



More information on the website  
[radwag.com/it/info,w1,9KT](http://radwag.com/it/info,w1,9KT)

# DWT/RC 10/HYF Sistema di controllo peso automatico



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

## Foglio di calcolo

| Parametri metrologici              |   |
|------------------------------------|---|
| Capacità massima [Max]             | 10 kg   |
| Pesata minima                      | 100 g   |
| Accuratezza                        | 5 g   |
| Intervallo di tara                 | -10 kg  |
| Parametri fisici                   |   |
| Display                            | 10" graphic colour touchscreen                              |
| Altezza della piattaforma          | 800 ±50 mm (other levels of platform on client requirement) |
| Costruzione                        |   |
| Punteggio IP                       | IP 66/67  |
| Environmental conditions           |   |
| Temperatura di lavoro              | -10 ÷ +40 °C  |
| Caratteristiche operative          |   |
| Velocità del trasportatore a rulli | 0,1 - 0,5 m/s   |



## Accessori

Display  
Lettore di tessere transponder  
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  
Stampanti di ricevuta  
cavo USB (connessione bilance - stampanti)

## Software

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

• E2R Controllo peso [WX-010-0055]