



More information on the website  
[radwag.com/fr/info,w1,Q09](http://radwag.com/fr/info,w1,Q09)

# Comparteur de masse 5Y.25.PM.KB



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

## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
E1 Plage d'étalonnage	-
E2 Plage d'étalonnage	-
F1 Plage d'étalonnage	10 – 20 kg
F2 Plage d'étalonnage	5 – 20 kg
M1 Plage d'étalonnage	1 – 25 kg
M2 Plage d'étalonnage	500 g – 25 kg
Capacité maximale [Max]	25,5 kg
Précision de lecture	10 mg
Répétabilité standard [5% Max]	5 mg
Répétabilité standard [Max]	12 mg
Répétabilité admissible	15 mg
Excentricité (pour la charge examinée)	1d / 2 mm
Étendue d'équilibrage électrique	0 – 25,5 kg
Temps de stabilisation	5 s
Ajustage	interne

Paramètres physiques	
Afficheur	10" graphique couleurs écran tactile
Dimension du plateau	302×252 mm
Dimensions d'unité de pesage	370×280×150 mm
Dimensions de terminal de lecture	249×170×72 mm
Dimensions de colis	520×520×280 mm
Masse nette	11,5 kg
Masse brute	13,7 kg
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	±2 °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 F2.

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



## Accessoires

Tag RFID  
 Modules complémentaires  
 Écran de protection anti-poussière  
 Lecteurs de code-barres  
 Valises pour balances  
 Tables antivibratoires  
 Câbles RS 232, RS 485

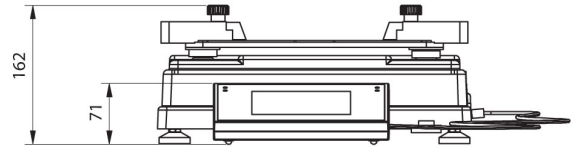
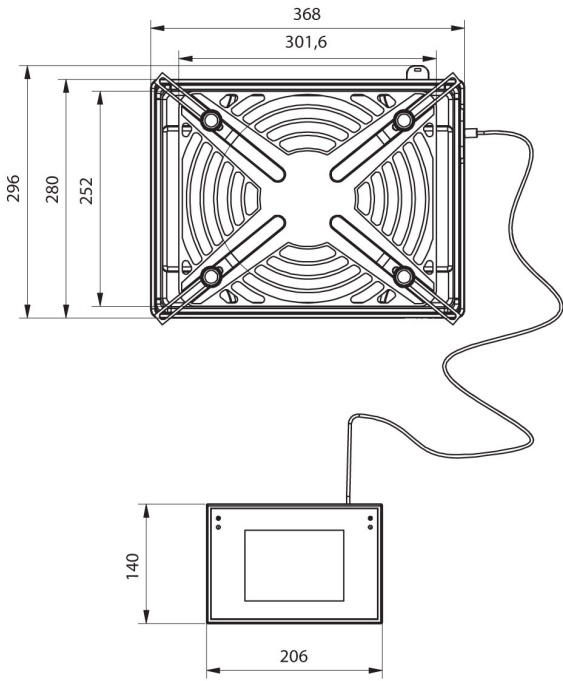
Imprimantes d'étiquettes  
 THBR 2.0 - Monitoring des conditions environnementales  
 Imprimante de tickets de caisse  
 Lecteur d'empreintes digitales  
 Câbles RS 232, RS 485  
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)

## Software

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

• RMCS Lite [WX-010-0164]

## Dimensions d'appareil



PM 4Y.KB