



Balance dynamique d'étiquetage DWM HPE

WK-105-0000

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,MR6



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

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

Capacité maximale [Max]	3000 – 7500 g
-------------------------	---------------

Précision de lecture [d]	1 – 5 g
--------------------------	---------

Classe de précision OIML	XIII (1), Y (a)
--------------------------	-----------------

Paramètres physiques

Afficheur	12" graphique couleurs écran tactile
-----------	--------------------------------------

Efficacité de l'étiquetage	60 pièces/min
----------------------------	---------------

Résolution d'impression	300/600 dpi
-------------------------	-------------

Vitesse d'impression	max 300 mm/s
----------------------	--------------

Largeur d'impression	106 / 162,6 mm
----------------------	----------------

Largeur d'étiquette	114 / 174 mm
---------------------	--------------

Diamètre extérieur du rouleau	305 mm
-------------------------------	--------

Méthode d'impression	thermique / transfert thermique
----------------------	---------------------------------

Interface de Communication

Interface de Communication	Ethernet, USB, RS232, I / O
----------------------------	-----------------------------

Construction

Construction acier pulvérisé / Acier inoxydable

Système de balance module électromagnétique

**Accessoires (Additional Fee)**

Imprimante de tickets de caisse