



More information on the website  
radwag.com/it/info,w1,GFM

# Bilancia multifunzione WPY 30/F1/R



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

## Funzioni

-  Dosing
-  Labelling
-  Plus/Minus Control
-  Percent Weighing
-  Totalizing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  Animal weighing
-  Differential weighing
-  ALIBI Memory

## Specifiche

| Parametri metrologici                          |        |
|--|--------|
| Portata massima [Max]                          | 30 kg  |
| Portata minima [Min]                           | 200 g  |
| Divisione [d]                                  | 10 g   |
| Campo di tara                                  | -30 kg |
| Massima leggibilità per bilance non verificate | 1 g    |
| Tempo di stabilizzazione                       | 2 s    |

| Parametri metrologici        |   |
|------------------------------|---|
| Calibrazione                 | external  |
| Classe OIML                  | III   |
| Parametri fisici             |   |
| Display                      | 5,7" Resistive Color Touchscreen                          |
| Dimensione piatto            | 300×300 mm  |
| Dimensioni del pacco         | 570×390×170 mm  |
| Peso netto                   | 5,3 kg  |
| Peso lordo                   | 6,1 kg  |
| Costruzione                  |   |
| Punteggio IP                 | IP 43   |
| Interfaccia di comunicazione |   |
| Interfaccia                  | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi |
| Parametri elettrici          |   |
| Alimentatore                 | 100 – 240 V AC 50/60 Hz                                   |
| Environmental conditions     |   |
| Ambiente di lavoro           | -10 – +40 °C  |

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

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Extra payment for verification



## Accessori

Tavoli antivibranti  
 Lettore di tessere transponder  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)  
 Cavo di alimentazione con spina per accendisigari  
 Lettore di codici a barre  
 Cavo seriale RS 232, RS 485  
 stampanti per etichette  
 Display  
 cavi IN/OUT

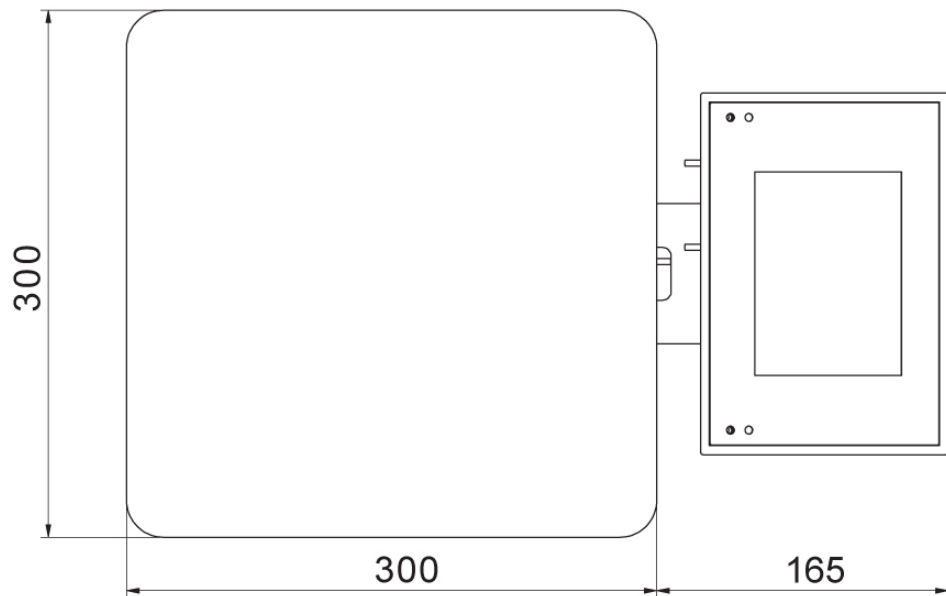
Tastiera, interruttori esterni  
 Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio  
 Stampanti di ricevuta  
 Pesì standard F1 - cilindrici, set  
 AP2-1 Power loop output  
 Cavo seriale RS 232, RS 485  
 Moduli aggiuntivi della piattaforma  
 RS 232 – USB Converter  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti)

## Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- E2R PGC [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]

- E2R Formulazione [WX-010-0043]
- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

## Device dimensions



WPY F1/R

---