



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

Balance étanche à 1 détecteur H315.60/150.HR3/5.M

WP-124-1071



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] 60 / 150 kg

Capacité minimale [Min] 400 g

Précision de lecture [d] 20 / 50 g

Échelon de légalisation [e] 20 / 50 g

Étendue de tare -150 kg

Classe de précision OIML III

Paramètres physiques

Afficheur 4,3" LCD (rétro-éclairé)

| Paramètres physiques | |
|---|---|
| Dimension du plateau | 400×600 mm |
| Dimensions de colis L x P x H | 710×510×330 mm |
| Masse nette | 15,5 kg |
| Masse brute | 17,3 kg |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 66 / 67 / 69 construction, IP 68 / 69 tensomètre, IP 66 / 67 / 69 terminal |
| Construction | Acier inoxydable AISI316 |
| 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 |
| Température de stockage | -25 – +70 °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)
 Tables antivibratoires
 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
 Plateaux avec les convoyeurs à rouleaux

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



| | | A1 | A2 | B | C1 | C2 | D | E | L |
|----------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H315...HR2.M | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 | |
| H315...HR2.K | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | - | - | 1,5m |
| H315...HR3.M | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2 | 370 | 370 | ~525 | ~587 | |
| H315...HR3.K | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2 | 370 | 370 | - | - | 2,5m |
| H315...HR4.M | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 | |
| H315...HR4.K | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | - | - | 2,5m |
| H315...HR3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 | |
| H315...HR3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | - | - | 2,5m |
| H315...HR5.M | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 | |
| H315...HR5.K | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | - | - | 2,5m |