



More information on the website  
[radwag.com/it/info,w1,JHJ](http://radwag.com/it/info,w1,JHJ)

# Basamento versione „Waterproof” con cella di carico in acciaio inox H315.6.H1.M



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## funzioni

Plus/Minus Control

Percent Weighing

Totalizing

Parts counting

Internal battery

Peak hold

Newton unit measurement

Animal weighing

## Foglio di calcolo

### Parametri metrologici

|  |       |
|--|-------|
| Capacità massima [Max]                         | 6 kg  |
| Pesata minima                                  | 40 g  |
| Accuratezza                                    | 2 g   |
| Intervallo di tara                             | -6 kg |
| Massima leggibilità per bilance non verificate | 0,2 g |
| Classe OIML                                    | III   |

### Parametri fisici

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Display                         | LCD (backlit) |
| Dimensioni del piatto di pesata | 200×150 mm    |

| Parametri fisici               |   |
|--------------------------------|---|
| Dimensioni del pacco           | 400×260×270 mm  |
| Dimensioni del pacco           | 400×260×270 mm  |
| Dimensioni del pacco           | 400×260×270 mm  |
| Peso netto                     | 7 kg  |
| Peso lordo                     | 8,3 kg  |
| Costruzione                    |   |
| Punteggio IP                   | IP 67 construction, IP 68 (1h max)/69 indicator                 |
| Interfaccia di comunicazione   |   |
| Interfaccia                    | RS232, USB  |
| Interfacce opzionali           | RS232 or RS485 or 4IN/4OUT or Ethernet or analog output 4-20 mA |
| Parametri elettrici            |   |
| Alimentatore                   | 100 – 240 V AC 50/60 Hz   |
| Alimentatore opzionale         | internal rechargeable battery                                   |
| Tempo operativo delle batterie | max 7h  |
| Environmental conditions       |   |
| Temperatura di lavoro          | -10 ÷ +40 °C  |
| Umidità atmosferica            | 10% ÷ 85% RH no condensation                                    |



Extra payment for verification



## Accessori

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)  
 Tavoli antivibranti  
 Display  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Ethernet)  
 Cavo seriale RS 232, RS 485  
 RS 232 – Ethernet Converter

USB adapter  
 Stampanti di ricevuata  
 cavo USB (connessione bilance - stampanti)  
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio  
 RS 232 – USB Converter  
 Cavo seriale RS 232, RS 485

## Software

• RAD Key [WX-010-0005]  
 • R-LAB [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]  
 • Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

## Device dimensions



|               |           | A1  | A2  | B       | C1  | C2  | D    | E    | L    |
|---------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H135...H1.M   | 150 x 200 | 152 | 202 | 87 ± 3  | 110 | 190 | ~443 | ~361 |      |
| H135...H1.K   | 150 x 200 | 152 | 202 | 87 ± 3  | 110 | 146 | -    | -    | 1,5m |
| H315...H2.M   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 |      |
| H315...H2.K   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | -    | -    | 1,5m |
| H315...H3.M   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | ~525 | ~587 |      |
| H315...H3.K   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | -    | -    | 2,5m |
| H315...H4.M   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 |      |
| H315...H4.K   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | -    | -    | 2,5m |
| H315...H3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 |      |
| H315...H3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | -    | -    | 2,5m |
| H315...H5.M   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 |      |
| H315...H5.K   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | -    | -    | 2,5m |
| H315...H6.M   | 800 x 800 | 799 | 799 | 135 ± 5 | 720 | 740 | ~773 | ~976 |      |
| H315...H6.K   | 800 x 800 | 799 | 799 | 135 ± 5 | 720 | 740 | -    | -    | 2,5m |