



# Checadora de peso DWM HY10 Basic

WK-108-00\_

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



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

## Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	1500 – 6000 g
Resolução [d]	0,5 – 2 g
Unidade de verificação [e]	0,5 – 2 g
Classe OIML	XIII (1)*, Y (a)
Parâmetros físicos	
Display	10,1" gráfico colorida tela touchscreen
Pressão de operação	6 Bar
Construção	
Classe de proteção	IP 55
Teclado numérico	tela touchscreen
Construção	aço inoxidável, alumínio anodizado
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	RS232, RS485, Ethernet, USB, IN/OUT
Interfaces opcionais	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus

### Parâmetros elétricos

Fonte de alimentação 110 – 230 V AC 50 – 60 Hz

Consumo de energia máx. 0,6 kVA

### Condições ambientais

Temperatura de operação +10 – +40 °C

### Componentes e software

Sistema operacional Linux

### Características de uso

Capacidade max 150 pçs./min

Velocidade até transportador 1 m/s



# Dimensões do dispositivo 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	

