



Balance pèse colis ZMISSIL



DESIGNED
IN EUROPE



La polyvalence pour votre entreprise

- **Double position:** Indicateur électronique à deux positions.
- **Double tare:** Tare normale et fixe.
- **Sécurité:** Blocage clavier pour éviter la modification des fonctions.
- **Mémoire flash:** Maintien de l'affichage de la dernière pesée.
- **GLP-GMP:** Fonction date, heure et numéro de ticket (avec sortie RS232C en option).
- **Wireless:** Compatible avec imprimante et indicateur répétiteur à distance.
- **USB Direct:** Envoi des données aux applications PC sans software (optionnel).



► Adaptable

Quatre dimensions de plateforme en acier inoxydable AISI 304, s'adapte à tout type d'applications.



► Protégée

Elle a été créée pour un usage intensif avec une protection contre les agents liquides et poussiéreux. Toute sa surface est lisse avec les bords arrondis, facilitant ainsi son nettoyage.



► Double position de l'indicateur

Votre indicateur Z3 peut être fixé sur n'importe quel côté de la bascule, s'adaptant parfaitement à l'espace de travail disponible.



► Technologie DSF

Le filtre DSF intégré dans notre modèle ZMISSIL est innovateur. Il permet de filtrer toutes les grandes perturbations et vibrations, tout en visualisant la valeur du poids à tout moment.

► Sans connecteur, 100% fiable

Câble de connection direct entre l'indicateur et la plateforme, sans connecteur, pour une meilleure fiabilité et durabilité.



► Impression de résultats

Connexion avec nos imprimantes (optionnel), avec ou sans câble (wireless). Notre modèle PR6 réalise la coupe du papier automatiquement. Imprime trois lignes d'en-tête et une en pied de page du ticket, incluant notre software Z3 THS pour l'entrée de données depuis un PC.

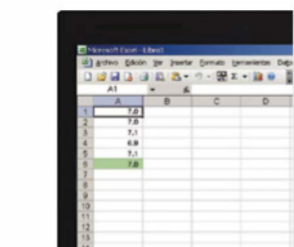
Se connecte à notre indicateur répétiteur à distance, par câble ou sans fil (wireless).



► USB Direct, la facilité avant tout.

Avec notre câble direct entre la bascule ZMissil et votre PC ou MAC, les données de pesée apparaîtront sur n'importe quel type d'application ou document que vous aurez d'ouvert.

Sans software comme intermédiaire, sans installation, simple et effectif.



► Tables de support

Pour faciliter son installation, nous avons conçu ces tables de support fabriquées en acier peint époxy au four.

Sans base inférieure pour faciliter leur nettoyage, un guide est inclus pour savoir fixer les pieds et éviter les mouvements de la plateforme.

Elles sont ajustables en hauteur entre 52 et 84 cm et peuvent posséder des roues en option.



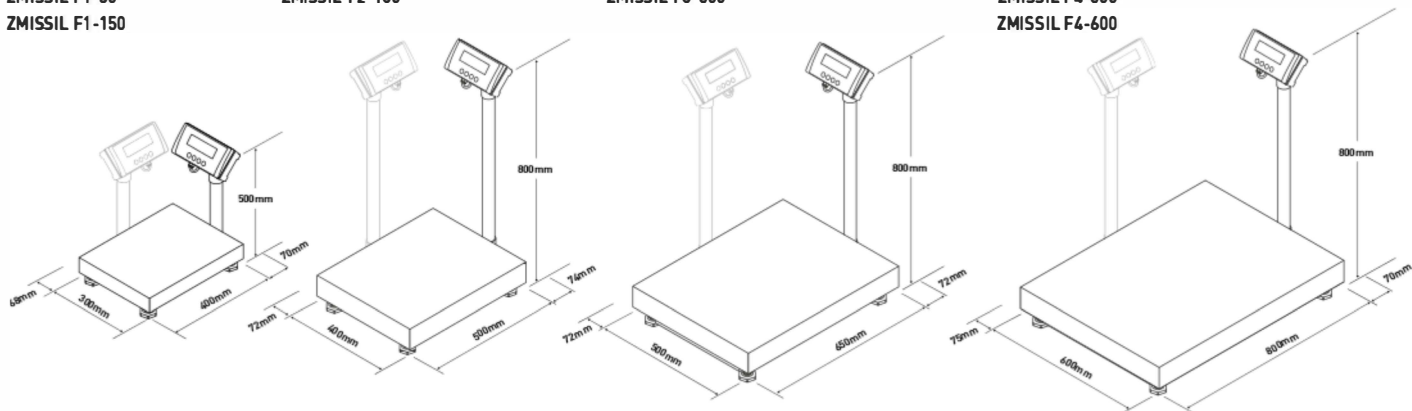
Dimensions extérieures (mm)

