

### Pèse-Poutre C315.4P2.4000.C2

WP-240-0006





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]	4000 kg	
Capacité minimale [Min]	40 kg	
Précision de lecture [d]	2000 g	
Étendue de tare	-4000 kg	
Classe de précision OIML	III	

#### Paramètres physiques

Afficheur 4,3" LCD (rétro-éclairé)

Paramètres physiques		
Longueur de câble	3 m + 5 m	
Dimension du plateau	2 pièces 2,5 m	
Dimensions d'appareil L x P x H	2500×120×155 mm	
Masse de balance avec le terminal	105 kg	
Construction		
Degré de protection	IP 65 construction, IP 67 tensomètre, IP 43 terminal	
Interface de Communication		
Interface de Communication	RS232	
Interfaces optionnelles	RS232	
Paramètres électriques		
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	
Conditions environnementales		
Température du travail	-10 - +40 °C	
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation	



## **Accessoires (Additional Fee)**

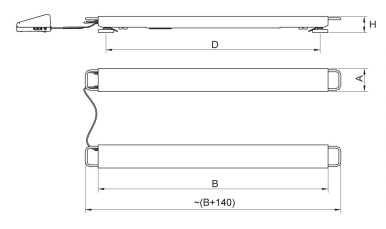
Alimentateurs Câbles RS 232 (balance – imprimante) Supports, Statifs, bras-supports Câbles d'alimentation de cigare-allume Afficheurs Convertisseur RS 232 – Ethernet Sorties de boucle de courant AP2-1 Câbles RS 232, RS 485 Convertisseur RS 232 – USB Convertisseur RS 232 – RS 485 Imprimante de tickets 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



Scale type	Α	В	Н	D
C315.4P2.600.C	120	1200	85	1100
C315.4P2.1500.C	120	1200	85	1100
C315.4P2.3000.C	120	1200	85	1100
C315.4P2.2000.C1	120	2000	105	1900
C315.4P2.2000.C2	120	2500	105	2400
C315.4P2.4000.C1	120	2000	155	1880
C315.4P2.4000.C2	120	2500	155	2380
C315.4P2.6000.C1	120	2000	155	1880
C315.4P2.6000.C2	120	2500	155	2380

dimensions in mm