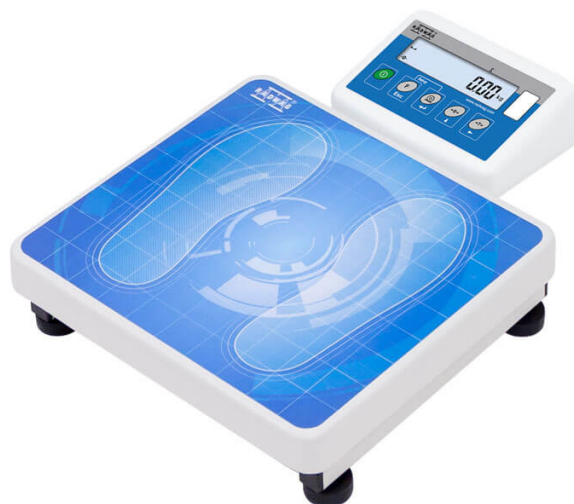




More information on the website  
[radwag.com/pl/info,w1,DKK](http://radwag.com/pl/info,w1,DKK)

# Waga osobowa C315.60/150.OR-1

WM-004-1028



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Funkcje



Wewnętrzny akumulator



Zatrząsk maksymalnego  
wskazania



Procedury GLP



Pamięć ALIBI



BMI

## Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	60 / 150 kg
Dokładność odczytu [d]	20 / 50 g
Zakres tary	-150 kg
Klasa dokładności OIML	III
Parametry fizyczne	
Wyświetlacz	4,3" LCD (z podświetleniem)
Wymiary opakowania S x G x W	500×420×160 mm
Masa netto	6,5 kg
Masa brutto	8,5 kg

### Interfejs komunikacyjny

Interfejs RS232

### Parametry elektryczne

Zasilanie 100 – 240 V AC 50/60 Hz + akumulator

Maksymalny pobór mocy 5 W

Czas pracy z zasilaniem akumulatorowym do 8 godzin

### Warunki środowiskowe

Temperatura pracy 0 – +40 °C

Wilgotność względna powietrza 10% – 85% RH bez kondensacji

W świetle regulacji MDR ta waga nie jest wyrobem medycznym.



Weryfikacja dodatkowo płatna

## Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Przewody zasilania z zapalniczki samochodowej

Wyświetlacze

Przewody RS 232, RS 485

Konwerter RS 232 – Ethernet

Konwerter RS 232 - USB

Konwerter RS 232 – RS 485

Drukarki paragonowe

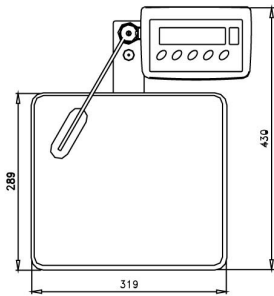
## Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• RAD Key [WX-010-0005]

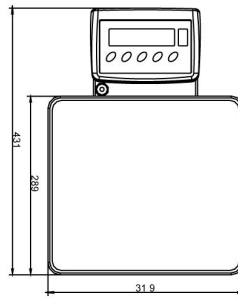
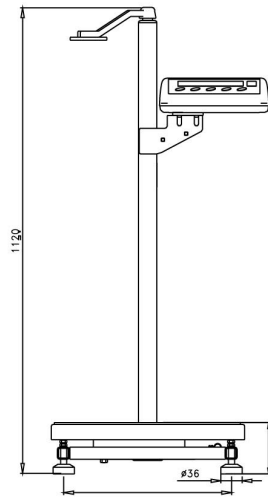
• Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]

• R-Lab [WX-010-0080]

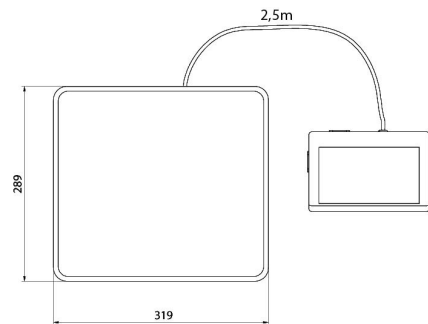
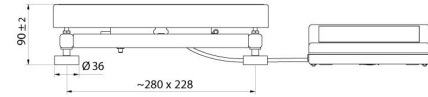
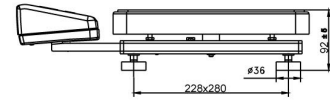
# Wymiary urządzenia S x G x W



C315.OW



C315.OR



C315.OK