

Plateforme inoxydable encastrée H315.4.3000.H8/Z

WP-233-0011





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

Fonctions



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit measurement



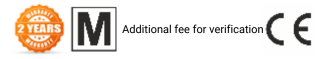
Animal weighing

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	3000 kg
Capacité minimale [Min]	20 kg
Précision de lecture [d]	1000 g
Étendue de tare	-3000 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	200 g
Classe de précision OIML	III

Paramètres physiques	
Afficheur	4,3" LCD (rétro-éclairé)

Paramètres physiques	
Longueur de câble	3 m
Dimension du plateau	1200×1200 mm
Hauteur de plate-forme de balance	111 mm
Dimensions de colis L x P x H	1400×1400×550 mm
Masse de balance avec le terminal et le châssis	155 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de Communication	
Interface de Communication	RS232, USB
Interfaces optionnelles	RS232 ou RS485 ou 4IN/40UT ou Ethernet ou entrées analogique 4- 20 mA
Paramètres électriques	
Alimentation	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Alimentation optionnelle	accumulateur interne
Temps de travail avec l'alimentation d'accumulateur	max 7h
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 - +40 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation



Accessoires (Additional Fee)

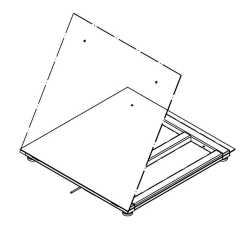
Câbles RS 232 (balance – imprimante) Afficheurs Câbles de réseau (balance – Ethernet) Câbles RS 232, RS 485 Alimentateurs Convertisseur RS 232 – Ethernet Adapteur USB Imprimante de tickets de caisse Câble USB (balance – imprimante) Supports, Statifs, bras-supports Convertisseur RS 232 – USB

Software (Additional Fee)

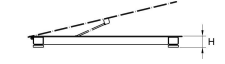
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

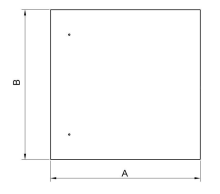
• R-LAB [WX-010-0080]

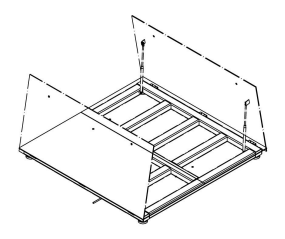
Dimensions d'appareil L x P x H



Single-leaf platform: H315.4.H6/Z H315.4.H7/Z H315.4.H8/Z







Double-leaf platform: H315.4.H8/9/Z H315.4.H9/Z H315.4.H10/Z

Scale type	А	В	H
H315.4.150-600.H6/Z	800	800	88±2
H315.4.150-1500.H7/Z	1000	1000	88±2
H315.4.300-1500.H8/Z	1200	1200	88 ±2
H315.4.3000.H8/Z	1200	1200	111 ±2
H315.4.300-1500.H8/9/Z	1200	1500	88 ±2
H315.4.3000.H8/9/Z	1200	1500	111 ±2
H315.4.300-1500.H9/Z	1500	1500	88 ±2
H315.4.3000-6000.H9/Z	1500	1500	111 ±2
H315.4.600-6000.H10/Z	1500	2000	111 ±2

dimensions in mm