



Balance dynamique d'étiquetage DWM HPE



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

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	3000 – 7500 g
Précision de lecture	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 pulvériséacier / Acier inoxydable

Système de balance

module électromagnétique



Accessoires

Imprimante de tickets de caisse