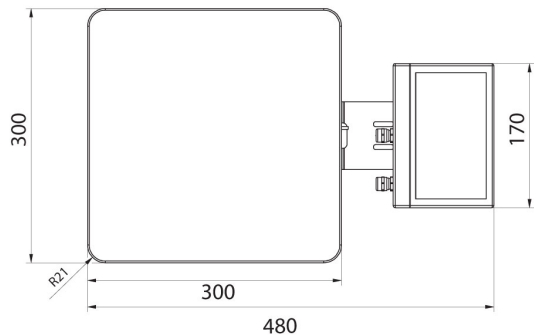
• Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

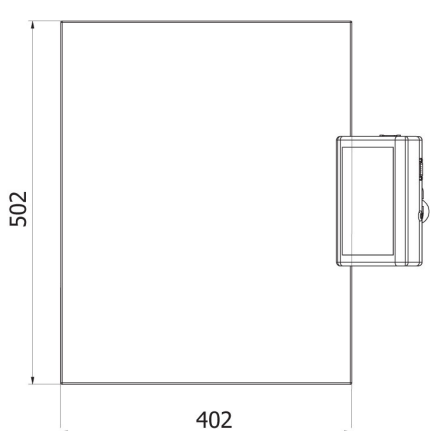
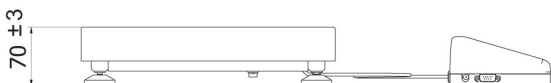
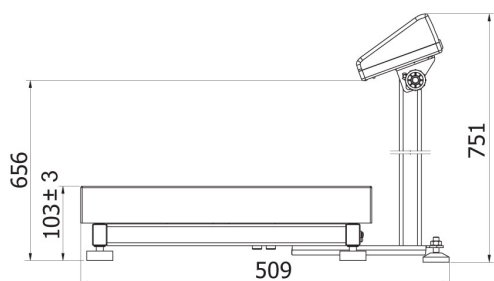
## Dimensions d'appareil L x P x H



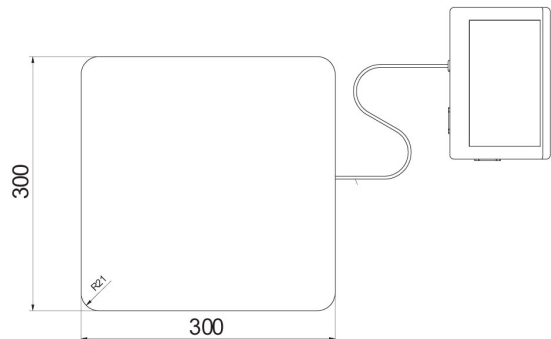
C315.F1.M



C315.F1.R



C315.C2.M



C315.C2.K