

Balances à haute résolution PUE 7.1.62.2.HRP

WP-350-1015





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

Paramètres Techniques

| Paramètres métrologiques | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|--|--|
| Capacité maximale [Max] | 62 kg | | | |
| Capacité minimale [Min] | 25 g | | | |
| Capacité préliminaire | 30 kg | | | |
| Précision de lecture [d] | 0,1 g | | | |
| Étendue de tare | -62 kg | | | |
| Répétabilité | 0,08 g | | | |
| Linéarité | ±0.4 g | | | |
| Temps de stabilisation | 2 s | | | |
| Ajustage | interne (automatique) | | | |
| Paramètres physiques | | | | |
| Afficheur | 5,7" Écran tactile couleur résistif | 5,7" Écran tactile couleur résistif | | |
| Dimension du plateau | 500×500 mm | | | |
| Construction | | | | |
| Degré de protection | IP 66 / 67 construction, IP 43 terminal | | | |
| | | | | |

| Construction | |
|------------------------------|--|
| Construction | acier pulvériséeacier St3S |
| Matériel du plateau | Acier inoxydable AISI304 |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi |
| Paramètres électriques | |
| Alimentation | 100 - 240 V AC 50/60 Hz |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | +10 - +40 °C |
| Humidité relative d'air | 15% - 80% |

Répétabilité exprimée comme un écart standardisé de 10 placements de chargé. Humidité relative de l'air dans des conditions sans condensation.

Temps de stabilisation dans des conditions ambiantes optimales.

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



Accessoires (Additional Fee)

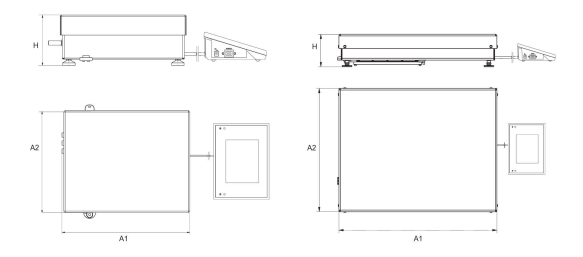
Afficheurs

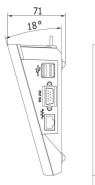
Lecteurs de cartes à transpondeur Câbles de réseau (balance – Ethernet) Câbles RS 232 (balance – imprimante) Lecteurs de code-barres Imprimantes d étiquettes Imprimante de tickets de caisse Modules de plateforme supplémentaires Convertisseur RS 232 – USB

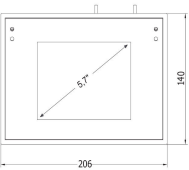
Software (Additional Fee)

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

Dimensions d'appareil L x P x H







| Scale type | A1 | A2 | Н |
|------------------------|------|------|-------|
| PUE7.1.16 - 32.HRP | 360 | 280 | 139±3 |
| PUE7.1.62 -120.HRP | 500 | 500 | 175±3 |
| PUE7.1.150 - 300.HRP | 800 | 600 | 175±3 |
| PUE7.1.300.1 -1100.HRP | 1000 | 800 | 175±3 |
| PUE7.1.2000.HRP | 1250 | 1000 | 175±3 |

dimensions in mm