



radwag.com



# Balance mono capteur C315.60.C2.M

WP-123-0022

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



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]	60 kg
Capacité minimale [Min]	400 g
Précision de lecture [d]	20 g
Échelon de légalisation [e]	20 g
Étendue de tare	-60 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	2 g
Classe de précision OIML	III

## Paramètres physiques

Afficheur	4,3" LCD (rétro-éclairé)
Dimension du plateau	400×500 mm
Dimensions de colis L x P x H	720×620×210 mm
Masse nette	12,8 kg
Masse brute	15 kg

## Construction

Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Construction	acier pulvérisé acier St3S
Matériel du plateau	Acier inoxydable AISI304

## Interface de Communication

Interface de Communication	RS232
Interfaces optionnelles	RS232

## Paramètres électriques

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

## Conditions environnementales

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



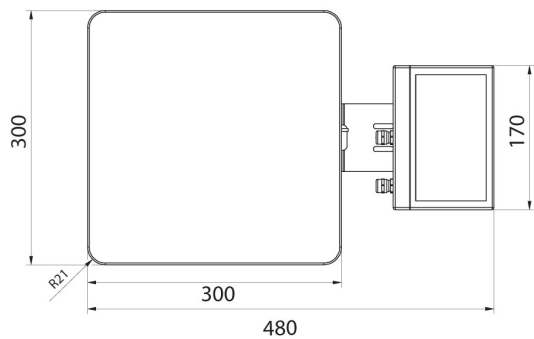
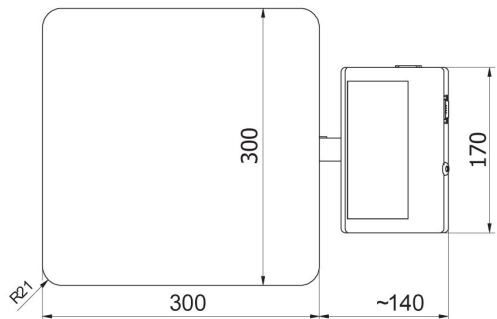
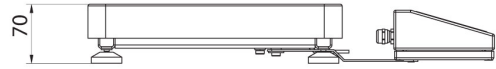
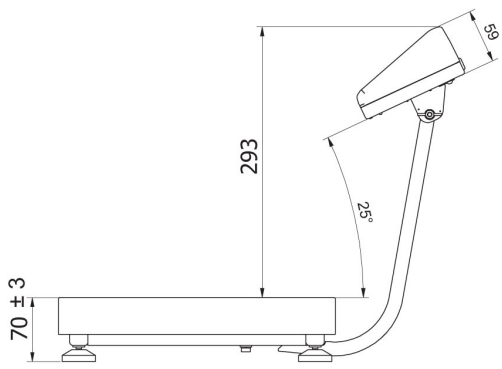
## Accessoires (Additional Fee)

Tables antivibratoires	Convertisseur RS 232 – Ethernet
Alimentateurs	Sorties de boucle de courant AP2-1
Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Convertisseur RS 232 – USB
Câbles d'alimentation de cigarette-allume	Convertisseur RS 232 – RS 485
Afficheurs	Imprimante de tickets de caisse
Câbles RS 232, RS 485	Supports, Statifs, bras-supports

## Software (Additional Fee)

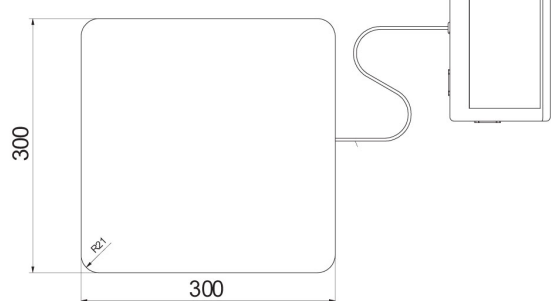
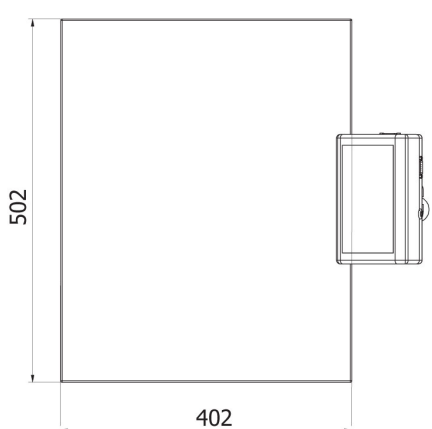
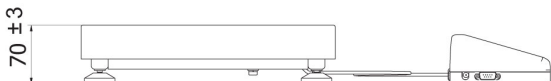
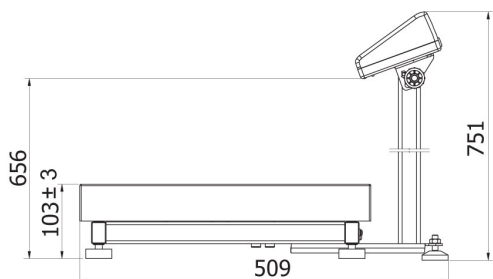
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- R-LAB [WX-010-0080]

## Dimensions d'appareil L x P x H



C315.F1.M

C315.F1.R



C315.C2.M

C315.C2.K