



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

# Bilancia pesa neonati C315.10/20.D-1

WM-001-1011



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

## Funzioni



Internal battery



Peak hold



GLP Procedures



ALIBI Memory

## Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	10 / 20 kg
Divisione [d]	5 / 10 g
Campo di tara	-20 kg
Classe OIML	III
Parametri fisici	
Display	LCD (backlit)
Dimensioni del pacco	600×520×180 mm
Peso net	3,5 kg
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232

### Parametri elettrici

Alimentatore	100 – 240 V AC 50/60 Hz and battery
Massimo assorbimento elettrico	5 W
Tempo operativo delle batterie	up to 8 h

### Environmental conditions

Ambiente di lavoro	0 – +40 °C
Umidità relativa	10% – 85% RH no condensation

Secondo le normative MDR, questa bilancia non è un dispositivo medico.



Additional fee for verification

## Accessori (Additional Fee)

Alimentatore  
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)  
Cavo di alimentazione con spina per accendisigari  
Display  
Display  
Cavo seriale RS 232, RS 485

RS 232 – Ethernet Converter  
AP2-1 Power loop output  
Cavo seriale RS 232, RS 485  
RS 232 – USB Converter  
RS 232 – RS 485 Converter  
Stampanti di ricevuta

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]
- R Panel [WX-010-0187]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

## Device dimensions