ZMISSIL F1-30
ZMISSIL F1-60
ZMISSIL F1-150

ZMISSIL F2-60
ZMISSIL F2-150

ZMISSIL F3-150
ZMISSIL F3-300

ZMISSIL F4-150
ZMISSIL F4-300
ZMISSIL F4-600



| Modèle | ZMISSIL F1-30 | ZMISSIL F1-60 | ZMISSIL F1-150 | ZMISSIL F2-60 | ZMISSIL F2-150 | ZMISSIL F3-150 | ZMISSIL F3-300 | ZMISSIL F4-150 | ZMISSIL F4-300 | ZMISSIL F4-600 |
|---------------------------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|---|----------------|------------------|
| Référence | 70175 | 70176 | 70177 | 70178 | 70179 | 70181 | 70182 | 70183 | 70184 | 70185 |
| Capacité | 30 kg | 60 kg | 150 kg | 60 kg | 150 kg | 150 kg | 300 kg | 150 kg | 300 kg | 600 kg |
| Résolution | 5 g | 10 g | 20 g | 10 g | 20 g | 20 g | 50 g | 20 g | 50 g | 100 g |
| Unitées de pesée | | | | | | | | | | |
| Ecran | | | | | | | | LCD rétro-éclairé / 5 digits 25 mm [hauteur digits] | | |
| Avertisseur acoustique | | | | | | | | Oui | | |
| Connectivité | | | | | | | | RS 232-C, Wireless (optionnel) | | |
| Vitesse de transmission | | | | | | | | 9.600 / 19.200 / 38.400 / 57.600 bauds | | |
| Nombre bits et parité | | | | | | | | 8 bits, sans parité, 1 bit stop | | |
| Alimentation | | | | | | | | Adaptateur 230V / 50 Hz (Euro) 7,5 V 1A | | |
| Batterie | | | | | | | | 6V-1.2Ah - 30 / 60 heures d'autonomie | | |
| Température de travail | | | | | | | | +5°C / +35°C | | |
| Dim. externes plataforme (mm) | 400 x 300 x 102 | | | | 500 x 400 x 122 | | | 650 x 500 x 145 | | 800 x 600 x 145 |
| Dim. externes pos. 1 (mm) | 470 x 300 x 500 | | | | 572 x 400 x 800 | | | 722 x 500 x 800 | | 870 x 600 x 800 |
| Dim. externes pos.2 (mm) | 400 x 368 x 500 | | | | 500 x 472 x 800 | | | 650 x 572 x 800 | | 800 x 675 x 800 |
| Poids net total (kg) | 8,5 | | | | 10,5 | | | 22,7 | | 32,5 |
| Dim. emballage (mm) | 675 x 440 x 130 | | | | 600 x 800 x 150 | | | 950 x 700 x 180 | | 1100 x 800 x 180 |
| Poids total avec emballage (kg) | 10 | | | | 12,5 | | | 26,7 | | 37,5 |
| PVP (€) | ---,-- | | | | ---,-- | | | ---,-- | | ---,-- |

| Ref. | Accessoires | Ref. | Options |
|-------|---|------|-------------------------------------|
| 70322 | RF-2 Support pèse-sac en inox pour F2 | 8023 | Certificat ISOCL de 0,01 g à 30 kg |
| 70323 | RF-3 Support pèse-sac en inox pour F3 | 8024 | Certificat ISOCL de 31 kg à 300 kg |
| 70324 | Table de support pour plateforme F1 | 8025 | Certificat ISOCL de 301 kg à 600 kg |
| 60968 | Table de support pour plateforme F2 | 3777 | Sortie RS-232 |
| 5263 | Table de support pour plateforme F3 | 3775 | Connection Wireless Z |
| 6950 | Jeu de 4 roues pour plateforme ou table | | |
| 70034 | Indicateur répéiteur RD3 (RS-232) | | |
| 70035 | Indicateur répéiteur RD3W (Wireless) | | |
| 70036 | Imprimante PR4 (RS-232) | | |
| 70037 | Imprimante PR4W (Wireless) | | |
| 4877 | Imprimante PR6 (RS-232) | | |
| 70046 | Imprimante PR6W (Wireless) | | |
| 70047 | Software virtual Key pour PC | | |
| 36786 | Cable USB Direct Z | | |
| 36785 | Câble RS-232 à RD3 ou PC Z, 1,5 m | | |