



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,P46](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,P46)

# DWM HY10 Basic

WK-108-00\_



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

## Specifiche

Parametri metrologici	
Portata massima [Max]	1500 – 6000 g
Divisione [d]	0,5 – 2 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	0,5 – 2 g
Classe OIML	XIII (1)*, Y (a)
Parametri fisici	
Display	10,1" graphic colour touchscreen
Pressione operativa	6 Bar
Costruzione	
Punteggio IP	IP 55
Tastiera	touch screen
Costruzione	Stainless steel, aluminum anodised
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, RS485, Ethernet, USB, IN/OUT
Interfacce opzionali	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus

### Parametri elettrici

Alimentatore 110 – 230 V AC 50 – 60 Hz

Massimo assorbimento elettrico 0,6 kVA

### Environmental conditions

Ambiente di lavoro +10 – +40 °C

### Components and software

Sistema operativo Linux

### Caratteristiche operative

Capacità del database max 150 pcs/min

Velocità del trasportatore a rulli 1 m/s



# Device dimensions L x P x A

Entry conveyor [L1]					
Width	Length	300	350	400	450
	150	x	x	x	x
200	x	x	x	x	x
250	x	x	x	x	x
300*		x	x	x	x

Discriminating conveyor [L3]				
Width	Length	500*	600	650*
	150	x	x	x
200	x	x	x	
250	x	x	x	
300	x	x	x	

Weighing Conveyor [L2]					
Width	Length	300	350	400	450
	150	x	x	x	x
200	x	x	x	x	x
250	x	x	x	x	x
300*		x	x	x	x

Capacities depending on the size of the conveyor L2					
Width	Length	300	350	400	450
	150	1500g	1500g	6000g	6000g
200	3000g	3000g	6000g	6000g	6000g
250	3000g	3000g	6000g	6000g	6000g
300*		3000g	6000g	6000g	6000g

\*option

<b>Working height [H]</b>	I	<b>Height</b> 700 mm	<b>Adjustment range</b> +/- 100 mm
	II	900 mm	

