



More information on the website  
[radwag.com/fr/info,w1,8M2](http://radwag.com/fr/info,w1,8M2)

# Comparteur de masse APP 64.5Y.KO



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

## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
E1 Plage d'étalonnage	-
E2 Plage d'étalonnage	50 kg
F1 Plage d'étalonnage	20 – 50 kg
F2 Plage d'étalonnage	5 – 50 kg
M1 Plage d'étalonnage	1 – 50 kg
M2 Plage d'étalonnage	1 – 50 kg
Capacité maximale [Max]	64 kg
Précision de lecture	10 mg
Répétabilité standard [5% Max]	13 mg
Répétabilité standard [Max]	18 mg
Répétabilité admissible	30 mg
Excentricité (pour la charge examinée)	2d / 1 mm
Étendue d'équilibrage électrique	0 – 64 kg
Temps de stabilisation	20 s
Ajustage	externe

Paramètres physiques	
Afficheur	10" graphique couleurs écran tactile
Dimension du plateau	ø300 (ø400) mm
Dimensions d'unité de pesage	385×215×420 mm
Dimensions de terminal de lecture	249×170×72 mm
Dimensions de colis	1160×650×700 mm
Masse nette	26 kg
Masse brute	40 kg
Poids internes de lest	-
Poids externes de lest	-
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Conditions environnementales	
Température du travail	+10 – +40 °C
Vitesse de changements de température de travail	±0,5 °C / 12 h
Humidité relative d'air	30% – 70%
Vitesse de changements d'humidité relative d'air	±10% / 4 h

**Répétabilité** est exprimée par l'écart standardisé déterminé pour 6 cycles ABBA déterminé expérimentalement dans les conditions environnementales définies dans le document OIML R111 (Tableau C.1) pour le calibrage des masses de référence de la classe E1.

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Accessoires

Plateau d'auto-centrage du comparateur APP KO  
Boîte pour comparateurs  
Tag RFID  
Modules complémentaires  
Écran de protection anti-poussière  
Lecteurs de code-barres  
Tables antivibratoires

Câbles RS 232, RS 485  
Imprimantes d'étiquettes  
THBR 2.0 - Monitoring des conditions environnementales  
Imprimante de tickets de caisse  
Lecteur d'empreintes digitales  
Câbles RS 232, RS 485  
Câbles RS 232 (balance – imprimante)

## Software

- RAD Key [WX-010-0005]
- Système RMCS [WX-010-0048]

- RMCS Lite [WX-010-0164]

## Dimensions d'appareil

