



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

# DWR 1500 H1 sistema automatico controllo peso

WK-104-1\_\_



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

## Specifiche

### Parametri metrologici

Portata massima [Max]	300 – 6000 g
Divisione [d]	0,2 – 2 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	0,2 – 2 g
Classe OIML	XIII (1)*, Y (a)

### Parametri fisici

Display	12" graphic colour touchscreen
Pressione operativa	6 – 8 bar

### Costruzione

Punteggio IP	IP 55, IP 65
Tastiera	touch screen
Costruzione	Stainless steel

### Interfaccia di comunicazione

Interfaccia	RS232, USB, Ethernet, IN/OUT
-------------	------------------------------

Interfaccia di comunicazione	
Interfacce opzionali	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	-10 – +40 °C
Components and software	
Sistema operativo	Microsoft Windows 11 IoT
Air consumption	1 liter/measurement
Caratteristiche operative	
Capacità del database	max 80 pcs/min



## Accessori (Additional Fee)

Lettore di tessere transponder  
 Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)  
 Cavo seriale RS 232, RS 485

USB adapter  
 Stampanti di ricevuta  
 Cavo USB (connessione bilance - stampanti)