



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

DWM HY10 Basic



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
Parametri fisici	
Display	10,1" graphic colour touchscreen
Pressione operativa	6 Bar
Costruzione	
Punteggio IP	IP 55
Materiale	Stainless steel, aluminium anodowane
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	RS232, Ethernet, RS485
Interfacce opzionali	Profibus, Profinet, Ethernet IP, Modbus
Parametri elettrici	
Alimentatore	110 – 230 V AC 50 – 60 Hz

Parametri elettrici

Massimo assorbimento elettrico 0,6 kVA

Environmental conditions

Ambiente di lavoro +10 – +40 °C

Caratteristiche operative

Capacità del database max 150 pcs/min

Velocità del trasportatore a rulli max 1 m/s



Device dimensions

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

Discriminating conveyor [L3]			
Width \ Length	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	Length			
	300	350	400	450
150	x	x	x	x
200	x	x	x	x
250	x	x	x	x
300*		x	x	x

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

*option

Working height [H]	I	Height
	II	700 mm
		900 mm

Adjustment range
+/- 100 mm
+/- 100 mm

