



More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,QGY

Pèse-Poutre inoxydable H315.4P2.2000.H1

WP-236-0004



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



Animal weighing

Paramètres Techniques

| Paramètres métrologiques | |
|---|----------|
| Capacité maximale [Max] | 2000 kg |
| Capacité minimale [Min] | 20 kg |
| Précision de lecture [d] | 1 kg |
| Échelon de légalisation [e] | 1 kg |
| Étendue de tare | -2000 kg |
| Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées | 1000 g |
| Classe de précision OIML | III |

| Paramètres physiques | |
|---|--|
| Afficheur | 4,3" LCD (rétro-éclairé) |
| Longueur de câble | 3 m + 5 m |
| Dimension du plateau | 2 pièces 2 m |
| Dimensions d'appareil L x P x H | 2000×120×105 mm |
| Dimensions de colis L x P x H | 2200×400×550 mm |
| Masse de balance avec le terminal | 56 kg |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | RS232, USB |
| Interfaces optionnelles | RS232 ou RS485 ou 4IN/4OUT ou Ethernet ou entrées analogique 4-20 mA |
| Paramètres électriques | |
| Alimentation | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Alimentation optionnelle | accumulateur interne |
| Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur | max 7h |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | -10 – +40 °C |
| Humidité relative d'air | 10% – 85% RH sans condensation |



Additional fee for verification



Accessoires (Additional Fee)

Sorties de boucle de courant AP2-4
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)
 Afficheurs
 Câbles de réseau (balance – Ethernet)
 Câbles RS 232, RS 485
 Alimentateurs

Convertisseur RS 232 – Ethernet
 Adapteur USB
 Imprimante de tickets de caisse
 Câble USB (balance – imprimante)
 Supports, Statifs, bras-supports
 Convertisseur RS 232 – USB

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 | A | B | H | D |
|------------------|-----|------|-----|------|
| H315.4P2.600.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.1500.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.3000.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.2000.H1 | 120 | 2000 | 105 | 1900 |
| H315.4P2.2000.H2 | 120 | 2500 | 105 | 2400 |
| H315.4P2.4000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.4000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |
| H315.4P2.6000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.6000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |

dimensions in mm