



Pèse-Poutre inoxydable H315.4P2.3000.H



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 | 1000 g |
| Étendue de tare | -3000 kg |
| Classe de précision OIML | III |

Paramètres physiques

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Afficheur | LCD (rétro-éclairé) |
| Dimension du plateau | 2 pièces 1,2 m |
| Dimensions d'appareil | 1200×120×85 mm |

| Paramètres physiques | |
|---|--|
| Dimensions de colis | 1400×400×550 mm |
| Masse de balance avec le terminal | 40 kg |
| Longueur de câble | 3 m + 5 m |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 68 construction, IP 68 (1h max)/69 terminal |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | RS232, USB |
| Interfaces optionnelles | RS232 ou RS485 ou 4IN/4OUT 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 |



Extra payment for verification



Accessoires

Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Afficheurs
Câbles de réseau (balance – Ethernet)
Câbles RS 232, RS 485
Convertisseur RS 232 – Ethernet
Adapteur USB

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

Software

• RAD Key [WX-010-0005]
• R-LAB [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]
• Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil



| Scale type | A | B | H | D |
|------------------|-----|------|-----|------|
| H315.4P2.600.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.1500.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.3000.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.2000.H1 | 120 | 2000 | 105 | 1900 |
| H315.4P2.2000.H2 | 120 | 2500 | 105 | 2400 |
| H315.4P2.4000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.4000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |
| H315.4P2.6000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.6000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |

dimensions in mm