



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

# Waga platformowa C315.15/30.C3.M

WP-123-1022



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Funkcje



Kontrola plus/minus



Odchyłki procentowe



Sumowanie ważeń



Liczenie sztuk



Wewnętrzny akumulator



Zatrzaśnięcie maksymalnego wskazania



Pomiar w Newtonach



Procedury GLP



Ważenie zwierząt



Pamięć ALIBI

## Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	15 / 30 kg
Obciążenie minimalne [Min]	100 g
Dokładność odczytu [d]	5 / 10 g
Działka legalizacyjna [e]	5 / 10 g
Zakres tary	-30 kg
Klasa dokładności OIML	III

<b>Parametry fizyczne</b>	
Wyświetlacz	4,3" LCD (z podświetleniem)
Wymiar szalki	500×700 mm
Wymiary opakowania S x G x W	730×800×270 mm
Masa netto	23,4 kg
Masa brutto	27,2 kg
<b>Konstrukcja</b>	
Stopień ochrony	IP 65 konstrukcja, IP 43 terminal
Konstrukcja	Stal malowana proszkowo St3S
Szalka	Stal nierdzewna AISI304
<b>Interfejs komunikacyjny</b>	
Interfejs	RS232
Interfejsy opcjonalne	RS232
<b>Parametry elektryczne</b>	
Zasilanie	100 – 240 V AC 50/60 Hz + akumulator
Maksymalny pobór mocy	5 W
Czas pracy z zasilaniem akumulatorowym	max 8h
<b>Warunki środowiskowe</b>	
Temperatura pracy	-10 – +40 °C
Temperatura przechowywania	-10 – +50 °C
Wilgotność względna powietrza	10% – 85% RH bez kondensacji
Miernik	C315



Weryfikacja dodatkowo płatna



## Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Zasilacze

Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Przewody zasilania z zapalniczki samochodowej

Wyświetlacze

Przewody RS 232, RS 485

Konwerter RS 232 – Ethernet

Wyjście pętli prądowej AP2-1 (obudowa plastikowa)

Konwerter RS 232 - USB

Konwerter RS 232 – RS 485

Drukarki paragonowe

Uchwyty do terminali wagowych

## Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• RAD Key [WX-010-0005]

• Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]

• R-Lab [WX-010-0080]

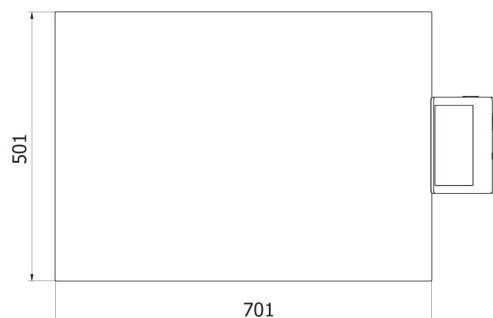
# Wymiary urządzenia S x G x W



C315.C2.R



C315.C2.K



C315.C3.M



C315.C3.K