

RAVAS 1100 INOX

Système de pesage avec fonctions basiques



AVANTAGES

- Châssis en acier inoxydable (AISI 316) avec boîtier indicateur en polymère
- Conception hygiénique
- Mesures précises dans des conditions difficiles
- Durable et nécessitant peu d'entretien
- Convient pour les audits et les inspections

Haute qualité

Pour usage industriel



RAVAS

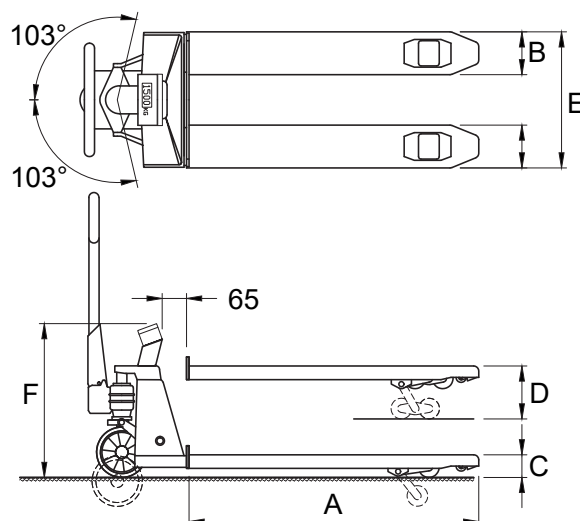
FONCTIONS

- Correction automatique et manuelle du zéro
- Pesage brut/net
- Totalisation avec numéro de séquence
- Message d'erreur à l'affichage
- Coupure automatique après 3 minutes de non utilisation
- Indication de décharge en affichage LCD

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- | | |
|--------------------------|--|
| ▪ Capacité de pesage | 2.000 kg |
| ▪ Graduation | 1 kg |
| ▪ Imprécision max. | 0,1% de la charge levée |
| ▪ Affichage | LCD, hauteur chiffre 18 mm |
| ▪ Clavier | 3 touches de fonction, touche marche / arrêt |
| ▪ Etanchéité | capteurs IP67, indicateur IP65 |
| ▪ Châssis | acier inoxydable AISI 316 |
| ▪ Autres pièces en acier | acier inoxydable AISI 304 microbillé |
| ▪ Boîtier indicateur | polymère |
| ▪ Roues de direction | en nylon |
| ▪ Roues de charge | en nylon, tandem |
| ▪ Couleur | rouge (RAL 3000), peinture époxy |
| ▪ Poids | 104 kg |
| ▪ Alimentation | 4 x 1,5V AA-batterie |
| ▪ Autonomie | avec une utilisation de 5 fois par jour, autonomie d'un an |
| ▪ Pompe | acier inoxydable, débit rapide |

DIMENSIONS EN MM



Professionnel

- A Longueur fourche
- B Largeur fourche
- C Hauteur minimum
- D Hauteur maximale
- E Ecartement extérieur des fourches
- F Hauteur de l'indicateur

APPLICATIONS DES SYSTÈMES DE PESAGE INOX

- **Industrie alimentaire** : convient pour le transport de palettes réfrigérées ou emballées.
- **Transformation du poisson et de la viande** : résistant au sel, à l'humidité et au nettoyage intensif.
- **Industrie chimique** : utilisation sûre avec des substances agressives.
- **Secteur pharmaceutique** : utilisable dans des environnements stériles et contrôlés.
- **Salles blanches et laboratoires** : sans risque de contamination ou de pollution.



OPTIONS*

- Imprimante intégrée
- Longueurs de fourches différentes
- Frein à pied
- Graduation multi-échalons 0,5/1,0 kg
- Certificat d'étalonnage

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, Les Pays-Bas

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM

RAVAS