

Imprimante de reçus RADWAG RTP-UEW80 (USB + Ethernet + WiFi)





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

Paramètres Techniques

Largeur du papier	80 mm
Vitesse d'impression	max 300 mm/s
Diamètre extérieur du rouleau	max 80 mm
Interface de Communication	
Interface de Communication	USB, WiFi, Ethernet
Paramètres électriques	
Alimentation	100 - 240 V AC 50/60 Hz / 24 V DC 2,5 A
Conditions environnementales	
Température du travail	0 - +50 °C
Humidité relative d'air	10% - 80%
Paramètres physiques	
Dimensions d'appareil L x P x H	127×127×129 mm
Masse nette	1,2 kg



Compatible avec (Additional Fee)

Balance étanche de rampe H315 HR

Dessiccateur MA X7.IC.A

Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H

Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H

Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C

Balance multifonctionnelle HX7 HR

Microbalance pour étalonnage des pipettes XA 5Y.M.A.P

Balance multifonctionnelle WPY

Microbalance pour étalonnage des pipettes MYA 5Y.P Balance automatique pour stents AK-5/100 STENT

Système de pesée automatique UMA 5Y.F

Balance multifonctionnelle C32 Plates-formes inoxydables HRP EX.H Pèse-Poutres inoxydables HX5.EX-1.4P2 H

Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H

Dessiccateur MA 5Y Balance de précision 5Y.PM Microbalance pour filtres MYA 5Y.F

Balances industrielles mono capteur en acier inoxydable HX5.EX-1

HR

Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H

Balance multifonctionnelle inoxydable TMX H

Balances WLY pour CPP Balance analytique AS X7 Balances PS X7 pour CPP Balance multifonctionnelle TMX Microbalance XA 5Y.M.A Balance de précision PS R2

Balance à plateformes inoxydables H315 4H Pèse-Poutres inoxydables H315 4P2.H

Balance de précision WLC X7

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD

Pèse-Poutres HX5.EX-1.4P2 C Balances dynamiques DWT/RC/HYF Balance étanche de rampe H315 H

Balance de précision WLC

Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H

Balances à rampe inoxydables HX5.EX-1.4N

Balance multifonctionnelle HY10 Balances à plates-formes HX5.EX-1.4 C Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H Plateformes inoxydables encastrées H315.4 H/Z Balance à rampe inoxydables H315 4N.H Balance à haute résolution PUE 7.1.HRP Plates-formes pulvérisées HRP EX

Balances CY10 pour CPP

Pèse-Palettes inoxydables HX5.EX-1.4P H Balance à haute résolution HY10.HRP

Balance de précision C32.PM

Balances automatiques pour l'étalonnage des pipettes

Balance multifonctionnelle HX7

Plates-formes inoxydables encastrées HX5.EX-1.4 H/Z

Dessiccateur MA X7.A

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4 Terminal de pesage PUE H315

Balance à rampe inoxydables H315 4N.H.LD

Balance de précision PS X7 Balances WPY pour CPP Balance analytique XA 5Y.A

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4Microbalance pour stents XA 5Y.M.A.S

Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2

Comparateur manuel de masse WAY 5Y.KO

Balances industrielles étanches HX5.EX-1 H

Balance analytique AS 5Y

Comparateur automatique de masse AK-4

Balances PS 5Y pour CPP

Comparateur automatique de masse AKM-2

Balance de précision PS R2.H Terminal de pesage PUE HX5.EX Balances HY10.H pour CPP

Balances industrielles inoxydables 4 capteurs HX5.EX-1.4 H

Balance de précision WTC Balance à plateformes H315 4C Balance analytique pour filtres XA 5Y.F

Balance de précision WLY

Comparateur automatique de masse UMA

Balances aériennes H315 2K

Comparateur manuel de masse APP 5Y.KO Pèse-Palettes inoxydables H315 4P.H Comparateurs de masse robotisés Comparateurs pour la mesure de la densité

Balance de précision WLC C/2

Microbalance MYA 5Y Pèses-bétail H315 4I.S Balance de précision PS R1 Balance analytique XA 5Y

Susceptomètres manuels - Magnétisme

Terminal de pesage PUE HX7

Comparateur manuel de masse 5Y.PM.KB Câble USB (balance - imprimante) Balance analytique AS R2 PLUS Terminal de pesage PUE C32 Terminal de pesage PUE 7.1

Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KO

Balance de précision PS 5Y Balances de contrôle rotatives

Comparateur de masse automatiques à vide

Dessiccateur PMV 5Y

Susceptomètres automatiques - Magnétisme

Pèse-palettes HX5.EX-1.4P C

Comparateur manuel de masse XXA 5Y.KO

Balances dynamiques DWM HPX

Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KB

Pèses-bétail inoxydables H315 4I.H

Microbalance XA 5Y.M

Système de pesée robotisé RMC F Système de pesée robotisé RB F Terminal de pesage PUE HY10 Terminal de pesage PUE 5

Comparateur manuel de masse UYA 5Y.KO

Balance analytique AS R1 PLUS

Ultra-microbalance pour filtres UYA 5Y.F

Balance d'étiquetage

Balances dynamiques DWM H2 Balances à triage DWM/HPS

Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P Nano-Comparateur NANO.AK-4.500.5Y

Balances automatiques DWM

Balances de contrôle pour grosses charges

Balances à rouleaux

Balances aériennes inoxydables H315

Balance de précision CY10

Système de pesée automatique AK-6 5Y.F

Imprimante de tickets de caisse

Ultra-Microbalance UYA 5Y Dessiccateur MA 5Y.IC Balances industrielles mono capteur HX5.EX-1 C Dessiccateur MA R