



radwag.com



Balance de précision WLY 6/D2

WL-219-0001

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,9WF



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

Fonctions

Dosing	Labelling	Plus/Minus Control	Percent Weighing
Totalizing	Parts counting	Peak hold	Formulation
Newton unit measurement	Statistics	Checkweighing	IR sensors
Animal weighing	Differential weighing	ALIBI Memory	

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	6 kg
Capacité minimale [Min]	5 g
Précision de lecture [d]	0,1 g
Échelon de légalisation [e]	1 g
Étendue de tare	-6 kg
Répétabilité	0,1 g

Paramètres métrologiques	
Linéarité	±0,1 g
Temps de stabilisation	3 s
Classe de précision OIML	II
Paramètres physiques	
Système de nivellation	manuel
Dimension du plateau	195x195 mm
Dimensions de colis L x P x H	530x310x150 mm
Masse nette	2,7 kg
Masse brute	3,5 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	Adaptateur: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 10 – 28V DC 1A max
Conditions environnementales	
Température du travail	+15 – +30 °C
Température de stockage	-25 – +70 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation

Répétabilité exprimée comme un écart standardisé de 10 placements de chargé.
Temps de stabilisation dépend de conditions externes et de la dynamique du placement d'un poids sur le plateau; déterminé pour le profil FAST.

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



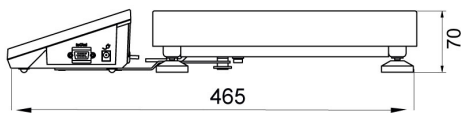
Accessoires (Additional Fee)

Tables antivibratoires	Afficheurs
Lecteurs de cartes à transpondeur	Câbles d'Entrées/ de Sorties
Alimentateurs	Claviers, manipulateurs
Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Supports, Statifs, bras-supports
Câbles d'alimentation de cigarette-allume	Imprimante de tickets de caisse
Lecteurs de code-barres	Poids de classe F1 -
Câbles RS 232, RS 485	cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
Imprimantes d'étiquettes	Sorties de boucle de courant AP2-1
Modules complémentaires	Modules de plateforme supplémentaires
	Convertisseur RS 232 – USB

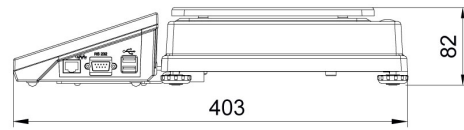
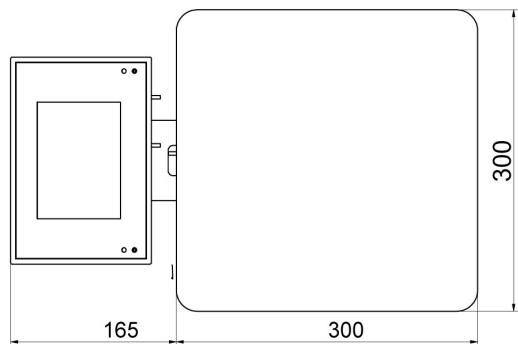
Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]

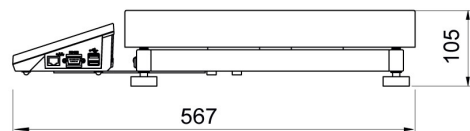
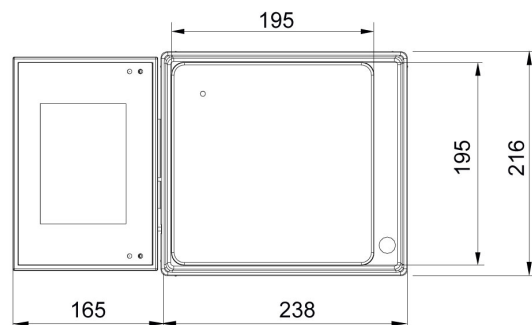
Dimensions d'appareil L x P x H



F1 version



D2 version



C2 version

