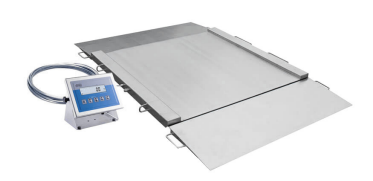


# Balance à rampe inoxydable H315.4N.300.H4

WP-234-0011





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]	300 kg
Capacité minimale [Min]	2 kg
Précision de lecture [d]	100 g
Étendue de tare	-300 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	50 g
Classe de précision OIML	III

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

3 m					
1500×1500 mm					
1900×1600×600 mm					
270 kg					
IP 66 / 69 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal					
RS232, USB					
RS232 ou RS485 ou 4IN/4OUT ou Ethernet ou entrées analogique 4-20 mA					
100 - 240 V AC 50/60 Hz					
accumulateur interne					
max 7h					
-10 - +40 °C					
10% - 85% RH sans condensation					





Additional fee for verification (



### **Accessoires (Additional Fee)**

Câbles RS 232 (balance - imprimante) Afficheurs Câbles de réseau (balance - Ethernet) Câbles RS 232, RS 485 Alimentateurs Convertisseur RS 232 - Ethernet

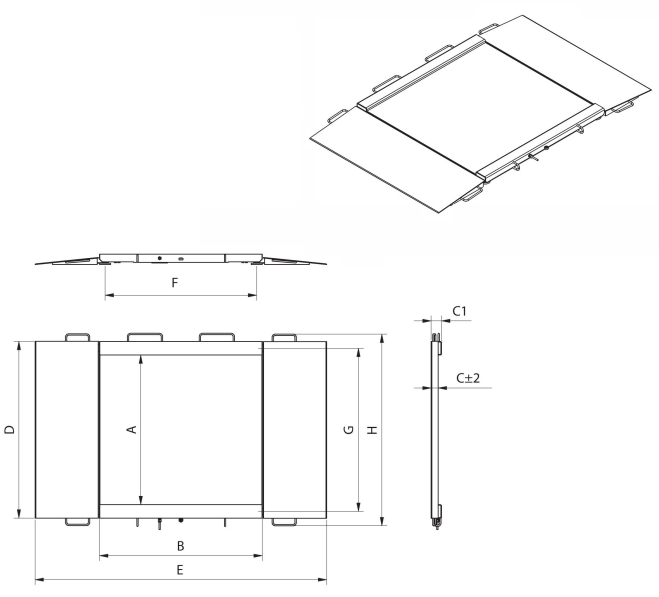
Adapteur USB Imprimante de tickets de caisse Câble USB (balance – imprimante) Supports, Statifs, bras-supports Convertisseur RS 232 - USB

#### **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



Model	Max	Α	В	С	C1	D	E	F	G	Н
H315.4N.150.H1	150 kg	840	860	45,5	76	1040	1710	778	940	1170
H315.4N.300.H1	300 kg	840	860	45,5	76	1040	1710	778	940	1170
H315.4N.600.H1	600 kg	840	860	45,5	76	1040	1710	778	940	1170
H315.4N.150.H2	1500 kg	1100	1200	45,5	76	1300	2050	1118	1200	1430
H315.4N.300.H2	300 kg	1100	1200	45,5	76	1300	2050	1118	1200	1430
H315.4N.600.H2	600 kg	1100	1200	45,5	76	1300	2050	1118	1200	1430
H315.4N.1500.H2	1500 kg	1100	1200	52,5	76	1300	2150	1118	1200	1430
H315.4N.300.H3	300 kg	1200	1500	45,5	76	1400	2350	1418	1300	1530
H315.4N.600.H3	600 kg	1200	1500	45,5	76	1400	2350	1418	1300	1530
H315.4N.1500.H3	1500 kg	1200	1500	52,5	76	1400	2450	1418	1300	1530
H315.4N.300.H4	300 kg	1500	1500	52,5	76	1700	2450	1418	1600	1830
H315.4N.600.H4	600 kg	1500	1500	52,5	76	1700	2450	1418	1600	1830
H315.4N.1500.H4	1500 kg	1500	1500	52,5	76	1700	2450	1418	1600	1830