



More information on the website
radwag.com/de/info,w1,NII

Sortierwaage DWM HPS



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

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	1500 – 6000 g
Min. Belastung	20 – 100 g
Zifferschritt [d]	0,5 – 2 g
Tarierbereich	-1500 – -6000 g
Physikalische Parameter	
Display	12" grafisch farbiger Touchscreen
Konstruktion	
Schutzart	IP 65
Konstruktion	Edelstahl AISI304
Max. Produktgröße L × B	350×180 - 500×280 mm
Wägesystem	elektromagnetischer Modul
Förderer	Band
Pneumatischer Anschluss	6 Bar, Klemmverbindung beim Kabel 12 mm

Kommunikationsschnittstellen

Schnittstellen Ethernet, USB, RS232, I / O

Elektrische Parameter

Stromversorgung 100 – 240 V AC 50/60 Hz

Besonderheiten

Geschwindigkeit Förderband 1,6 – 1 m/s

Anzahl der Sortierer 6 oder 12



Zubehör

Thermische Drucker

Software

• Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]