



# Balance multifonctionnelle HY10.150.C3.K

WP-116-0009

More information on the website  
[mirror.radwag.com/fr/info/w1,9SH](http://mirror.radwag.com/fr/info/w1,9SH)



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	 GLP Procedures
 Animal weighing	 Differential weighing	 Replaceable unit	 Statistical Quality Control
 ALIBI Memory	 Transactions		

## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	150 kg
Capacité minimale [Min]	1 kg
Précision de lecture [d]	50 g
Échelon de légalisation [e]	50 g

<b>Paramètres métrologiques</b>	
Étendue de tare	-150 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	5 g
Ajustage	externe
Classe de précision OIML	III
<b>Paramètres physiques</b>	
Afficheur	10,1" graphique couleurs écran tactile
Longueur de câble	2,5 m
Dimension du plateau	500×700 mm
Dimensions de colis L x P x H	800×950×270 mm
Masse nette	25 kg
Masse brute	28 kg
<b>Construction</b>	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal
<b>Interface de Communication</b>	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques) module Wi-Fi 802.11 b/g/n, module Profibus (DP SLAVE), module RS485, module PROFINET (RJ45), module de sorties analogiques (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Interfaces optionnelles	
<b>Paramètres électriques</b>	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
<b>Conditions environnementales</b>	
Température du travail	-10 – +40 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation

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



Additional fee for verification



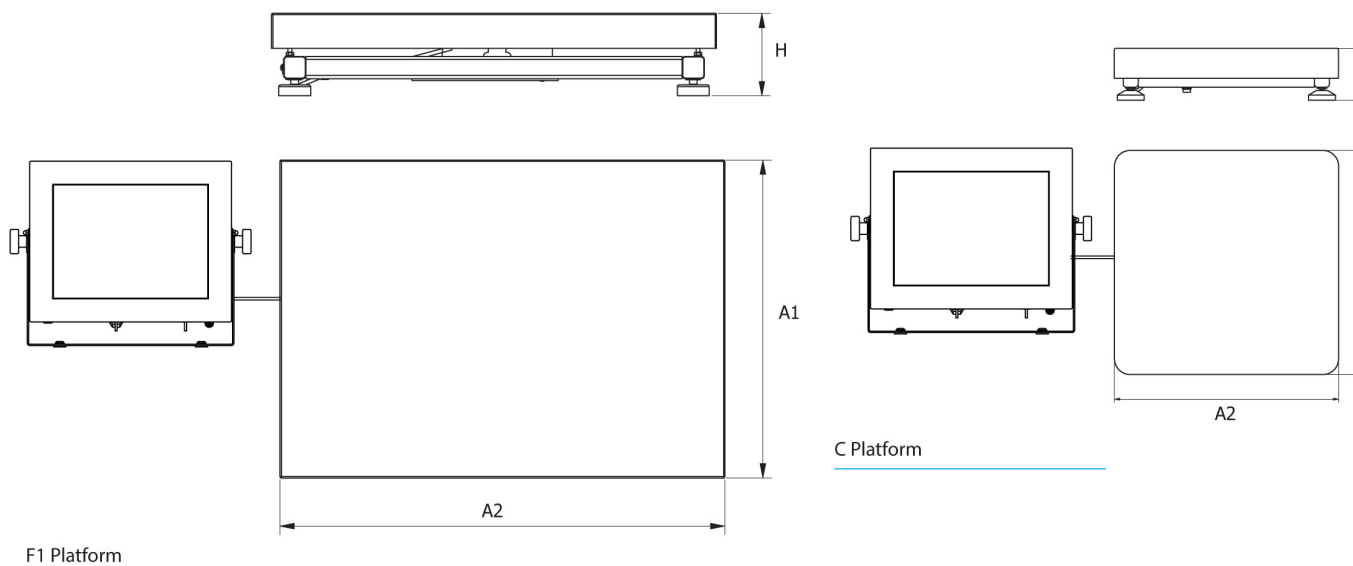
## Accessoires (Additional Fee)

Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Supports, Statifs, bras-supports
Lecteurs de cartes à transpondeur	Claviers, manipulateurs
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)	Imprimante de tickets de caisse
Câbles de réseau (balance – Ethernet)	Poids de classe F1 -
Afficheurs	cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
Câbles RS 232, RS 485	Câble USB (balance – imprimante)
Câbles d'Entrées/ de Sorties	Modules de plateforme supplémentaires
Lecteurs de code-barres	Modules complémentaires
Imprimantes d'étiquettes	Convertisseur RS 232 – USB

## Software (Additional Fee)

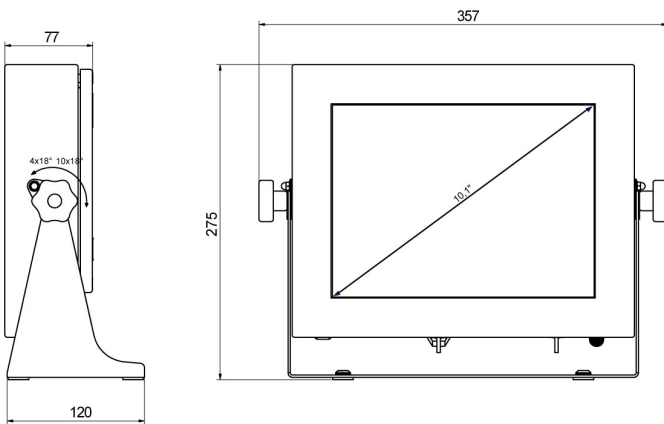
- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]

## Dimensions d'appareil L x P x H



F1 Platform

C Platform



PUE HY10

Scale type	A1	A2	H
HY10.C2.K	400	500	103 ±3
HY10.C3.K	500	700	130 ±3
HY10.F1.K	300	300	70 ±3

dimensions in mm