



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

# Balance pèse-personne C315.60/150.OK-1



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

## Fonctions



Internal battery



Peak hold



GLP Procedures



ALIBI Memory



BMI

## Paramètres Techniques

### Paramètres métrologiques

Capacité maximale [Max]	60 / 150 kg
Précision de lecture	20 / 50 g
Étendue de tare	-150 kg
Classe de précision OIML	III

### Paramètres physiques

Afficheur	LCD (rétro-éclairé)
Longueur de câble	2,5 m
Dimensions de colis	500×420×160 mm
Masse nette	6,5 kg

Paramètres physiques	
Masse brute	8 kg
Interface de Communication	
Interface de Communication	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	jusqu'à 8 heures
Conditions environnementales	
Température du travail	0 – +40 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation

Cette balance n'est pas un dispositif médical au sens de la réglementation MDR.



Extra payment for verification

## Accessoires

Câbles RS 232 (balance – imprimante)  
 Câbles d'alimentation de cigare-allume  
 Afficheurs  
 Afficheurs  
 Câbles RS 232, RS 485  
 Convertisseur RS 232 – Ethernet

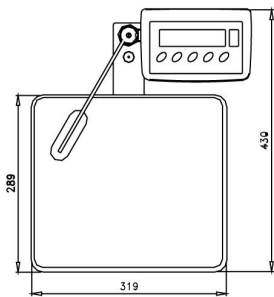
Sorties de boucle de courant AP2-1  
 Câbles RS 232, RS 485  
 Convertisseur RS 232 – USB  
 Convertisseur RS 232 – RS 485  
 Imprimante de tickets de caisse

## Software

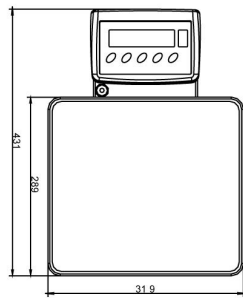
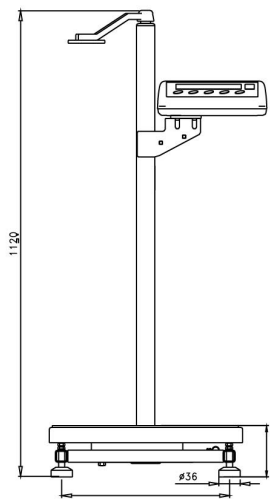
- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

- R Panel [WX-010-0187]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

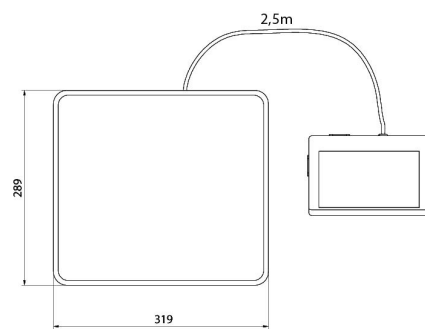
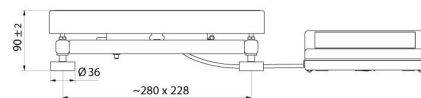
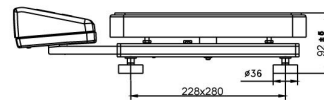
## Dimensions d'appareil



C315.OW



C315.OR



C315.OK