



# Pèse-palette C315.4P.600/1500.C

WP-239-1001

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



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]	600 / 1500 kg
Capacité minimale [Min]	4 kg
Précision de lecture [d]	200 / 500 g
Échelon de légalisation [e]	200 / 500 g
Étendue de tare	-1500 kg
Classe de précision OIML	III

<b>Paramètres physiques</b>	
Afficheur	4,3" LCD (rétro-éclairé)
Longueur de câble	3 m
Dimension du plateau	840×1200 mm
Dimensions d'appareil L x P x H	1322×840×85 mm
Dimensions de colis L x P x H	1400×900×430 mm
Masse de balance avec le terminal	43 kg
<b>Construction</b>	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 67 tensomètre, IP 43 terminal
<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
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation



Additional fee for verification



## Accessoires (Additional Fee)

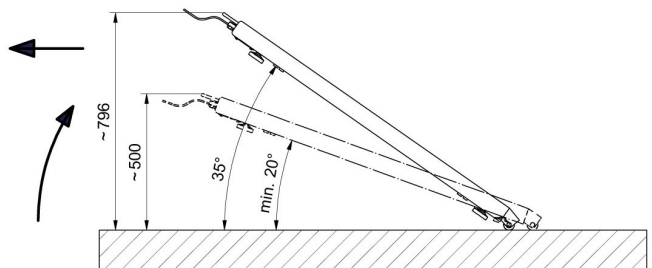
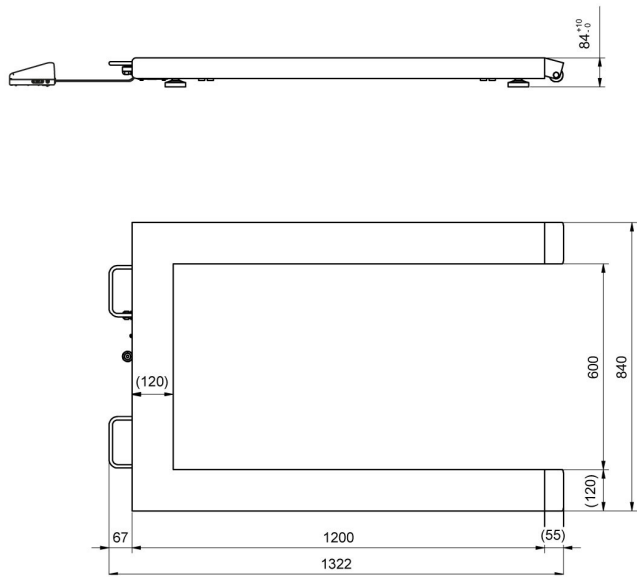
Alimentateurs  
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)  
 Supports, Statifs, bras-supports  
 Câbles d'alimentation de cigarette-allume  
 Afficheurs  
 Câbles RS 232, RS 485

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

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- R-LAB [WX-010-0080]

## Dimensions d'appareil L x P x H



Warunki transportu i przemieszczania wagi paletowej przy pomocy kółek jazdnych oraz uchwytów.

Transport of the pallet scale using casters and handles.