



More information on the website
radwag.com/en/info,w1,P46

DWM HY10 Basic Checkweigher



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

Datasheet

Metrological parameters	
Maximum capacity [Max]	1500 - 6000 g
Readability [d]	0.5 - 2 g
Physical parameters	
Display	10.1" graphic colour touchscreen
Operating pressure	6 Bar
Construction	
Protection class	IP 55
Material	Stainless steel, aluminium anodowane
Communication interface	
Communication interface	RS232, Ethernet, RS485
Optional interfaces	Profibus, Profinet, Ethernet IP, Modbus
Electrical parameters	
Power supply	110 - 230 V AC 50 - 60 Hz

Electrical parameters

Power consumption max. 0.6 kVA

Environmental conditions

Operating temperature +10 ÷ +40 °C

Features of use

Capacity max 150 pcs/min

Conveyor velocity max 1 m/s



Device dimensions

Przeñośnik wjazdowy [L1]				
Szerokość	Długość			
	300	350	400	450
150	x	x	x	x
200	x	x	x	x
250	x	x	x	x
300*		x	x	x

Przeñośnik dyskryminujący [L3]			
Szerokość	Długość		
	500*	600	650*
150	x	x	x
200	x	x	x
250	x	x	X
300	x	x	x

Przeñośnik Wagowy [L2]				
Szerokość	Długość			
	300	350	400	450
150	x	x	x	x
200	x	x	x	x
250	x	x	x	x
300*		x	x	x

Udźwigi zależnie od wielkość przeñośnika L2				
Szerokość	Długość			
	300	350	400	450
150	1500g	1500g	6000g	6000g
200	3000g	3000g	6000g	6000g
250	3000g	3000g	6000g	6000g
300*		3000g	6000g	6000g

*opcja

Wysokość robocza [H]	I	Wysokość 700 mm	Zakres regulacji +/- 100 mm
	II	900 mm	+/- 100 mm

