



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

# Basamento in acciaio inox con apertura a compasso H315.4.1500/3000.H8/Z

WP-233-1006



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

## Specifiche

| Parametri metrologici                     |                    |
|---|--------------------|
| Portata massima [Max]                     | 1500 / 3000 kg     |
| Portata minima [Min]                      | 10 kg              |
| Divisione [d]                             | 0,5 / 1 kg         |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 0,5 / 1 kg         |
| Campo di tara                             | -3000 kg           |
| Classe OIML                               | III                |
| Parametri fisici                          |                    |
| Display                                   | 4,3" LCD (backlit) |

| Parametri fisici                   |   |
|------------------------------------|---|
| Lunghezza del cavo                 | 3 m   |
| Dimensione piatto                  | 1200×1200 mm  |
| Altezza della piattaforma          | 111 mm  |
| Dimensioni del pacco L x P x A     | 1400×1400×550 mm  |
| Mass scala con indicatore e telaio | 155 kg  |
| Costruzione                        |   |
| Punteggio IP                       | IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal               |
| 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           |   |
| Ambiente di lavoro                 | -10 – +40 °C  |
| Umidità relativa                   | 10% – 85% RH no condensation                                    |



Additional fee for verification



## Accessori (Additional Fee)

AP2-4 Modulo di conversione analogica  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)  
 Display  
 Cavi di rete (connessione bilance - Ethernet)  
 Cavo seriale RS 232, RS 485  
 Alimentatore

Convertitore RS 232 – Ethernet  
 USB adapter  
 Stampanti di ricevu  
 Cavo USB (connessione bilance - stampanti)  
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio  
 Convertitore RS 232 – USB

## Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]  
 • Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

## Device dimensions L x P x A

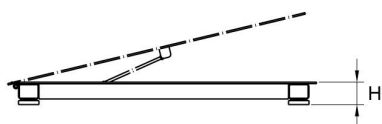


Single-leaf platform:

H315.4.H6/Z

H315.4.H7/Z

H315.4.H8/Z



Double-leaf platform:

H315.4.H8/9/Z

H315.4.H9/Z

H315.4.H10/Z

| Scale type             | A    | B    | H      |
|------------------------|------|------|--------|
| H315.4.150-600.H6/Z    | 800  | 800  | 88±2   |
| H315.4.150-1500.H7/Z   | 1000 | 1000 | 88±2   |
| H315.4.300-1500.H8/Z   | 1200 | 1200 | 88 ±2  |
| H315.4.3000.H8/Z       | 1200 | 1200 | 111 ±2 |
| H315.4.300-1500.H8/9/Z | 1200 | 1500 | 88 ±2  |
| H315.4.3000.H8/9/Z     | 1200 | 1500 | 111 ±2 |
| H315.4.300-1500.H9/Z   | 1500 | 1500 | 88 ±2  |
| H315.4.3000-6000.H9/Z  | 1500 | 1500 | 111 ±2 |
| H315.4.600-6000.H10/Z  | 1500 | 2000 | 111 ±2 |

dimensions in mm