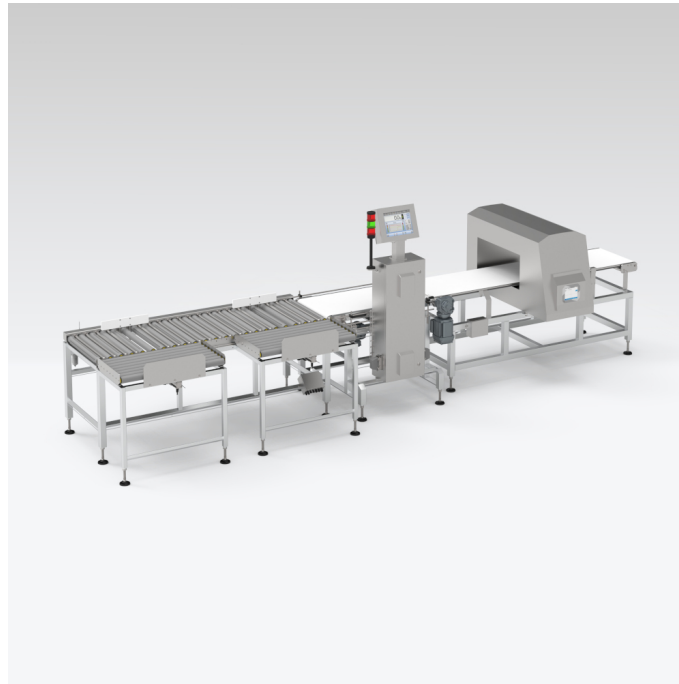




More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,B6L](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,B6L)

# Bilancia dinamica di controllo DWT/RC HPW

WK-106-004\_



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

## Specifiche

| Parametri metrologici                     |   |
|---|---|
| Portata massima [Max]                     | 15 – 60 kg                              |
| Divisione [d]                             | 5 – 20 g                                |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 5 – 20 g                                |
| Classe OIML                               | XIII (1)*, Y (a)                        |
| Parametri fisici                          |   |
| Display                                   | 12" graphic colour touchscreen          |
| Costruzione                               |   |
| Punteggio IP                              | IP 55, IP 65                            |
| Tastiera                                  | touch screen                            |
| Costruzione                               | mild steel / Stainless steel            |
| Interfaccia di comunicazione              |   |
| Interfaccia                               | RS232, USB, Ethernet, IN/OUT            |
| Interfacce opzionali                      | Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus |

### Environmental conditions

Ambiente di lavoro +5 – +40 °C

### Components and software

Sistema operativo Microsoft Windows 11 IoT

### Caratteristiche operative

Capacità del database max 100 pcs/min

Velocità del trasportatore a rulli 1,7 m/s



## Accessori (Additional Fee)

Display  
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)  
Cavo seriale RS 232, RS 485  
Lettore di codici a barre  
stampanti per etichette

Tastiera, interruttori esterni  
USB adapter  
Stampanti di ricevuta  
Cavo USB (connessione bilance - stampanti)

## Software (Additional Fee)

• Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

• E2R Controllo peso [WX-010-0055]