



radwag.com



# Bilancia di precisione WTC 3000

WL-210-0007

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



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

## Funzioni

Plus/Minus Control

Percent Weighing

Parts counting

Peak hold

GLP Procedures

ALIBI Memory

## Specifiche

### Parametri metrologici

Portata massima [Max] 3100 g

Divisione [d] 0,1 g

Campo di tara -3100 g

Ripetibilità 0,1 g

Linearità ±0,3 g

Tempo di stabilizzazione 2 s

Calibrazione external

### Parametri fisici

Sistema di livellamento manual

| Parametri fisici               |  |
|--------------------------------|--|
| Display                        | 4,3" LCD (backlit)   |
| Dimensione piatto              | 128x128 mm   |
| Dimensioni del pacco L x P x A | 330x230x140 mm   |
| Peso net                       | 1,3 kg   |
| Peso lordo                     | 2 kg   |
| Costruzione                    |  |
| Punteggio IP                   | IP 43  |
| Interfaccia di comunicazione   |  |
| Interfaccia                    | RS232, USB-A, USB-B  |
| Parametri elettrici            |  |
| Alimentatore                   | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A<br>Balance: 10 – 15VDC 0,6A max |
| Tempo operativo delle batterie | 15 h (average time)  |

#### Environmental conditions

Ambiente di lavoro +15 – +30 °C

**La ripetibilità** è espressa come deviazione standard di 10 posizionamenti dello standard di massa.

**Il tempo di stabilizzazione** dipende dalle condizioni esterne e dalla dinamica di posizionamento del carico sul piatto; specificato per il profilo FAST.



## Accessori (Additional Fee)

Tavoli antivibranti

Alimentatore

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

Cavo di alimentazione con spina per accendisigari

Display

Cavo seriale RS 232, RS 485

Stampanti di ricevuta

Cavo seriale RS 232, RS 485

Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

## Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

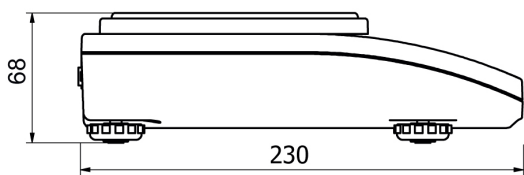
• „Alibi Reader“ PC Software [WX-010-0114]

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

• R Panel [WX-010-0187]

• R-LAB [WX-010-0080]

## Device dimensions L x P x A



WTC: d = 0.01 g, D = 0.1 g

