



More information on the website  
radwag.com/fr/info,w1,299

# Balance mono capteur C315.150/300.C3.K



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]	150/300 kg
Capacité minimale [Min]	1 kg
Précision de lecture	50/100 g
Échelon de légalisation [e]	50/100 g
Étendue de tare	-300 kg
Classe de précision OIML	III

<b>Paramètres physiques</b>	
Afficheur	LCD (rétro-éclairé)
Dimension du plateau	500×700 mm
Dimensions de colis	730×800×270 mm
Masse nette	20,5 kg
Masse brute	26,8 kg
Longueur de câble	2,5 m
Terminal	C315
<b>Construction</b>	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Construction	acier pulvériséacier St3S
Matériel du plateau	Acier inoxydable AISI304
<b>Interface de Communication</b>	
Interface de Communication	RS232
Interfaces optionnelles	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



Extra payment for verification



## Accessoires

Tables antivibratoires  
Alimentateurs  
Câbles RS 232 (balance – imprimante)  
Supports, Statifs, bras-supports  
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  
Câbles RS 232 (balance – imprimante)  
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

