



Imprimante de reçus RADWAG RTP-RU80 (RS232 + USB)

WX-007-0119

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



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, RS232
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	127x127x129 mm
Masse nette	1,2 kg

Compatible avec (Additional Fee)

Balance étanche de rampe H315 HR	Balances industrielles mono capteur HX5.EX-1 C
Dessiccateur MA X7.IC.A	Dessiccateur MA R
Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H	Balances industrielles étanches HX5.EX-1 H
Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H	Balance analytique AS 5Y
Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C	Comparateur automatique de masse AK-4
Balance multifonctionnelle HX7 HR	Balances PS 5Y pour CPP
Microbalance pour étalonnage des pipettes XA 5Y.M.A.P	Comparateur automatique de masse AKM-2
Balance multifonctionnelle WPY	Balance de précision PS R2.H
Microbalance pour étalonnage des pipettes MYA 5Y.P	Terminal de pesage PUE HX5.EX
Balance automatique pour stents AK-5/100 STENT	Balances HY10.H pour CPP
Système de pesée automatique UMA 5Y.F	Balances industrielles inoxydables 4 capteurs HX5.EX-1.4 H
Balance multifonctionnelle C32	Balance de précision WTC
Plates-formes inoxydables HRP EX.H	Balance de précision CY10
Pèse-Poutres inoxydables HX5.EX-1.4P2 H	Câbles RS 232, RS 485
Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H	Balance à plateformes H315 4C
Dessiccateur MA 5Y	Balance pèse-personne C315.0W
Balance étanche de rampe C315	Balance analytique pour filtres XA 5Y.F
Balance de précision 5Y.PM	Balance de précision WLY
Microbalance pour filtres MYA 5Y.F	Comparateur automatique de masse UMA
Balances industrielles mono capteur en acier inoxydable HX5.EX-1 HR	Balances aériennes H315 2K
Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H	Comparateur manuel de masse APP 5Y.KO
Balance multifonctionnelle inoxydable TMX H	Pèse-Palettes inoxydables H315 4P.H
Balances WLY pour CPP	Comparateurs de masse robotisés
Balance analytique AS X7	Comparateurs pour la mesure de la densité
Balances PS X7 pour CPP	Balance de précision WLC C/2
Balance multifonctionnelle TMX	Microbalance MYA 5Y
Balance pèse-bébé C315.D	Pèses-bétail H315 4I.S
Microbalance XA 5Y.M.A	Balance de précision PS R1
Balance de précision WLC	Balance analytique XA 5Y
Balance de précision PS R2	Susceptomètres manuels - Magnétisme
Pèse-Poutres C315.4P2	Terminal de pesage PUE HX7
Balance à plateformes inoxydables H315 4H	Comparateur manuel de masse 5Y.PM.KB
Pèse-Poutres inoxydables H315 4P2.H	Câble USB (balance – imprimante)
Balance de précision WLC X7	Balance analytique AS R2 PLUS
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD	Terminal de pesage PUE C32
Pèse-Poutres HX5.EX-1.4P2 C	Terminal de pesage PUE 7.1
Balances CY10 pour CPP	Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KO
Balances dynamiques DWT/RC/HYF	Balance de précision PS 5Y
Balance étanche de rampe H315 H	Balances pour colis
Terminal de pesage PUE CY10	Balances de contrôle rotatives
Balance multifonctionnelle CY10	Comparateur de masse automatiques à vide
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H	Dessiccateur PMV 5Y
Balances à rampe inoxydables HX5.EX-1.4N	Susceptomètres automatiques - Magnétisme
Balance multifonctionnelle HY10	Pèse-palettes HX5.EX-1.4P C
Terminal de pesage PUE 5	Comparateur manuel de masse XXA 5Y.KO
Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Balances dynamiques DWM HPX
Balances à plates-formes HX5.EX-1.4 C	Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KB
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H	Pèses-bétail inoxydables H315 4I.H
Plateformes inoxydables encastrees H315.4 H/Z	Microbalance XA 5Y.M
Balance à rampe inoxydables H315 4N.H	Système de pesée robotisé RMC F
Balance à haute résolution PUE 7.1.HRP	Terminal de pesage PUE C315
Plates-formes pulvérisées HRP EX	Système de pesée robotisé RB F
Balance étanche de rampe C315.4	Terminal de pesage PUE HY10
Pèse-Palettes inoxydables HX5.EX-1.4P H	Comparateur manuel de masse UYA 5Y.KO
Balance à haute résolution HY10.HRP	Balance analytique AS R1 PLUS
Balance de précision C32.PM	Ultra-microbalance pour filtres UYA 5Y.F
Balances automatiques pour l'étalonnage des pipettes	Balance d'étiquetage
Balance multifonctionnelle HX7	Balances dynamiques DWM H2
Plates-formes inoxydables encastrees HX5.EX-1.4 H/Z	Balances à triage DWM/HPS
Dessiccateur MA X7.A	Balance lits C315.4B
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastree HX7.4 H/Z	Terminal de pesage PUE H315
Balance pèse-personne C315.0	Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P
Balance à rampe inoxydables H315 4N.H.LD	Nano-Comparateur NANO.AK-4.500.5Y
Balance de précision PS X7	Balances automatiques DWM
Balances WPY pour CPP	Balances de contrôle pour grosses charges
Balance analytique XA 5Y.A	Chaise Balance C315.K
	Balances à rouleaux
	Microbalance pour stents XA 5Y.M.A.S

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4Balances aériennes inoxydables H315
H Système de pesée automatique AK-6 5Y.F
Pèse-Palette C315.4P Balance lits à rampes C315.8B
Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2 Imprimante de tickets de caisse
Comparateur manuel de masse WAY 5Y.KO
Ultra-Microbalance UYA 5Y
Dessiccateur MA 5Y.IC